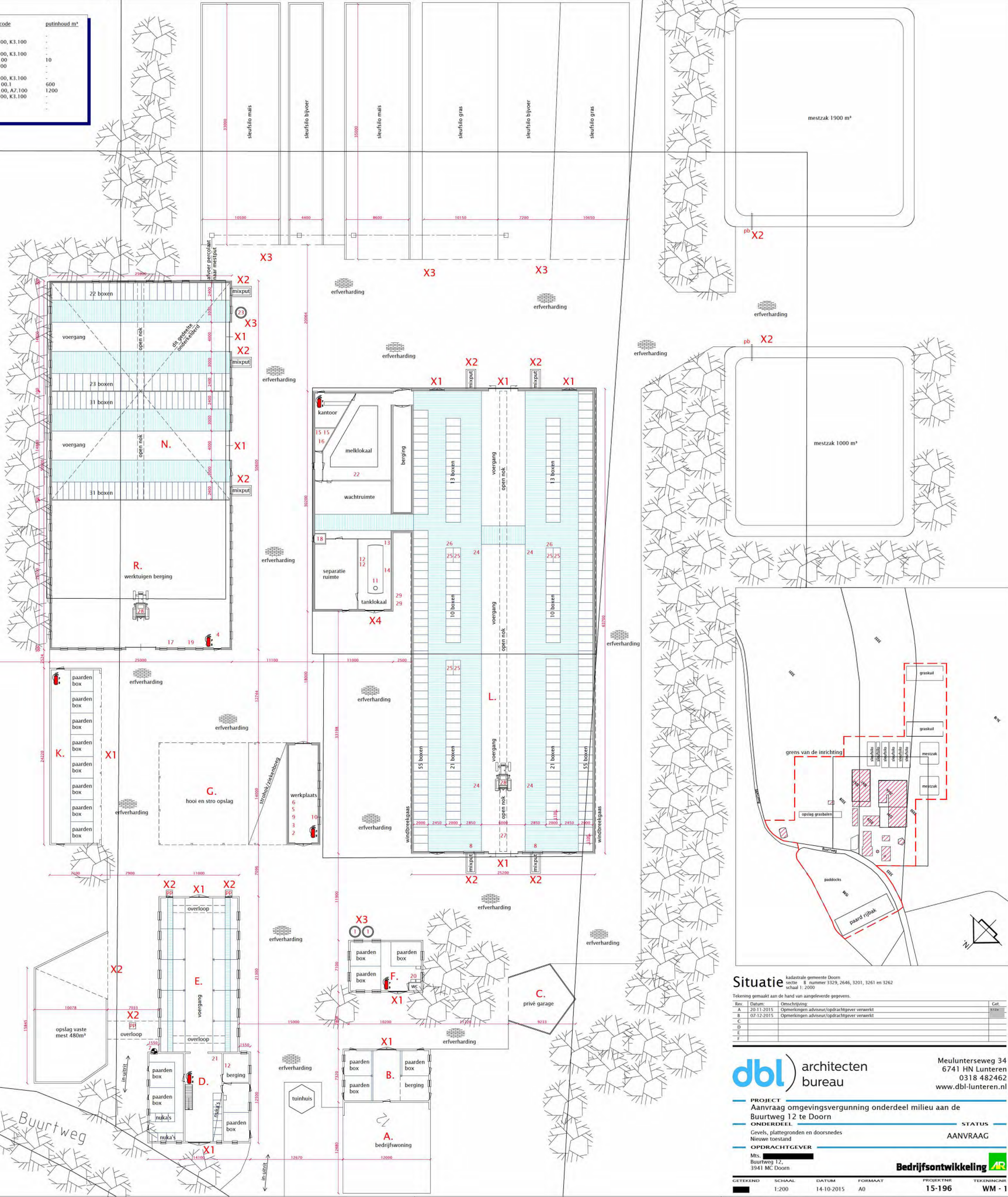
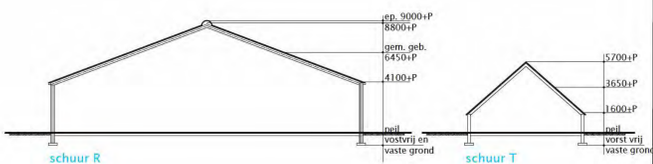
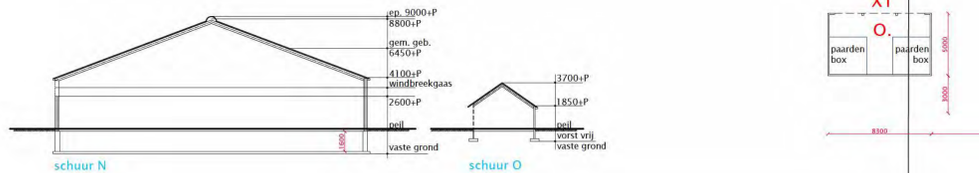
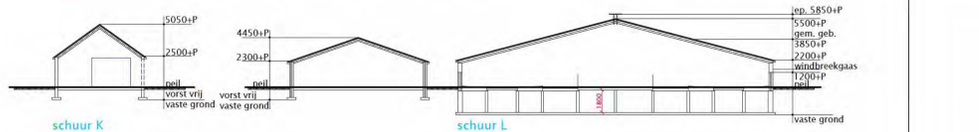
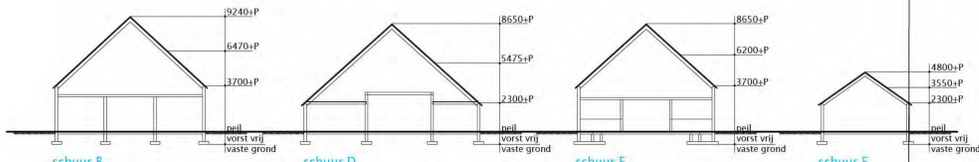


Renvoor					
Symb.	Gebouw	Omschrijving	Aantal	Vermogen kW p/st	Eenheid/stuk
1	F	silo kunstmest	2	-	4 ton
2	G	motorolie op lekbak	1	-	20 ltr
3	G	afgevoerde motorolie	1	-	10 ltr
4	R	dieselolie met elektr. pomp	1	0,8	2500 ltr
5	G	bladblazer	1	0,6	-
6	G	boommaaier	1	0,4	-
7	D	ventilator Ø 600 mm	2	0,6	-
8	L	mesketting	1	1,1	-
9	G	compressor	1	1,2	120 ltr
10	G	lasapparaat	1	1,6	-
11	L	melktank incl. roerder	1	0,6	18760 ltr
12	L	elektr. boiler	3	0,8	120 ltr
13	L	koelmachine, koelmiddel R507	1	0,4	15 kg
14	L	freezewater	1	-	-
15	L	vacuumpomp	1	7,5	-
16	L	vacuumpomp	1	3	-
17	R	olie op bakbak	1	-	30 ltr
18	L	hydrofoor	1	0,75	-
19	R	bestrijdingsmiddelen kast	1	-	25 kg
20	F	medicijnkast	1	-	20 kg
21	D	hogedrukreiniger	1	1,8	-
22	L	voersilo	1	-	10 ton
23	N	voersilo	1	-	3 ton
24	L	koeborstel	4	0,6	-
25	L	krachtvoer box	6	0,4	-
26	L	voervijzel	2	0,8	-
27	L	shovel	1	35	-
28	L	tractor	2	55	-
29	L	voersilo met vijzel	2	1	12 ton

D,F,G,I,R	Schuimblusser	5	-	9ltr
-----------	---------------	---	---	------

X1	laad/losplaats vee
X2	laadplaats mest
X3	losplaats voor
X4	laadplaats melk

Gebouw	vloer	wanden	dak	vee	Rav code	putinhoud m³
A	beton	spouw	pannen	-	-	-
B	beton	spouw	pannen	2 paarden, 1 paard	K1.100, K3.100	-
C	straatwerk	hout	riet	-	-	-
D	beton	spouw	pannen	2 paarden, 1 paard	K1.100, K3.100	-
E	beton	spouw	pannen	64 vr. jongvee	A3.100	10
F	beton	spouw/hout	pannen	3 paarden	K1.100	-
G	beton	spouw	pannen	-	-	-
K	beton	hout	pannen	6 paarden, 2 paarden	K1.100, K3.100	-
L	beton	spouw	pannen	200 melkkoeien	A1.100.1	600
N	beton	spouw	golfplaten	109 vr. jongvee, 1 fokstier	A3.100, A7.100	1200
R	beton	spouw	pannen	1 paard, 1 paard	K1.100, K3.100	-
T	beton	spouw/hout	pannen	-	-	-



Situatie kadastrale gemeente Doorn
sectie B nummer 3329, 2646, 3201, 3261 en 3262
schaal 1:2000

Tekening gemaakt aan de hand van aangeleverde gegevens.

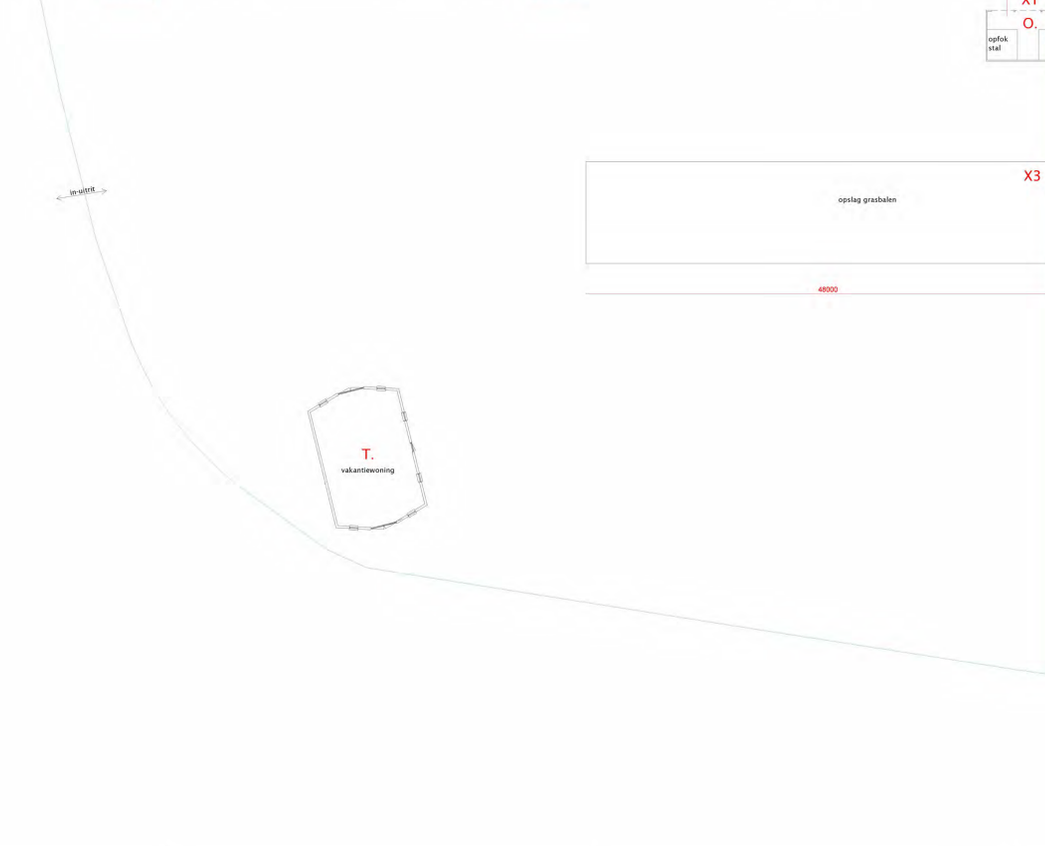
Rev.	Datum	Omschrijving	Get.
A	20-11-2015	Opmerkingen adviseur/opdrachtgever verwerkt	1
B	07-12-2015	Opmerkingen adviseur/opdrachtgever verwerkt	1
C	-	-	-
D	-	-	-
E	-	-	-

dbi architecten bureau
Meulunterseweg 34
6741 HN Lunteren
0318 482462
www.dbi-lunteren.nl

PROJECT Aanvraag omgevingsvergunning onderdeel milieu aan de Buurtweg 12 te Doorn
ONDERDEEL Cevels, plattegronden en doorsnedes
STATUS AANVRAAG
OPDRACHTGEVER M.C. Doorn
Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Bedrijfsontwikkeling AR
CETEREND 1:200
SCHAAL 14-10-2015
DATUM A0
FORMAAT 15-196
PROJEKTNR WM - 1
TEKENINGNR

Deze tekening blijft eigendom van architectenbureau DBI Lunteren BV - auteursrecht voorbehouden



Situatie
kadastrale gemeente Doorn
schaal 1: 1000

Renvoel			
Symb.	Gebouw Omschrijving	Aantal	Vermogen Eenheid/ stuk
1	F silo kunstmest	1	18 ton
2	G motorolie op lekbak	1	20 ltr
3	G afgewerkte motorolie	1	10 ltr
4	R circulatie met elektr. pomp	1	0,8
5	C bladblazer	1	0,6 2500 ltr
6	C boommaaier	1	0,4
7	D ventilator Ø 600 mm	1	0,6
9	C compressor	1	1,2 120 ltr
10	G lasapparaat	1	1,6 11 kg
11	C gasfles	3	0,8 120 ltr
12	D elektr. boiler	3	0,8 120 ltr
17	R olie op lekbak	3	30 ltr
18	A hydrofoos	1	0,75
19	R bestrijdingsmiddelen kast	1	25 kg
21	D hogedrukreiniger	1	1,8
22	A.US CV-ketel	3	36
27	R sloof	1	35
28	R tractor	2	55
29	F voersilo met vijzel	3	1 18 ton
D.F.&G. R.U.	Schuimblosser	12	9ltr

Dieraantal conform toelichting bij aanvraag / melding

DE JONG ARCHITECTEN
Langbroekdijk A 32 3704BH Langbroek
0343 - 961140 info@dejongarchitecten.nl

Opdracht: Het Wibe Land

Opvanggever: Wijkendiv Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Projectfase: BA
Omschrijving: Misplaatsering

Datum: 18-03-2020
Revisie: 12-04-2022

Schaal: 1:200
Formaat: A0/DCL
Overname: 180203
Werk nr.: 284

De provincie Utrecht,
Domein Leefomgeving
Team Vergunningverlening natuur en landschap,
Postbus 80300, 3508 TH Utrecht

Utrechtse Heuvelrug, 9 Juni 2023

Betreft: Zienswijze ontwerpbesluit vergunning stikstof (gebiedsbescherming)
Zaaknummer: Z-WNB_PP-VA-2020-0678
Nummer 82648565

L.S.

Graag wil ik een zienswijze indienen op onderstaand ontwerp besluit welke u heeft gepubliceerd op 2 Mei j.l. Als direct betrokkenen omdat wij honderden meters erfgrans delen met vergunning aanvrager hoop ik dat u mijn zienswijze zeer zorgvuldig leest en toetst aan de huidige wetgeving en beleidsregels.

Uw ontwerp besluit:

Gelet op het bepaalde in de Wnb, het Besluit natuurbescherming en de Regeling natuurbescherming besluiten wij: • de in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb aangevraagde vergunning vanwege het ontbreken van vergunningplicht te weigeren, voor het exploiteren van een veehouderij, zoals weergegeven in bijlage 1 en 4 van dit besluit, aan de Buurtweg 12 in Doorn.

Uw besluit stelt dan vergunningplicht ontbreekt en is daarom geweigerd, dit is onjuist, de vergunningplicht bestaat wel degelijk. Er is namelijk geen sprake van dat er gebruik kan worden gemaakt van de regeling intern of extern salderen omdat niet van het juiste referentiekader is gebruikgemaakt. De indiener zal een aanvraag voor uitbreiding van zijn veestapel moeten doen. De aanvraag voor nieuwbouw plannen en uitbreiding van de veestapel zullen opnieuw getoetst moeten worden aan de hand van de huidige wetgeving en beleidsregels.

De vergunning is aangevraagd mbt internsalderen van de veestapel. Deze is aangevraagd met het gebruik van de latente ruimte en niet met de feitelijk gerealiseerde capaciteit. De feitelijk gerealiseerde capaciteit bestaat (al 6 jaar) uit 19 paarden en ponys. De stikstof depositie berekening zal dan ook van deze getallen moeten gebruikmaken.

Provincie/vergunningverlener heeft nagelaten onderzoek te doen naar “het feitelijk aanwezig aantal dieren “zoals wordt gevraagd onder “Gebiedsbescherming-Aanvraag stikstofdepositie” in de vergunningaanvraag.

Ook bij de omgevingsvergunning (revisie milieu van 14 juni 2016) is niet uitgegaan van het feitelijk aanwezig aantal dieren maar toch worden deze getallen gebruikt in tabel 1A als referentie kader (ipv de gerealiseerde capaciteit van de afgelopen 6jaar). Salderen met niet gerealiseerde capaciteit mag niet. En er moet worden voorkomen dat er sprake is van toename van depositie via salderen. Zie onderstaand besluit:

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht van 21 februari 2023, nr. UTSP-2103594948-8314, tot vaststelling van de Beleidsregels Salderen provincie Utrecht 2023 (hierna: beleidsregels)

Algemeen

Nu het PAS niet meer gebruikt kan worden en vergunningverlening voor stikstofdeposities lastiger is geworden door de aanvullende eisen die de Afdeling heeft gesteld aan een passende beoordeling, moet in de meeste gevallen worden teruggevallen **op het voorkomen van toename van depositie via salderen.**

Toelichting Beleidsregels Salderen

Salderen met feitelijk gerealiseerde capaciteit

*Uitgangspunt is dat uitsluitend gesaldeerd mag worden met feitelijk gerealiseerde capaciteit. Door uit te gaan van de feitelijk gerealiseerde capaciteit kan de **niet-gerealiseerde capaciteit, de zogenaamde latente ruimte, niet betrokken worden bij aanvragen met salderen.** Zo wordt voorkomen dat het alsnog bemutten van deze capaciteit leidt tot een feitelijke stijging van depositie.*

“Gebiedsbescherming-aanvraag stikstofdepositie” (aanvraagformulier wet natuurbescherming nr. 73192788 Provincie Utrecht door van Cooten)

Vergund recht

“bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.”

Het verbaast mij dat ondanks dat ik de Provincie per mail op 20 sept. 2022 op de hoogte heb gesteld van de verkoop van de veestapel in 2017, waarbij gebruik is gemaakt van een subsidieregeling door de aanvrager (dit heeft hij bevestigd in de rechtbank), de provincie genoemd ontwerpbesluit heeft genomen en blijkbaar geen onderzoek heeft gedaan naar de concreet aanwezig aantallen dieren en dus van een foutief referentiekader is uitgegaan Er is zeer zeker niet voldaan aan de onderzoeks plicht.

.Ik verzoek u dan ook om het ontwerp besluit te herzien. Onderzoek te doen naar het “daadwerkelijk aanwezig aantal dieren”, en vervolgens alle oude milieu/stikstof vergunningen in te trekken.

Zoals genoemd in het besluit: **(Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht van 21 februari 2023, nr. UTSP-2103594948-8314, tot vaststelling van de Beleidsregels Salderen provincie Utrecht 2023** (hierna: beleidsregels)) stelt in de beleidsregels:

Nu het PAS niet meer gebruikt kan worden en vergunningverlening voor stikstofdeposities lastiger is geworden door de aanvullende eisen die de Afdeling heeft gesteld aan een passende

beoordeling, moet in de meeste gevallen worden teruggevallen op het voorkomen van toename van depositie via salderen.

Graag zie ik bevestiging van ontvangst van deze mail tegemoet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

[Redacted]

[Redacted]

Ps.

***Stoppersregeling, Memo raadvragen Buurtweg 12, 6 oktober 2021**

Vergunninghouder heeft meegedaan met de regeling Subsidie beëindiging melkveehouderij. In 2017 was de fosfaatuitstoot in Nederland te hoog, waarbij melkveehouders is gevraagd te stoppen, waarvoor zij subsidie kregen. Deze regeling liep tot 1-1 2018. Tegelijkertijd is ook het systeem van fosfaatrechten ingevoerd (Meststoffenwet). Voorwaarde voor subsidie was dat alle melkkoeien van een bedrijf werden afgevoerd.

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

aanvraag positieve weigering Wnb
Beoogde situatie

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

RYajE6kYibLD
24 april 2023, 10:44
Wnb-rekengrid

Totale emissie

Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten

Beoogde situatie - Beoogd

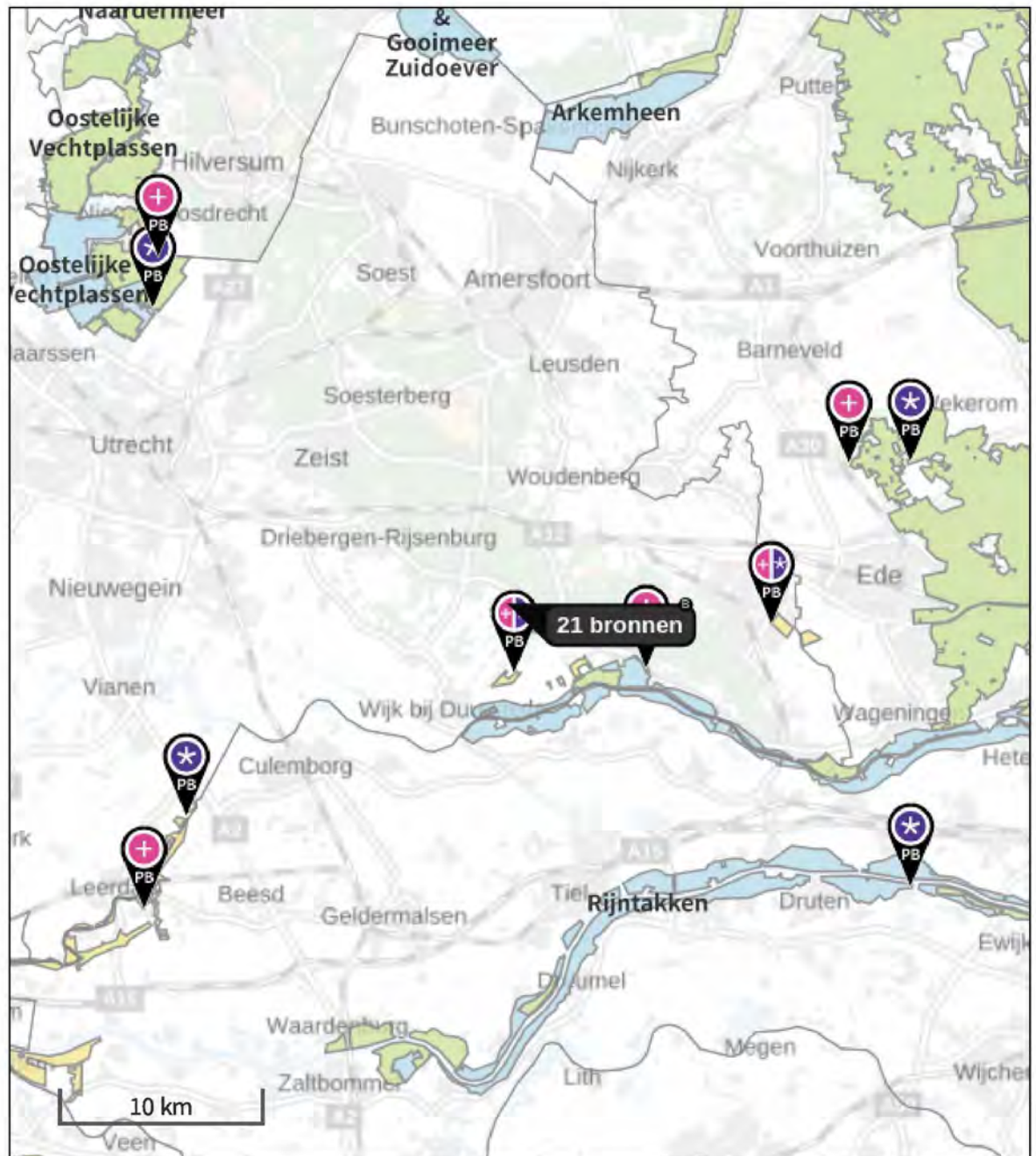
Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
0,67 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
5.026,20 ha		
0,00 ha		
0,67 mol/ha/j		
0,00 mol/ha/j		

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename
Grootste afname

Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	9,0 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.026,20	2.934,72	5.026,20	0,67	0,00	0,00
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.946,76	1,07	0,67	0,00	0,00
Rijntakken (38)	124,15	2.602,38	124,15	0,36	0,00	0,00
Veluwe (57)	4.800,38	2.934,72	4.800,38	0,20	0,00	0,00
Binnenveld (65)	10,83	1.914,28	10,83	0,17	0,00	0,00
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,90	28,24	0,08	0,00	0,00
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,14	61,54	0,04	0,00	0,00

Beoogde situatie, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃ 2,1	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃ 2,1	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃ 4,4	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃ 2,1	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,1 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,4 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	56.250,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	3.850,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,8 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,6 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	14.060,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	970,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	-	75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-		75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j		
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃	5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j		
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃	2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel			NO _x	69,8 kg/j	
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68			NH ₃	16,9 g/j	
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x	69,8 kg/j
					NH ₃	16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor			NO _x	103,5 kg/j	
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1			NH ₃	25,3 g/j	
Oppervlakte	5,57 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x	103,5 kg/j
					NH ₃	25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
		NH ₃	99,9 g/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72		

Naam	Stageklasse	Brandstof- verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

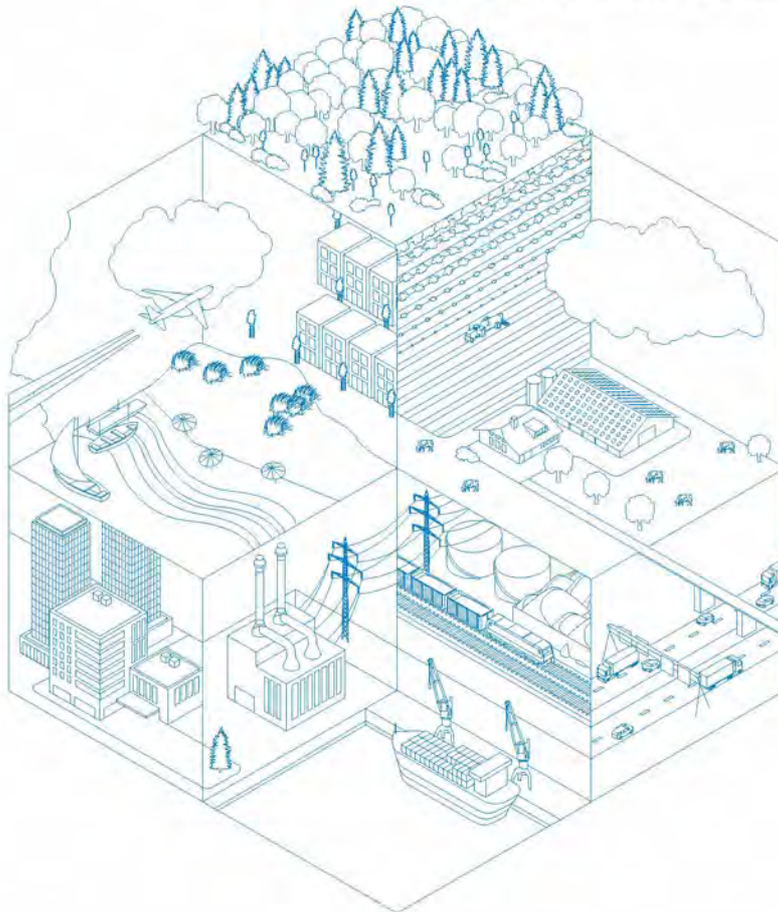
Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Bijlage projectberekening

Hulpmiddel beoordeling hexagonen met mogelijk randeffect

AERIUS kenmerk Projectberekening: RuH7B9g3KguC

Dit document is een bijlage, behorende bij een Projectberekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. De bijlage is een hulpmiddel bij het beoordelen van projecten waar sprake is van mogelijke randeffecten: projectberekeningen met een referentiesituatie ('intern salderen'). De bijlage bevat daartoe een overzicht van de maximale bijdrage per gebied, als de hexagonen met mogelijk randeffect buiten beschouwing worden gelaten. Daarnaast bevat de bijlage ook de resultaten voor ieder individueel hexagoon met mogelijk randeffect. Voor meer uitleg over 'randhexagonen' in AERIUS en hoe deze bepaald worden, zie het handboek Calculator.



- [Overzicht](#)
- [Resultaten per gebied \(zonder hexagonen met mogelijk randeffect\)](#)
- [Resultaten op hexagonen met mogelijk randeffect](#)

Deze PDF is geen digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS, maar alleen een bijlage. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bijbehorende projectberekening

Omschrijving projectberekening
AERIUS kenmerk projectberekening
Datum projectberekening

aanvraag positieve weigering Wnb
RuH7B9g3KguC
24 april 2023, 10:52

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2023	3.454,1 kg/j	111,8 kg/j
2023	1.645,7 kg/j	224,4 kg/j

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Aanlegfase"
(Beoogd) incl. saldering e/o referentie zonder de hexagonen met een
mogelijk randeffect**

	Berekend (ha gekarteed)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteed)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteed)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.798,82	2.934,56	0,00	0,00	4.798,82	0,61
Per gebied	Berekend (ha gekarteed)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteed)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteed)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.574,28	2.934,56	0,00	0,00	4.574,28	0,17
Rijntakken (38)	124,13	2.602,24	0,00	0,00	124,13	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,36	1.866,11	0,00	0,00	61,36	0,03
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	27,15	2.784,84	0,00	0,00	27,15	0,07
Binnenveld (65)	10,83	1.913,97	0,00	0,00	10,83	0,14
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,50	0,00	0,00	1,07	0,61

Resultaten op alle hexagonen met mogelijk randeffect voor situatie 'Aanlegfase' (Beoogd), incl referentie en eventueel saldering

Veluwe

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4187344	-0,04	0,08	0,04
4190403	0,02	0,01	0,03
4191931	-0,03	0,07	0,03
4196519	-0,04	0,08	0,04
4198047	-0,05	0,09	0,05
4199577	-0,05	0,11	0,05
4201105	-0,06	0,12	0,06
4201106	-0,01	0,02	0,00
4202635	-0,06	0,11	0,05
4204164	0,03	0,02	0,05
4205693	-0,06	0,11	0,06
4207222	0,03	0,02	0,05
4208751	-0,06	0,12	0,06
4210280	-0,06	0,11	0,05
4211809	-0,06	0,12	0,06
4213338	-0,06	0,11	0,05
4214867	-0,06	0,12	0,06
4216396	-0,06	0,12	0,06
4217925	-0,06	0,12	0,06
4219454	-0,05	0,10	0,05
4220983	-0,05	0,10	0,05
4220984	-0,01	0,01	0,00
4222512	-0,04	0,08	0,04
4224042	0,02	0,01	0,03
4225570	-0,04	0,08	0,04
4227100	0,02	0,01	0,03
4228628	-0,04	0,09	0,05
4230158	0,03	0,02	0,04
4231686	-0,06	0,11	0,06
4233216	-0,05	0,10	0,05
4234744	-0,06	0,12	0,06
4236274	-0,06	0,11	0,06
4237802	-0,06	0,11	0,06
4239332	-0,05	0,10	0,05
4240860	-0,05	0,11	0,05
4242390	-0,04	0,08	0,04
4243918	-0,05	0,10	0,05
4243919	-0,01	0,01	0,00
4245448	-0,04	0,08	0,04
4246976	-0,05	0,11	0,05
4246977	-0,01	0,01	0,00
4248506	-0,05	0,11	0,05
4250035	0,03	0,02	0,05
4251564	-0,06	0,12	0,06
4253093	0,03	0,02	0,05

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4254622	-0,06	0,12	0,06
4256151	0,03	0,02	0,05
4257680	-0,06	0,12	0,06
4259209	0,03	0,02	0,05
4260738	-0,06	0,13	0,06
4262267	-0,06	0,12	0,05
4263796	-0,07	0,13	0,06
4265325	-0,06	0,12	0,05
4266854	-0,06	0,13	0,06
4268383	-0,06	0,13	0,06
4269912	-0,06	0,12	0,06
4271441	-0,06	0,13	0,06
4272970	-0,05	0,10	0,05
4274499	-0,07	0,13	0,06
4276028	-0,06	0,12	0,06
4277557	-0,07	0,14	0,07
4279086	-0,06	0,12	0,06
4280615	-0,07	0,14	0,07
4282144	-0,05	0,11	0,06
4282145	-0,02	0,02	0,01
4283673	-0,07	0,14	0,07
4285202	-0,06	0,12	0,06
4285203	-0,01	0,02	0,01
4286731	-0,07	0,13	0,06
4288260	-0,05	0,10	0,05
4288261	-0,01	0,02	0,00
4289789	-0,06	0,12	0,06
4291318	-0,05	0,10	0,05
4291319	-0,01	0,02	0,01
4292847	-0,06	0,12	0,06
4294376	-0,06	0,12	0,06
4294377	-0,01	0,02	0,00
4295905	-0,06	0,12	0,06
4297434	-0,06	0,11	0,06
4297435	-0,01	0,02	0,01
4298963	-0,06	0,11	0,06
4300492	-0,06	0,12	0,06
4300493	-0,01	0,02	0,00
4302021	-0,06	0,11	0,06
4303550	-0,05	0,11	0,05
4303551	-0,01	0,02	0,00
4305079	-0,06	0,11	0,06
4306608	-0,06	0,11	0,06
4306609	0,01	0,02	0,02
4308137	-0,05	0,10	0,05
4309666	-0,05	0,09	0,05
4311195	-0,04	0,08	0,04
4312724	-0,04	0,07	0,04
4314253	-0,03	0,06	0,03
4315782	-0,03	0,06	0,03
4317311	-0,03	0,05	0,03

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4318840	-0,03	0,06	0,03
4318841	-0,01	0,01	0,00
4320369	-0,03	0,05	0,03
4321898	-0,03	0,05	0,03
4321899	-0,01	0,01	0,00
4323427	-0,03	0,05	0,03
4324956	-0,03	0,05	0,03
4324957	-0,01	0,01	0,00
4326485	-0,03	0,05	0,03
4328014	-0,03	0,05	0,03
4328015	-0,01	0,01	0,00
4329543	-0,03	0,06	0,03
4331072	-0,03	0,06	0,03
4331073	-0,01	0,01	0,00
4332601	-0,03	0,07	0,03
4334130	-0,03	0,06	0,03
4334131	-0,01	0,01	0,00
4335659	-0,04	0,08	0,04
4337188	-0,03	0,06	0,03
4337189	-0,01	0,01	0,00
4338717	-0,04	0,08	0,04
4340246	-0,03	0,06	0,03
4341775	-0,03	0,07	0,03
4343304	-0,03	0,06	0,03
4344833	-0,03	0,06	0,03
4346362	-0,03	0,06	0,03
4347891	-0,03	0,06	0,03
4349420	-0,03	0,06	0,03
4350949	-0,03	0,06	0,03
4352478	-0,03	0,06	0,03
4372355	-0,01	0,01	0,00
4375412	-0,05	0,09	0,05
4375413	-0,01	0,01	0,00
4376942	-0,05	0,10	0,05
4378470	-0,05	0,10	0,05
4380000	-0,06	0,11	0,06
4381528	-0,06	0,12	0,06
4383058	-0,06	0,11	0,06
4384586	-0,06	0,12	0,06
4386116	-0,05	0,10	0,05
4387644	-0,06	0,12	0,06
4389174	0,03	0,02	0,05
4390702	-0,07	0,13	0,06
4392232	0,03	0,02	0,06
4393760	-0,07	0,13	0,07
4395290	0,01	0,02	0,03
4396818	-0,06	0,13	0,06
4398347	-0,06	0,13	0,06
4398348	-0,01	0,01	0,00
4399876	-0,06	0,12	0,06
4401405	-0,06	0,13	0,06

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4402934	-0,07	0,13	0,06
4404463	-0,06	0,12	0,06
4405992	-0,07	0,13	0,07
4407521	-0,05	0,10	0,05
4409050	0,03	0,02	0,06
4410579	-0,06	0,11	0,06
4412108	0,04	0,02	0,06
4413637	-0,07	0,13	0,07
4415166	0,01	0,02	0,03
4416695	-0,05	0,10	0,05
4418223	-0,05	0,10	0,05
4418224	-0,01	0,02	0,00
4421281	-0,05	0,10	0,05
4422811	-0,05	0,10	0,05
4424339	-0,07	0,14	0,07
4425869	0,03	0,03	0,07
4427397	-0,08	0,15	0,08
4428927	0,04	0,02	0,06
4430455	-0,08	0,15	0,07
4431984	-0,07	0,15	0,07
4431985	0,01	0,02	0,03
4433513	-0,06	0,12	0,06
4435042	-0,05	0,11	0,05
4436571	-0,05	0,10	0,05
4438100	-0,05	0,09	0,05
4439629	-0,05	0,10	0,05
4441158	-0,05	0,10	0,05
4442687	0,03	0,02	0,05
4444216	-0,05	0,11	0,05
4445745	0,01	0,02	0,02
4447274	-0,04	0,09	0,04
4448802	-0,04	0,07	0,04
4448803	-0,01	0,01	0,00
4450332	-0,03	0,07	0,04
4451860	-0,04	0,07	0,04
4453390	-0,04	0,07	0,04
4454918	-0,04	0,07	0,04
4456448	0,02	0,01	0,03
4457976	-0,04	0,08	0,04
4459505	-0,04	0,08	0,04
4461034	-0,04	0,08	0,04
4462563	-0,05	0,11	0,05
4464092	-0,06	0,11	0,06
4465621	-0,06	0,13	0,06
4467150	0,04	0,02	0,06
4468679	-0,07	0,13	0,06
4470208	0,01	0,02	0,03
4471737	-0,06	0,13	0,06
4473265	-0,07	0,15	0,07
4474795	-0,06	0,12	0,06
4476323	-0,08	0,15	0,08

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4477853	0,03	0,03	0,06
4479381	-0,08	0,16	0,08
4480911	0,04	0,02	0,06
4482439	-0,09	0,17	0,08
4483968	-0,09	0,17	0,08
4483969	-0,02	0,02	0,01
4485497	-0,08	0,17	0,08
4487026	-0,09	0,17	0,08
4488555	0,04	0,04	0,08
4490084	-0,08	0,16	0,08
4491613	0,01	0,03	0,04
4493142	-0,08	0,16	0,08
4494670	-0,09	0,17	0,08
4496200	-0,09	0,17	0,08
4497728	-0,09	0,17	0,08
4499258	0,05	0,03	0,07
4500786	-0,09	0,18	0,09
4502315	-0,09	0,18	0,09
4502316	0,01	0,03	0,04
4503844	-0,09	0,18	0,09
4505373	-0,09	0,17	0,09
4506902	-0,09	0,18	0,09
4508431	-0,09	0,17	0,08
4509960	0,05	0,03	0,08
4511489	-0,09	0,18	0,09
4513017	-0,09	0,18	0,09
4514547	-0,09	0,18	0,09
4516075	-0,09	0,18	0,09
4517605	0,05	0,03	0,07
4519133	-0,09	0,18	0,09
4520662	-0,09	0,18	0,09
4520663	-0,02	0,03	0,01
4522191	-0,09	0,18	0,09
4523720	-0,09	0,18	0,09
4525249	0,04	0,04	0,09
4526778	-0,10	0,19	0,09
4528307	0,01	0,02	0,03
4529836	-0,09	0,17	0,08
4531364	-0,09	0,17	0,09
4532894	-0,07	0,14	0,07
4534422	-0,08	0,17	0,08
4535952	0,01	0,02	0,03
4537480	-0,09	0,18	0,09
4539009	-0,09	0,18	0,09
4540538	-0,09	0,18	0,09
4542067	-0,09	0,18	0,09
4543596	0,01	0,03	0,04
4545125	-0,09	0,18	0,09
4546653	-0,09	0,17	0,08
4548183	-0,09	0,18	0,09
4549711	-0,09	0,18	0,09

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4551241	0,01	0,03	0,04
4552769	-0,09	0,18	0,09
4554298	-0,09	0,18	0,09
4555827	0,04	0,04	0,09
4557356	-0,09	0,18	0,09
4558884	-0,09	0,18	0,09
4558885	0,01	0,03	0,04
4560414	-0,08	0,15	0,07
4561942	-0,06	0,12	0,06
4563472	0,02	0,03	0,05

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3836971	-0,02	0,04	0,02
3838500	-0,02	0,03	0,01
3840029	-0,02	0,04	0,02
3878248	-0,02	0,05	0,02
3881306	-0,02	0,04	0,02

Oostelijke Vechtplassen

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4791069	-0,01	0,02	0,01
4792599	-0,01	0,02	0,01

Rijntakken

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3601598	-0,02	0,04	0,02

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

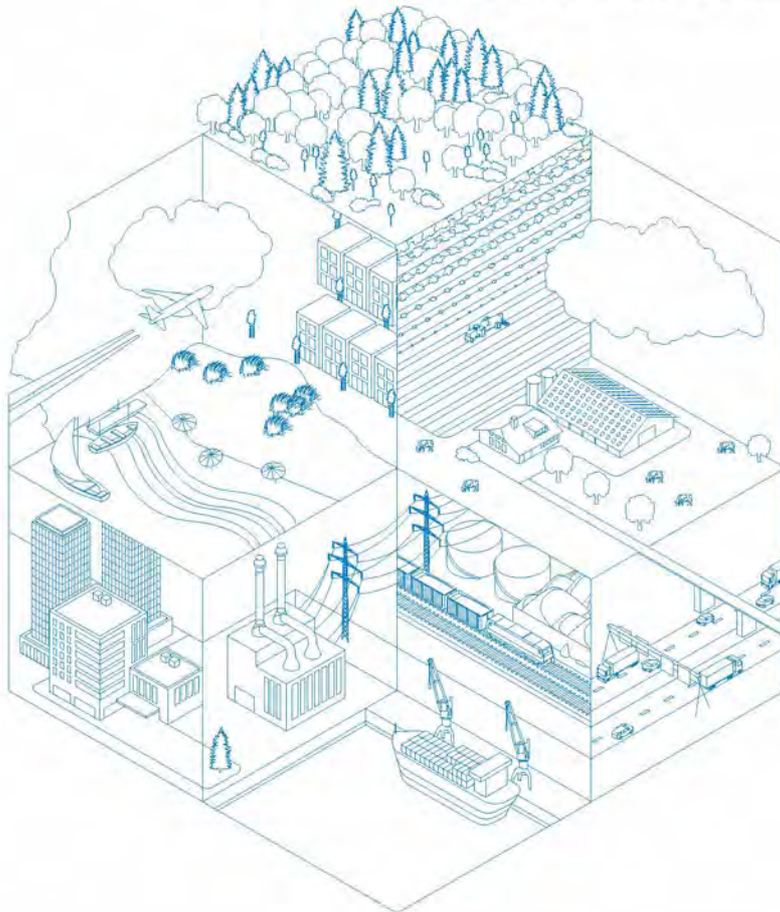
Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Bijlage projectberekening

Hulpmiddel beoordeling hexagonen met mogelijk randeffect

Dit document is een bijlage, behorende bij een Projectberekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. De bijlage is een hulpmiddel bij het beoordelen van projecten waar sprake is van mogelijke randeffecten: projectberekeningen met een referentiesituatie ('intern salderen'). De bijlage bevat daartoe een overzicht van de maximale bijdrage per gebied, als de hexagonen met mogelijk randeffect buiten beschouwing worden gelaten. Daarnaast bevat de bijlage ook de resultaten voor ieder individueel hexagoon met mogelijk randeffect. Voor meer uitleg over 'randhexagonen' in AERIUS en hoe deze bepaald worden, zie het handboek Calculator.



- [Overzicht](#)
- [Resultaten per gebied \(zonder hexagonen met mogelijk randeffect\)](#)
- [Resultaten op hexagonen met mogelijk randeffect](#)

Deze PDF is geen digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS, maar alleen een bijlage. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bijbehorende projectberekening

Omschrijving projectberekening
AERIUS kenmerk projectberekening
Datum projectberekening

aanvraag positieve weigering Wnb
Rg7ReoFu5Zka
25 april 2023, 17:54

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2023	3.454,1 kg/j	111,8 kg/j
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie zonder de hexagonen met een mogelijk randeffect

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.798,82	2.934,58	0,00	0,00	4.798,82	0,48
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.574,28	2.934,58	0,00	0,00	4.574,28	0,13
Rijntakken (38)	124,13	2.602,26	0,00	0,00	124,13	0,23
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,36	1.866,11	0,00	0,00	61,36	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	27,15	2.784,84	0,00	0,00	27,15	0,05
Binnenveld (65)	10,83	1.914,00	0,00	0,00	10,83	0,10
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,63	0,00	0,00	1,07	0,48

Resultaten op alle hexagonen met mogelijk randeffect voor situatie 'Beoogde situatie' (Beoogd), incl referentie en eventueel saldering

Veluwe

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4187344	-0,03	0,08	0,05
4190403	0,02	0,01	0,04
4191931	-0,03	0,07	0,04
4196519	-0,03	0,08	0,05
4198047	-0,03	0,09	0,06
4199577	-0,04	0,11	0,07
4201105	-0,04	0,12	0,07
4201106	-0,01	0,02	0,01
4202635	-0,04	0,11	0,07
4204164	0,04	0,02	0,05
4205693	-0,04	0,11	0,07
4207222	0,04	0,02	0,06
4208751	-0,04	0,12	0,07
4210280	-0,05	0,11	0,06
4211809	-0,04	0,12	0,08
4213338	-0,04	0,11	0,06
4214867	-0,05	0,12	0,07
4216396	-0,05	0,12	0,07
4217925	-0,04	0,12	0,07
4219454	-0,04	0,10	0,06
4220983	-0,04	0,10	0,07
4222512	-0,03	0,08	0,05
4224042	0,03	0,01	0,04
4225570	-0,03	0,08	0,05
4227100	0,03	0,01	0,04
4228628	-0,03	0,09	0,06
4230158	0,03	0,02	0,05
4231686	-0,04	0,11	0,07
4233216	-0,04	0,10	0,06
4234744	-0,04	0,12	0,07
4236274	-0,04	0,11	0,07
4237802	-0,04	0,11	0,07
4239332	-0,04	0,10	0,06
4240860	-0,04	0,11	0,07
4242390	-0,03	0,08	0,05
4243918	-0,04	0,10	0,07
4245448	-0,03	0,08	0,05
4246976	-0,04	0,11	0,07
4248506	-0,04	0,11	0,07
4250035	0,04	0,02	0,05
4251564	-0,04	0,12	0,07
4253093	0,04	0,02	0,06
4254622	-0,04	0,12	0,07
4256151	0,04	0,02	0,06
4257680	-0,05	0,12	0,08

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4259209	0,05	0,02	0,07
4260738	-0,05	0,13	0,08
4262267	-0,05	0,12	0,07
4263796	-0,05	0,13	0,08
4265325	-0,05	0,12	0,07
4266854	-0,05	0,13	0,08
4268383	-0,05	0,13	0,08
4269912	-0,05	0,12	0,08
4271441	-0,05	0,13	0,08
4272970	-0,04	0,10	0,06
4274499	-0,05	0,13	0,08
4276028	-0,04	0,12	0,07
4277557	-0,05	0,14	0,09
4279086	-0,05	0,12	0,08
4279087	0,01	0,00	0,01
4280615	-0,05	0,14	0,09
4282144	-0,04	0,11	0,07
4282145	-0,01	0,02	0,01
4283673	-0,05	0,14	0,09
4285202	-0,04	0,12	0,08
4285203	-0,01	0,02	0,01
4286731	-0,05	0,13	0,08
4288260	-0,04	0,10	0,06
4288261	-0,01	0,02	0,01
4289789	-0,04	0,12	0,07
4291318	-0,04	0,10	0,06
4291319	-0,01	0,02	0,01
4292847	-0,04	0,12	0,07
4294376	-0,04	0,12	0,07
4294377	-0,01	0,02	0,01
4295905	-0,04	0,12	0,08
4297434	-0,04	0,11	0,07
4297435	-0,01	0,02	0,01
4298963	-0,04	0,11	0,07
4300492	-0,04	0,12	0,08
4300493	-0,01	0,02	0,01
4302021	-0,04	0,11	0,07
4303550	-0,04	0,11	0,07
4303551	-0,01	0,02	0,01
4305079	-0,04	0,11	0,07
4306608	-0,04	0,11	0,07
4306609	0,01	0,02	0,03
4308137	-0,03	0,10	0,06
4309666	-0,03	0,09	0,06
4309667	0,01	0,01	0,02
4311195	-0,03	0,08	0,05
4312724	-0,03	0,07	0,05
4312725	0,01	0,01	0,02
4314253	-0,02	0,06	0,04
4315782	-0,02	0,06	0,04
4315783	0,01	0,01	0,01

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4317311	-0,02	0,05	0,03
4318840	-0,02	0,06	0,04
4320369	-0,02	0,05	0,03
4321898	-0,02	0,05	0,03
4323427	-0,02	0,05	0,03
4324956	-0,02	0,05	0,03
4326485	-0,02	0,05	0,03
4328014	-0,02	0,05	0,03
4329543	-0,02	0,06	0,04
4331072	-0,02	0,06	0,04
4331073	-0,01	0,01	0,01
4332601	-0,02	0,07	0,04
4334130	-0,02	0,06	0,04
4334131	-0,01	0,01	0,01
4335659	-0,03	0,08	0,05
4337188	-0,02	0,06	0,04
4337189	-0,01	0,01	0,01
4338717	-0,03	0,08	0,05
4340246	-0,02	0,06	0,04
4341775	-0,02	0,07	0,04
4343304	-0,02	0,06	0,04
4344833	-0,02	0,06	0,03
4346362	-0,02	0,06	0,04
4347891	-0,02	0,06	0,04
4349420	-0,02	0,06	0,04
4350949	-0,02	0,06	0,04
4352478	-0,02	0,06	0,04
4375412	-0,03	0,09	0,06
4375413	-0,01	0,01	0,01
4376942	-0,03	0,10	0,06
4378470	-0,04	0,10	0,06
4380000	-0,04	0,11	0,07
4381528	-0,05	0,12	0,08
4383058	-0,04	0,11	0,07
4384586	-0,05	0,12	0,08
4386116	-0,04	0,10	0,06
4387644	-0,04	0,12	0,08
4389174	0,04	0,02	0,06
4390702	-0,05	0,13	0,08
4392232	0,04	0,02	0,06
4393760	-0,05	0,13	0,08
4395290	0,01	0,02	0,03
4396818	-0,05	0,13	0,08
4398347	-0,05	0,13	0,08
4398348	-0,01	0,01	0,01
4399876	-0,04	0,12	0,08
4401405	-0,05	0,13	0,08
4402934	-0,05	0,13	0,08
4404463	-0,05	0,12	0,08
4405992	-0,05	0,13	0,08
4407521	-0,04	0,10	0,06

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4409050	0,04	0,02	0,07
4410579	-0,04	0,11	0,08
4412108	0,04	0,02	0,07
4413637	-0,05	0,13	0,08
4415166	0,02	0,02	0,04
4416695	-0,04	0,10	0,06
4418223	-0,04	0,10	0,06
4418224	-0,01	0,02	0,01
4421281	-0,04	0,10	0,06
4422811	-0,04	0,10	0,06
4424339	-0,05	0,14	0,08
4425869	0,05	0,03	0,08
4427397	-0,06	0,15	0,10
4428927	0,05	0,02	0,07
4430455	-0,06	0,15	0,09
4431984	-0,05	0,15	0,09
4431985	0,01	0,02	0,03
4433513	-0,04	0,12	0,08
4435042	-0,04	0,11	0,07
4436571	-0,04	0,10	0,06
4438100	-0,03	0,09	0,06
4439629	-0,04	0,10	0,06
4441158	-0,04	0,10	0,07
4442687	0,04	0,02	0,05
4444216	-0,04	0,11	0,07
4445745	0,01	0,02	0,03
4447274	-0,03	0,09	0,06
4448802	-0,03	0,07	0,05
4448803	-0,01	0,01	0,01
4450332	-0,03	0,07	0,04
4451860	-0,03	0,07	0,05
4453390	-0,03	0,07	0,04
4454918	-0,03	0,07	0,05
4456448	0,02	0,01	0,04
4457976	-0,03	0,08	0,05
4459505	-0,03	0,08	0,05
4459506	0,01	0,01	0,02
4461034	-0,03	0,08	0,05
4462563	-0,04	0,11	0,07
4464092	-0,04	0,11	0,07
4465621	-0,05	0,13	0,08
4467150	0,05	0,02	0,07
4468679	-0,05	0,13	0,08
4470208	0,01	0,02	0,03
4471737	-0,05	0,13	0,08
4473265	-0,05	0,15	0,09
4474795	-0,05	0,12	0,07
4476323	-0,06	0,15	0,10
4477853	0,04	0,03	0,07
4479381	-0,06	0,16	0,10
4480911	0,05	0,02	0,07

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4482439	-0,06	0,17	0,11
4483968	-0,06	0,17	0,10
4483969	-0,01	0,02	0,01
4485497	-0,07	0,17	0,10
4487026	-0,06	0,17	0,10
4488555	0,05	0,04	0,09
4490084	-0,06	0,16	0,10
4491613	0,02	0,03	0,04
4493142	-0,06	0,16	0,10
4494670	-0,06	0,17	0,10
4496200	-0,07	0,17	0,10
4497728	-0,07	0,17	0,11
4499258	0,06	0,03	0,08
4500786	-0,07	0,18	0,11
4502315	-0,07	0,18	0,11
4502316	0,02	0,03	0,04
4503844	-0,07	0,18	0,11
4505373	-0,07	0,17	0,11
4506902	-0,07	0,18	0,10
4508431	-0,06	0,17	0,11
4509960	0,05	0,03	0,08
4511489	-0,07	0,18	0,11
4513017	-0,07	0,18	0,11
4514547	-0,07	0,18	0,11
4516075	-0,07	0,18	0,11
4517605	0,06	0,03	0,08
4519133	-0,07	0,18	0,11
4520662	-0,07	0,18	0,11
4520663	-0,01	0,03	0,01
4522191	-0,07	0,18	0,11
4523720	-0,07	0,18	0,11
4525249	0,06	0,04	0,10
4526778	-0,07	0,19	0,12
4528307	0,01	0,02	0,04
4529836	-0,06	0,17	0,10
4531364	-0,07	0,17	0,11
4532894	-0,06	0,14	0,08
4534422	-0,06	0,17	0,10
4535952	0,01	0,02	0,04
4537480	-0,07	0,18	0,11
4539009	-0,07	0,18	0,11
4540538	-0,08	0,18	0,10
4542067	-0,07	0,18	0,11
4543596	0,02	0,03	0,05
4545125	-0,07	0,18	0,11
4546653	-0,07	0,17	0,11
4548183	-0,08	0,18	0,10
4549711	-0,07	0,18	0,11
4551241	0,02	0,03	0,05
4552769	-0,07	0,18	0,11
4554298	-0,07	0,18	0,11

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4555827	0,06	0,04	0,10
4557356	-0,07	0,18	0,11
4558884	-0,07	0,18	0,11
4558885	0,02	0,03	0,05
4560414	-0,06	0,15	0,09
4561942	-0,05	0,12	0,08
4563472	0,03	0,03	0,06

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3836971	-0,01	0,04	0,02
3838500	-0,02	0,03	0,01
3840029	-0,01	0,04	0,03
3878248	-0,02	0,05	0,03
3881306	-0,01	0,04	0,03

Oostelijke Vechtplassen

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4791069	-0,01	0,02	0,01
4792599	-0,01	0,02	0,01

Rijntakken

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3601598	-0,01	0,04	0,02

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815

Database versie 2022.1_989cfb3815

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/>

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en tijdelijke situatie
(aanlegfase)

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

RuH7B9g3KguC
24 april 2023, 10:51
Wnb-rekengrid

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO
2023	3.454,1 kg/j	111,8 kg/j
2023	1.645,7 kg/j	224,4 kg/j

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
1,13 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
0,53 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek

Aanlegfase - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename
Grootste afname

36,01 ha
4.986,63 ha
0,05 mol/ha/j
0,61 mol/ha/j

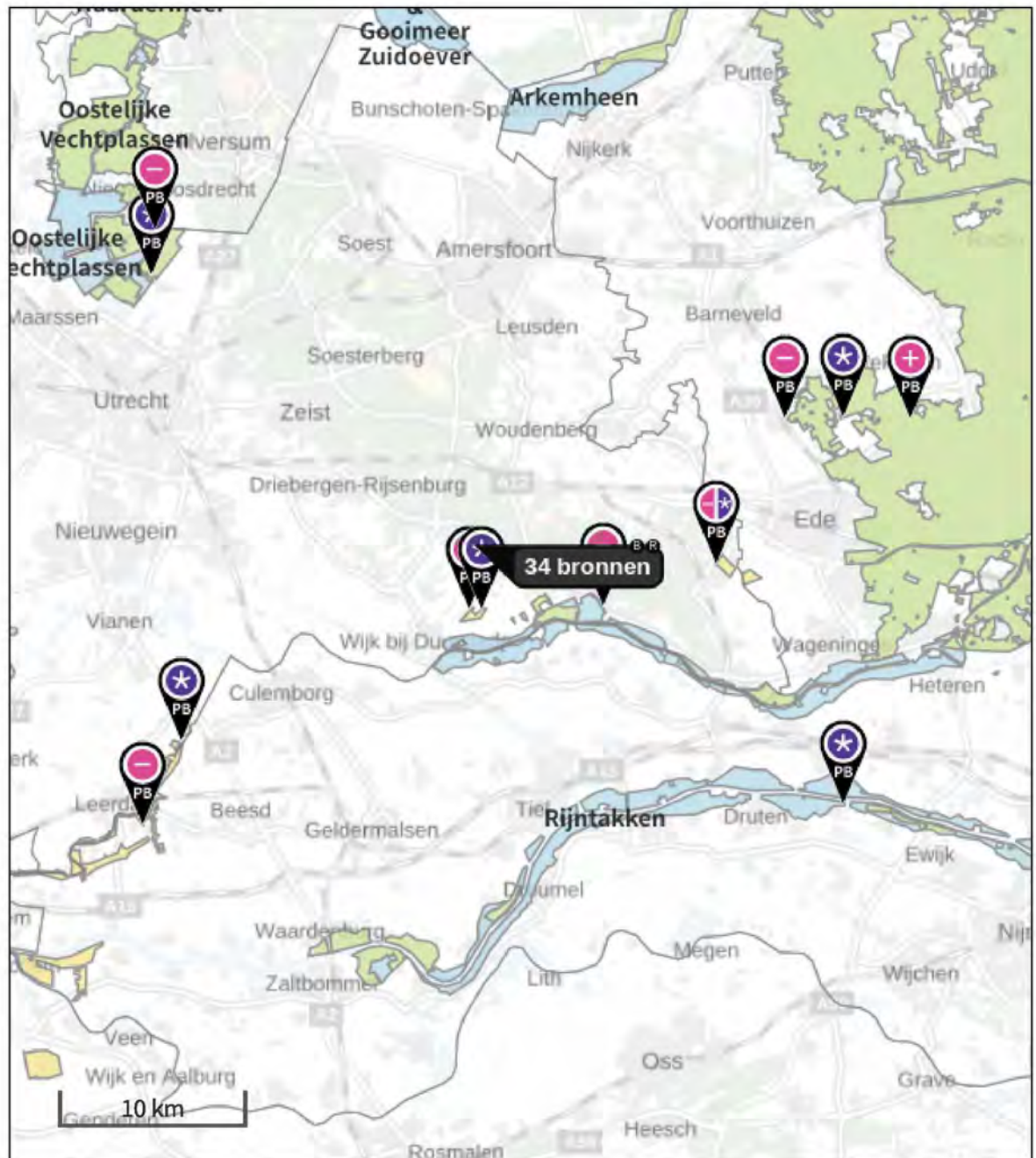
Aanlegfase (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	-	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	-	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	-	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	-	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	-	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	-	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	-	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
24	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning bouwactiviteiten	0,3 kg/j	20,5 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,5 kg/j	6,3 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,1 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Aanlegfase" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.022,65	2.934,56	36,01	0,05	4.986,63	0,61
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.796,82	2.934,56	36,01	0,05	4.760,80	0,17
Rijntakken (38)	124,15	2.602,24	0,00	0,00	124,15	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,11	0,00	0,00	61,54	0,03
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,84	0,00	0,00	28,24	0,07
Binnenveld (65)	10,83	1.913,97	0,00	0,00	10,83	0,14
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,50	0,00	0,00	1,07	0,61

Aanlegfase, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j		
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	-	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j		
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	-	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	4,3 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	48.870,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.130,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,0 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.220,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	290,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m				
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0	NH ₃	5	-	0,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m			
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW			
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd					
Temporele variatie	Dierverblijven					
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0	NH ₃ 5	-	0,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m			
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW			
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd					
Temporele variatie	Dierverblijven					
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	0	NH ₃ 2,1	-	0,0 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel			NO _x	69,8 kg/j
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68			NH ₃	16,9 g/j
Oppervlakte	5,56 ha				
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x 69,8 kg/j NH ₃ 16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor			NO _x	103,5 kg/j
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1			NH ₃	25,3 g/j
Oppervlakte	5,57 ha				
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x 103,5 kg/j NH ₃ 25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	99,9 g/j

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

24 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	bouwactiviteiten	NO _x	20,5 kg/j
Locatie	X:154272,6 Y:448165,97	NH ₃	0,3 kg/j
Oppervlakte	2,84 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
bouwactiviteiten	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	1197 l/j	68 u/j	42 l/j	NO _x	20,5 kg/j
					NH ₃	0,3 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃	4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃	5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃	5	-	30,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	X:154267 Y:448194	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃	13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃	4,4	-	479,6 kg/j
	A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃	6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	5	-	5,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	4,9 kg/j
Locatie	X:154093,59 Y:448340,1	Type scherm	-	NO ₂	1,2 kg/j
Lengte	303,86 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	50.980,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	870,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.400,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,2 kg/j
Locatie	X:154462,77 Y:448274,88	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	536,04 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.750,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	220,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	350,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	X:154232,32 Y:448256,13				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	7,5 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
Locatie	X:154261,31 Y:448162,26	NH ₃	11,3 g/j			
Oppervlakte	5,62 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j			
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	0,2 kg/j			
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
Middelzware voertuigen					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		90 u/j		NO _x	18,0 kg/j
					NH ₃	0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Rg7ReoFu5Zka
25 april 2023, 17:54
Wnb-rekengrid

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2023	3.454,1 kg/j	111,8 kg/j
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
1,13 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
0,67 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek

Beoogde situatie - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename
Grootste afname

39,57 ha
4.981,21 ha
0,06 mol/ha/j
0,48 mol/ha/j

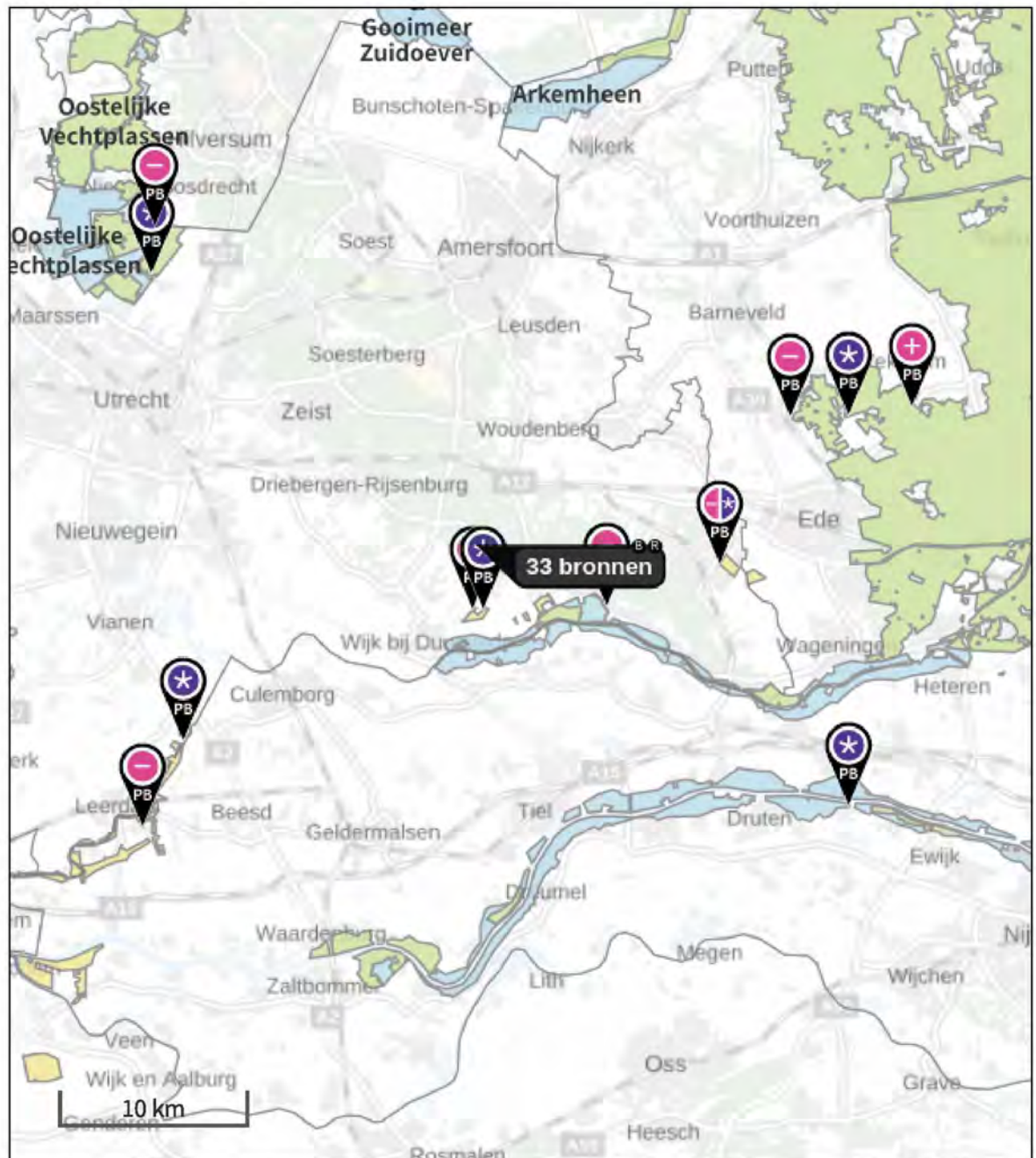
Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	9,0 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,1 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.020,78	2.934,58	39,57	0,06	4.981,21	0,48

Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.794,95	2.934,58	39,57	0,06	4.755,38	0,13
Rijntakken (38)	124,15	2.602,26	0,00	0,00	124,15	0,23
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,11	0,00	0,00	61,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,84	0,00	0,00	28,24	0,05
Binnenveld (65)	10,83	1.914,00	0,00	0,00	10,83	0,10
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,63	0,00	0,00	1,07	0,48

Beoogde situatie, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j		
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	-	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j		
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	-	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,1 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,4 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	56.250,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	3.850,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,8 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,6 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	14.060,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	970,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	-	75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-		75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃	5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃	2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel	NO _x	69,8 kg/j
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	16,9 g/j
Oppervlakte	5,56 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x	69,8 kg/j
					NH ₃	16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	103,5 kg/j
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1	NH ₃	25,3 g/j
Oppervlakte	5,57 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x	103,5 kg/j
					NH ₃	25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
		NH ₃	99,9 g/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃	4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃	5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃	5	-	30,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	X:154267 Y:448194	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃	13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃	4,4	-	479,6 kg/j
	A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃	6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	5	-	5,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	4,9 kg/j
Locatie	X:154093,59 Y:448340,1	Type scherm	-	NO ₂	1,2 kg/j
Lengte	303,86 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	50.980,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	870,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.400,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,2 kg/j
Locatie	X:154462,77 Y:448274,88	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	536,04 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.750,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	220,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	350,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	X:154232,32 Y:448256,13				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	7,5 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
Locatie	X:154261,31 Y:448162,26	NH ₃	11,3 g/j			
Oppervlakte	5,62 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j			
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	0,2 kg/j			
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
Middelzware voertuigen					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		90 u/j		NO _x	18,0 kg/j
					NH ₃	0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

AERIUS CALCULATOR

Dit document bevat resultaten van een stikstofdepositieberekening met AERIUS Calculator. U dient dit document te gebruiken ter onderbouwing van een vergunningaanvraag in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998.

De resultaten geven de stikstofeffecten van deze activiteit weer voor haar omgeving. Tot de omgeving behoren zowel Natura 2000-gebieden als beschermde natuurmonumenten. Calculator maakt enkel voor de PAS-gebieden inzichtelijk welke stikstofgevoelige habitattypen er voor komen en op welke hiervan een effect is. Op basis hiervan is aangegeven voor hoeveel hectares ontwikkelingsruimte benodigd is.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH_3) en stikstofoxide (NO_x), of één van beide. Hiermee is de depositie van de activiteit berekend en uitgewerkt.

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in de Calculator.

Berekening milieuvergund

- ▶ Kenmerken
- ▶ Emissie
- ▶ Depositie natuurgebieden
- ▶ Depositie habitattypen

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon	Inrichtingslocatie
Mts. G. en A. van Cooten	Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving	AERIUS kenmerk
Buurtweg 12 Doorn (vergelijking)	2FLBNCKzEd
Datum berekening	Rekenjaar
07 december 2015, 10:34	2015

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershill
NOx	-	-	-
NH ₃	3.454,50 kg/j	3.452,90 kg/j	-1,60 kg/j

Depositie

Hectare met
hoogste project-
verschil (mol/ha/j)

Natuurgebied	Provincie	
Kolland & Overlangbroek	Utrecht	
Situatie 1	Situatie 2	Vershill
0,68	0,68	+ 0,00

Toelichting

vergelijking vergunde rechten en aanvraag

Locatie milieuvergund



Emissie (per bron) milieuvergund



Naam **stal B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **20,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	4	NH ₃	5,000	20,00 kg/j



Naam **stal D-E**
 Locatie (X,Y) **154258, 448261**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **312,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	71	NH ₃	4,400	312,40 kg/j



Naam **stal F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448235**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **20,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	4	NH ₃	5,000	20,00 kg/j



Naam **stal L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



Naam **stal N-R**
 Locatie (X,Y) **154323, 448206**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **485,80 kg/j**

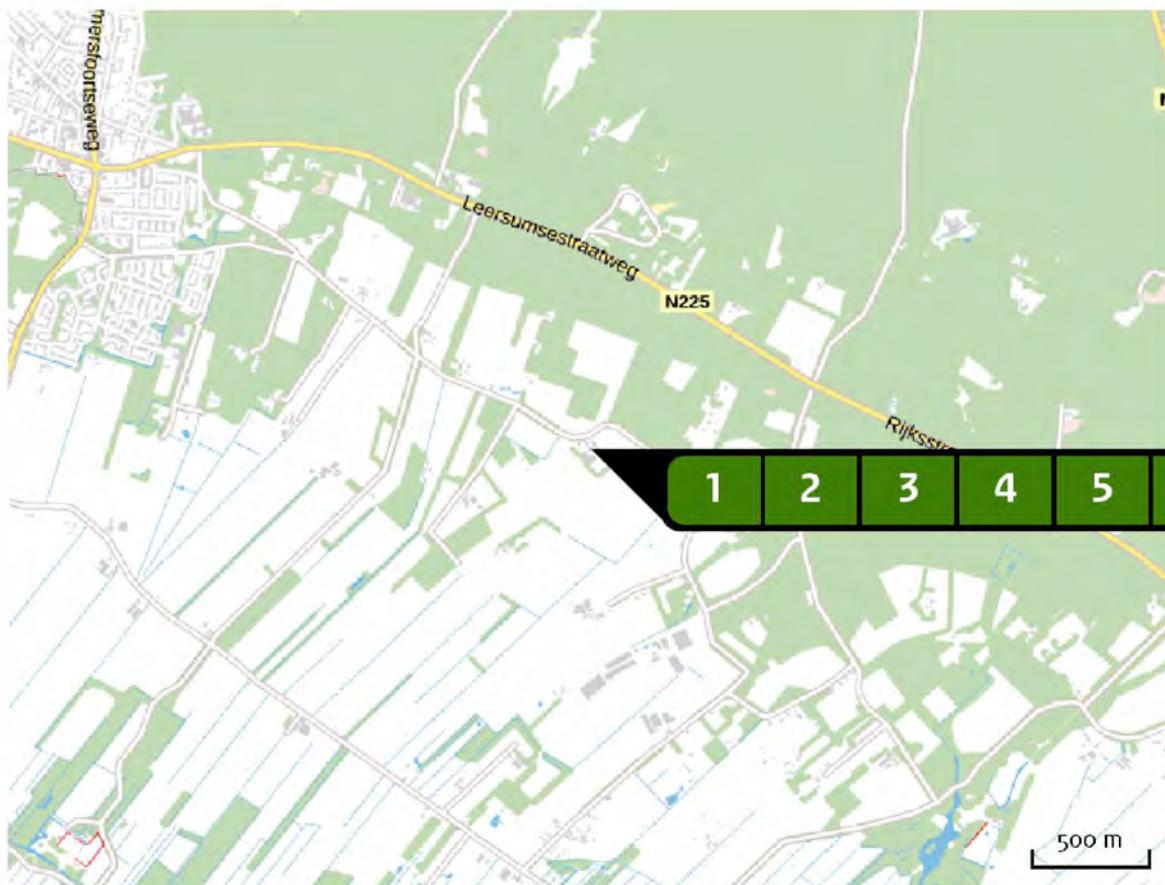
Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	109	NH ₃	4,400	479,60 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **stal O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **16,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	E 2.100	overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting (Kippen; legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen) (Overig)	20	NH ₃	0,315	6,30 kg/j

Locatie aanvraag



Emissie (per bron) aanvraag



Naam **stal B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **13,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **stal D-E**
 Locatie (X,Y) **154258, 448261**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **294,70 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	64	NH ₃	4,400	281,60 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **stal F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448235**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **15,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	3	NH ₃	5,000	15,00 kg/j



Naam **stal L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



Naam **stal N-R**
 Locatie (X,Y) **154323, 448206**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **485,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	109	NH ₃	4,400	479,60 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **stal O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **8,10 kg/j**

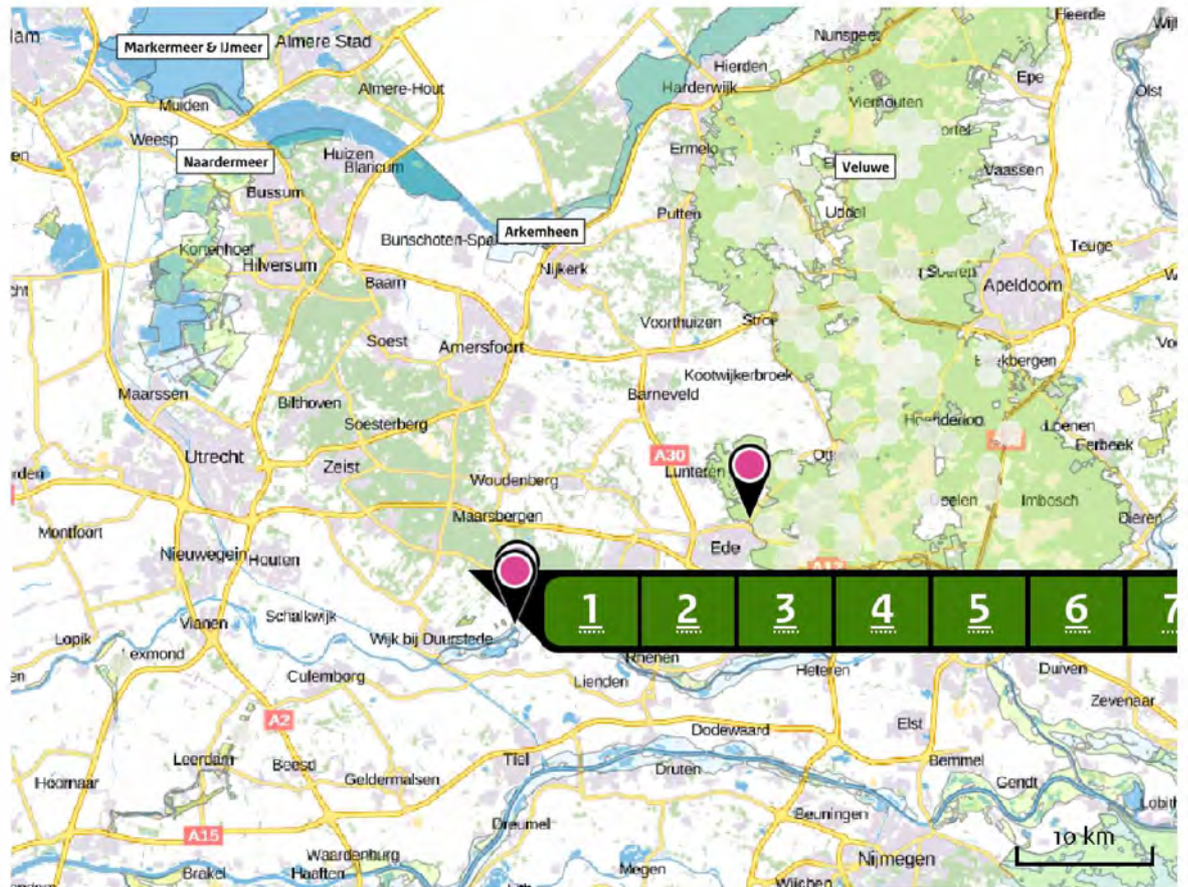
Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	5,000	5,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **stal K**
 Locatie (X,Y) **154296, 448247**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **36,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	6	NH ₃	5,000	30,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	3,100	6,20 kg/j

Depositie natuurgebieden



 Hoogste projectverschil (Kolland & Overlangbroek)

 Hoogste projectverschil per natuurgebied

-  Habitatrictlijn
-  Vogelrichtlijn
-  Beschermd natuurgebied
-  Habitatrictlijn, Vogelrichtlijn
-  Habitatrictlijn, Beschermd natuurgebied
-  Vogelrichtlijn, Beschermd natuurgebied
-  Habitatrictlijn, Vogelrichtlijn, Beschermd natuurgebied

Depositie PAS-gebieden

Natuurgebied	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Hoogste depositie Situatie 2 (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil			
Kolland & Overlangbroek	0,68	0,68	+ 0,00	1,43	●	✓
Rijntakken	0,36	0,36	+ 0,00	0,85	●	✓
Veluwe	0,15	0,16	+ 0,00	0,23	●	✓
Binnenveld	0,12	0,12	0,00	0,21	●	✓
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,07	0,07	0,00	0,13	●	✓
Zouweboezem	0,06	0,06	0,00	0,09	●	✓
Oostelijke Vechtplassen	>0,05	>0,05	0,00	0,07	●	✓

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding
- ✓ Ontwikkelingsruimte beschikbaar*
- ✗ Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- 📶 In tenminste één hectare is meer dan 60% van de ontwikkelingsruimte uitgegeven

* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Nb-wet wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie per
habitattype **Kolland & Overlangbroek**

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,68	0,68	+ 0,00		

Rijntakken

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H6510A Glanshaver- en vossenstaartheooilanden (glanshaver)	0,36	0,36	+ 0,00		
H6120 Stroomdalgraslanden	0,36	0,36	+ 0,00		
Hg1Fo Droge hardhoutooibossen	0,85	0,85	0,00		
Hg1EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen)	0,35	0,35	0,00		
Hg1EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,07	0,07	0,00		-
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zearmen	0,06	0,06	0,00		

Veluwe

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,15	0,16	+ 0,00		
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	0,07	+ 0,00		
H4030 Droge heiden	0,08	0,08	+ 0,00		
H2330 Zandverstuivingen	0,08	0,08	+ 0,00		
Hg190 Oude eikenbossen	0,07	0,07	+ 0,00		
H6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm	0,06	0,06	+ 0,00		
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,09	0,09	0,00		
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,09	0,09	0,00		
ZGHg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,09	0,09	0,00		
ZGH4030 Droge heiden	0,08	0,08	0,00		
H3160 Zure vennen	0,07	0,07	0,00		
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	0,07	0,00		
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,07	0,07	0,00		
H7230 Kalkmoerassen	0,06	0,06	0,00		
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,06	0,06	0,00		
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	0,06	0,00		

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
ZGH9190 Oude eikenbossen	0,06	0,06	0,00		
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	>0,05	>0,05	0,00		
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	>0,05	0,00		
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	>0,05	>0,05	0,00		
H5130 Jeneverbesstruwelen	>0,05	>0,05	0,00		

Binnenveld

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,12	0,12	0,00		
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,12	0,12	0,00		
H6410 Blauwgraslanden	0,12	0,12	0,00		

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H9999:70 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7230)	0,07	0,07	0,00		
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,07	0,07	0,00		
H91EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen)	0,07	0,07	0,00		
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,07	0,07	0,00		

Zouweboezem

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
Lg03 Zwakgebufferde sloot	0,06	0,06	0,00		
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,06	0,06	0,00		
H9999:105 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6410)	0,06	0,06	- 0,00		

Oostelijke Vechtplassen

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H9999:95 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140)	>0,05	>0,05	0,00		
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	>0,05	0,00		
Hg1Do Hoogveenbossen	>0,05	>0,05	0,00		

-  Geen overschrijding
-  Wel overschrijding
-  Ontwikkelingsruimte beschikbaar*
-  Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
-  In tenminste één hectare is meer dan 60% van de ontwikkelingsruimte uitgegeven

* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Nb-wet wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie
resterende
gebieden

Natuurgebied	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Hoogste depositie Situatie 2 (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil			
Veluwerandmeren	0,06	0,06	0,00	0,11	●	-
Arkemheen	0,06	0,06	0,00	0,06	●	-

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding

Depositie per habitatype **Veluwerandmeren**

Habitatype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H9999:76 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140)	0,06	0,06	0,00	<input checked="" type="radio"/>	-

Arkemheen

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden verleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in de Benelux. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2014.1_20150903_de05cf2bce

Database versie 2014.1_20150825_fb538daf31

Meer informatie over de gebruikte data, zie www.aerius.nl/methodiek

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- Overzicht
- Samenvatting situaties
- Resultaten
- Detailgegevens per emissiebron

Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename van depositie
Grootste afname van depositie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

RTgmoCL6aQUJ
26 oktober 2022, 11:51
Wnb-rekengrid

Rekenjaar	Emissie NH ₄	Emissie NO _x
2022	3.454,2 kg/j	112,3 kg/j
2022	2.089,4 kg/j	177,1 kg/j

Hoogste depositie	Hexagon	Gebied
3.270,94 mol/ha/j	4509923	Veluwe
3.270,79 mol/ha/j	4509923	Veluwe
39,45 ha		
5.069,59 ha		
0,06 mol/ha/j		
0,53 mol/ha/j		

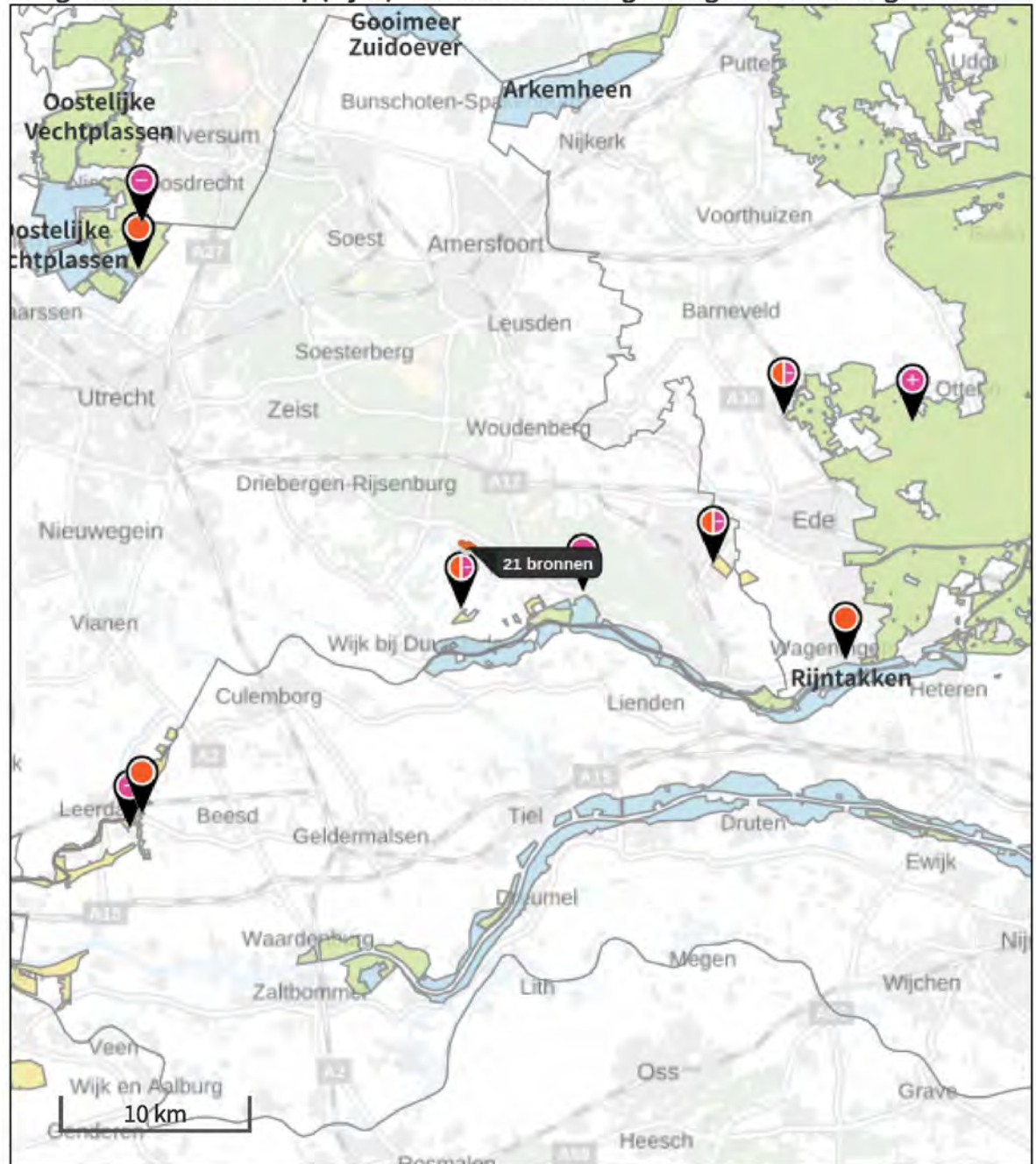
Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalemissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalemissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalemissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalemissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalemissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalemissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalemissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalemissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	23,2 g/j	50,5 kg/j
22	Mobiele werktuigen Landbouw erf-tractor; tractor	43,4 g/j	92,2 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
	 Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	10,0 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,5 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totale depositie |
|  Niet bepaald | |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd)
incl. saldering e/o referentie**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.109,04	3.270,42	39,45	0,06	5.069,59	0,53
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.798,86	3.270,42	39,45	0,06	4.759,41	0,14
Rijntakken (38)	159,27	2.317,12	0,00	0,00	159,27	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	63,54	2.307,99	0,00	0,00	63,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	43,06	2.705,09	0,00	0,00	43,06	0,05
Kolland & Overlangbroek (81)	33,49	2.255,89	0,00	0,00	33,49	0,53
Binnenveld (65)	10,83	1.707,68	0,00	0,00	10,83	0,07

Beoogde situatie, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	- 211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	- 6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	- 50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	154299, 448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	154303, 448224	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,8 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,1 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	56250 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	3850 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	790 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	3,1 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	14060 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	970 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	280 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

13 Landbouw | Stalmissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	154314, 448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	15	NH ₃	5	-	75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalmissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	154292, 448149	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃	5	-	60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃	5	- 60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154256, 448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃	5	- 60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154236, 448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	- 75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j
Locatie	154339, 448150	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃	5	- 55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j
Locatie	154352, 448178	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃	2,1	- 58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf- shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	50,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	23,2 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

22 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	92,2 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	43,4 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
Locatie	154279, 448225	NH ₃	99,9 g/j

Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik Draaiuren	AdBlue Stof verbruik	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel	30 u/j		NO _x 3,6 kg/j NH ₃ 26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel	50 u/j		NO _x 10,0 kg/j NH ₃ 73,5 g/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃ 4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃ 5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃ 5	-	30,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	154267, 448194	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃ 13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃ 4,4	-	479,6 kg/j
 A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃ 6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 5	-	5,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	5,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	50980 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	870 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	1400 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,4 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	12750 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	220 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	350 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Littreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	154232, 448256				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
		NH ₃	7,5 g/j			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
		NH ₃	11,3 g/j			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j	
		NH ₃	0,2 kg/j	
Locatie	154279, 448225			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik Draaiuren	AdBlue Stof verbruik	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel	30 u/j		NO _x 3,6 kg/j NH ₃ 26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel	90 u/j		NO _x 18,0 kg/j NH ₃ 0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2021.2_20221004_3d4bf05159
Database versie 2021.2_3d4bf05159

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

Contactgegevens

 Rechtspersoon
 Inrichtingslocatie

 Wildeland BV
 Buurtweg 12,
 3941 MC Doorn

Activiteit

 Omschrijving
 Toelichting

 aanvraag positieve weigering Wnb
 Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Berekening

 AERIUS kenmerk
 Datum berekening
 Rekenconfiguratie

 RyEBD2sWu1U9
 21 april 2023, 11:12
 Wnb-rekengrid

Totale emissie

 VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
 Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
1,13 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
0,67 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek

Beoogde situatie - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)

39,57 ha

Gekarteerd oppervlak met afname (ha)

4.981,21 ha

Grootste toename

0,06 mol/ha/j

Grootste afname

0,48 mol/ha/j

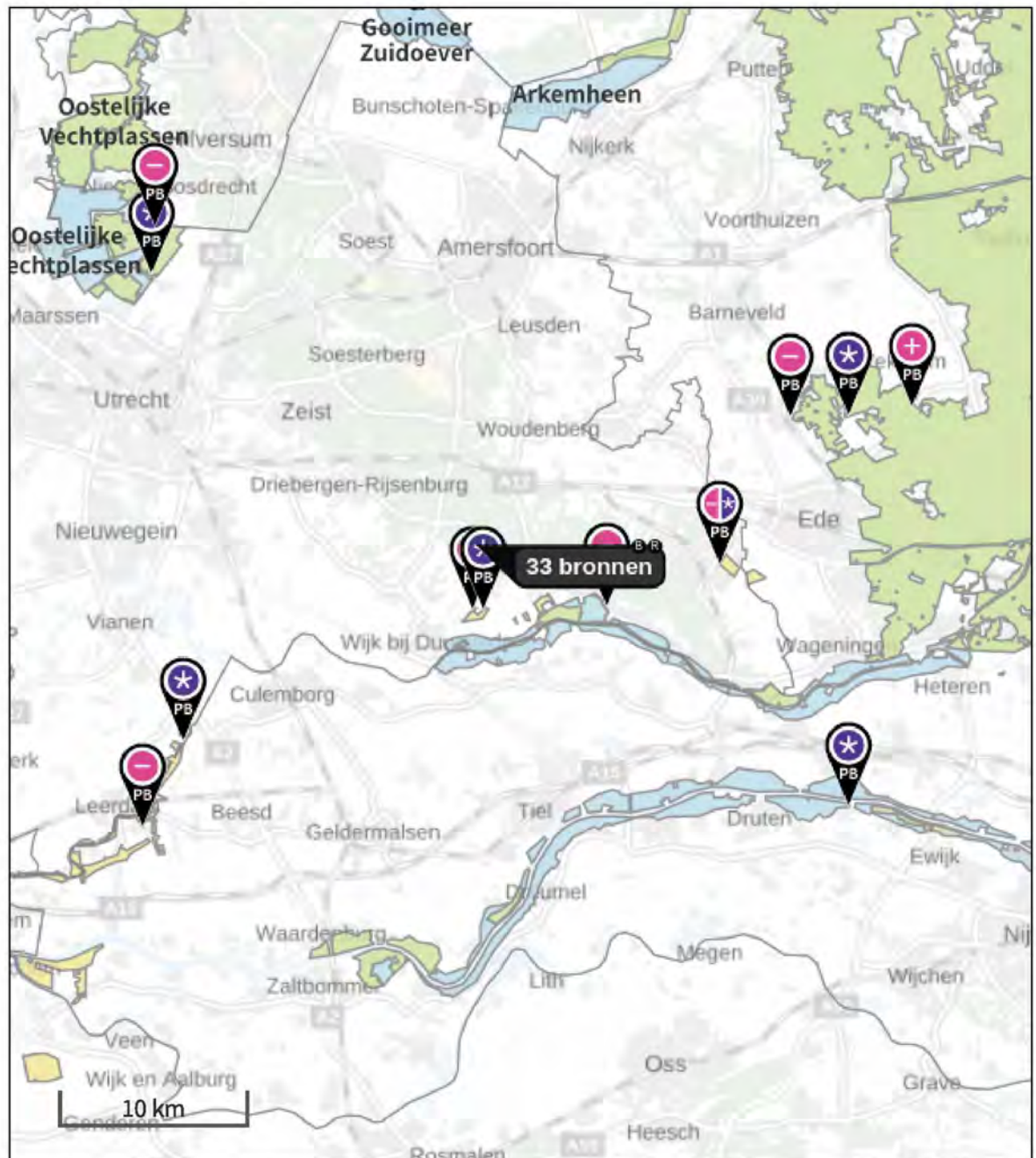
Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	9,0 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,4 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.020,78	2.934,58	39,57	0,06	4.981,21	0,48
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.794,95	2.934,58	39,57	0,06	4.755,38	0,13
Rijntakken (38)	124,15	2.602,26	0,00	0,00	124,15	0,23
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,11	0,00	0,00	61,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,84	0,00	0,00	28,24	0,05
Binnenveld (65)	10,83	1.914,00	0,00	0,00	10,83	0,10
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,63	0,00	0,00	1,07	0,48

Beoogde situatie, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j		
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	-	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j		
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	-	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,1 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,4 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	56.250,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	3.850,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,8 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,6 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	14.060,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	970,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	-	75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-		75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j		
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃	5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j		
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃	2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel			NO _x	69,8 kg/j	
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68			NH ₃	16,9 g/j	
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x	69,8 kg/j
					NH ₃	16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor			NO _x	103,5 kg/j	
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1			NH ₃	25,3 g/j	
Oppervlakte	5,57 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x	103,5 kg/j
					NH ₃	25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
		NH ₃	99,9 g/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃	4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃	5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃	5	-	30,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	X:154267 Y:448194	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃	13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃	4,4	-	479,6 kg/j
	A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃	6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	5	-	5,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	5,1 kg/j
Locatie	X:154093,59 Y:448340,1	Type scherm	-	NO ₂	1,2 kg/j
Lengte	303,86 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	50.980,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	870,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.400,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Locatie	X:154462,77 Y:448274,88	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	536,04 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.750,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	220,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	350,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	X:154232,32 Y:448256,13				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	7,5 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
Locatie	X:154261,31 Y:448162,26	NH ₃	11,3 g/j			
Oppervlakte	5,62 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j			
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	0,2 kg/j			
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		90 u/j		NO _x	18,0 kg/j
					NH ₃	0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en tijdelijke situatie
(aanlegfase)

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

RgvcD2BEDytc
21 april 2023, 11:19
Wnb-rekengrid

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	1.645,7 kg/j	224,4 kg/j

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
1,13 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
0,53 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek

Aanlegfase - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename
Grootste afname

36,01 ha
4.986,63 ha
0,05 mol/ha/j
0,61 mol/ha/j

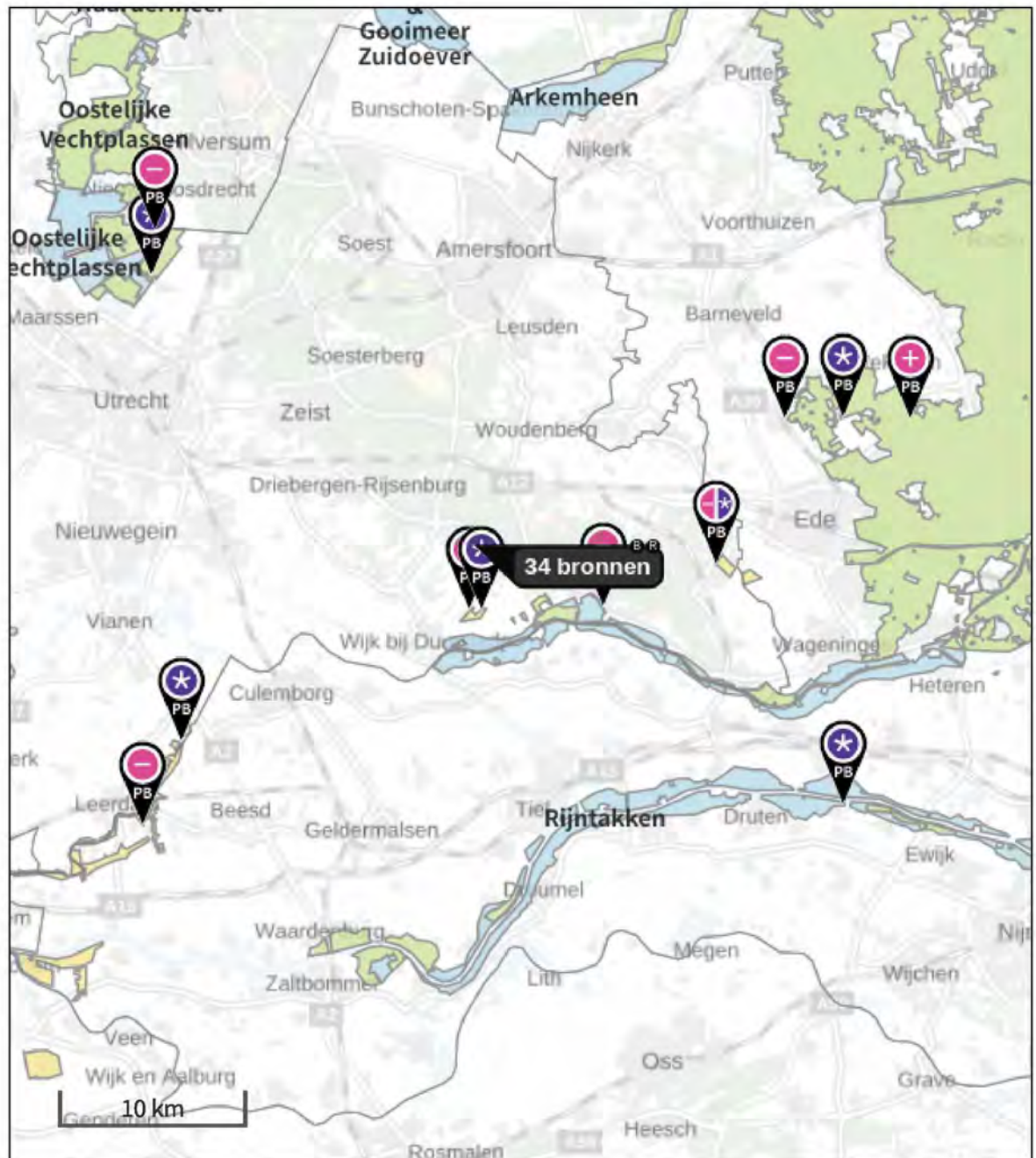
Aanlegfase (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	-	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	-	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	-	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	-	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	-	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	-	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	-	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
24	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning bouwactiviteiten	0,3 kg/j	20,5 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,5 kg/j	6,3 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,4 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Aanlegfase" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.022,65	2.934,56	36,01	0,05	4.986,63	0,61
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.796,82	2.934,56	36,01	0,05	4.760,80	0,17
Rijntakken (38)	124,15	2.602,24	0,00	0,00	124,15	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,11	0,00	0,00	61,54	0,03
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,84	0,00	0,00	28,24	0,07
Binnenveld (65)	10,83	1.913,97	0,00	0,00	10,83	0,14
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,50	0,00	0,00	1,07	0,61

Aanlegfase, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j		
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	-	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j		
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	-	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	4,3 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	48.870,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.130,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,0 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.220,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	290,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m				
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0	NH ₃	5	-	0,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uitreedhoogte	10,0 m				
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0	NH ₃ 5	-	-	0,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uitreedhoogte	10,0 m				
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	0	NH ₃ 2,1	-	-	0,0 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uitreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel	NO _x	69,8 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	16,9 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x	69,8 kg/j
					NH ₃	16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	103,5 kg/j			
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1	NH ₃	25,3 g/j			
Oppervlakte	5,57 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x	103,5 kg/j
					NH ₃	25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	99,9 g/j

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

24 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	bouwactiviteiten	NO _x	20,5 kg/j
Locatie	X:154272,6 Y:448165,97	NH ₃	0,3 kg/j
Oppervlakte	2,84 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
bouwactiviteiten	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	1197 l/j	68 u/j	42 l/j	NO _x	20,5 kg/j
					NH ₃	0,3 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃	4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃	5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃	5	-	30,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	X:154267 Y:448194	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃	13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃	4,4	-	479,6 kg/j
	A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃	6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	5	-	5,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	5,1 kg/j
Locatie	X:154093,59 Y:448340,1	Type scherm	-	NO ₂	1,2 kg/j
Lengte	303,86 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	50.980,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	870,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.400,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Locatie	X:154462,77 Y:448274,88	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	536,04 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.750,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	220,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	350,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	X:154232,32 Y:448256,13				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	7,5 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
Locatie	X:154261,31 Y:448162,26	NH ₃	11,3 g/j			
Oppervlakte	5,62 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j			
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	0,2 kg/j			
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		90 u/j		NO _x	18,0 kg/j
					NH ₃	0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

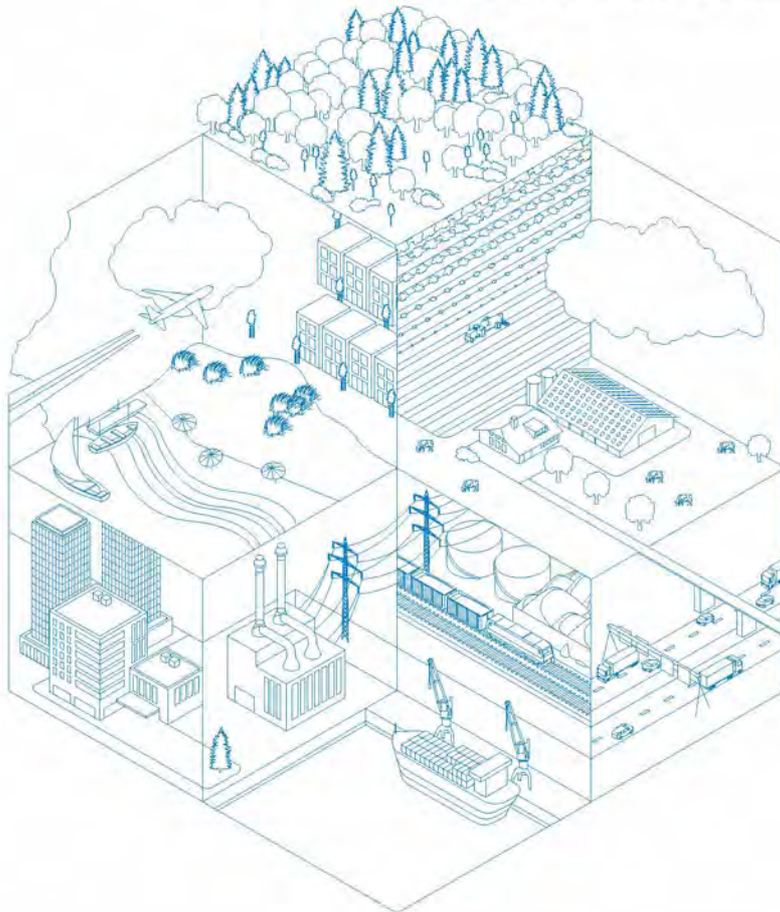
Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Bijlage projectberekening

Hulpmiddel beoordeling hexagonen met mogelijk randeffect

AERIUS kenmerk Projectberekening: RyEBD2sWu1U9

Dit document is een bijlage, behorende bij een Projectberekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. De bijlage is een hulpmiddel bij het beoordelen van projecten waar sprake is van mogelijke randeffecten: projectberekeningen met een referentiesituatie ('intern salderen'). De bijlage bevat daartoe een overzicht van de maximale bijdrage per gebied, als de hexagonen met mogelijk randeffect buiten beschouwing worden gelaten. Daarnaast bevat de bijlage ook de resultaten voor ieder individueel hexagoon met mogelijk randeffect. Voor meer uitleg over 'randhexagonen' in AERIUS en hoe deze bepaald worden, zie het handboek Calculator.



- [Overzicht](#)
- [Resultaten per gebied \(zonder hexagonen met mogelijk randeffect\)](#)
- [Resultaten op hexagonen met mogelijk randeffect](#)

Deze PDF is geen digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS, maar alleen een bijlage. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bijbehorende projectberekening

Omschrijving projectberekening
AERIUS kenmerk projectberekening
Datum projectberekening

aanvraag positieve weigering Wnb
RyEBD2sWu1U9
21 april 2023, 11:12

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie zonder de hexagonen met een mogelijk randeffect

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.798,82	2.934,58	0,00	0,00	4.798,82	0,48
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.574,28	2.934,58	0,00	0,00	4.574,28	0,13
Rijntakken (38)	124,13	2.602,26	0,00	0,00	124,13	0,23
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,36	1.866,11	0,00	0,00	61,36	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	27,15	2.784,84	0,00	0,00	27,15	0,05
Binnenveld (65)	10,83	1.914,00	0,00	0,00	10,83	0,10
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,63	0,00	0,00	1,07	0,48

Resultaten op alle hexagonen met mogelijk randeffect voor situatie
'Beoogde situatie' (Beoogd), incl referentie en eventueel saldering

Veluwe

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4187344	-0,03	0,08	0,05
4190403	0,02	0,01	0,04
4191931	-0,03	0,07	0,04
4196519	-0,03	0,08	0,05
4198047	-0,03	0,09	0,06
4199577	-0,04	0,11	0,07
4201105	-0,04	0,12	0,07
4201106	-0,01	0,02	0,01
4202635	-0,04	0,11	0,07
4204164	0,04	0,02	0,05
4205693	-0,04	0,11	0,07
4207222	0,04	0,02	0,06
4208751	-0,04	0,12	0,07
4210280	-0,05	0,11	0,06
4211809	-0,04	0,12	0,08
4213338	-0,04	0,11	0,06
4214867	-0,05	0,12	0,07
4216396	-0,05	0,12	0,07
4217925	-0,04	0,12	0,07
4219454	-0,04	0,10	0,06
4220983	-0,04	0,10	0,07
4222512	-0,03	0,08	0,05
4224042	0,03	0,01	0,04
4225570	-0,03	0,08	0,05
4227100	0,03	0,01	0,04
4228628	-0,03	0,09	0,06
4230158	0,03	0,02	0,05
4231686	-0,04	0,11	0,07
4233216	-0,04	0,10	0,06
4234744	-0,04	0,12	0,07
4236274	-0,04	0,11	0,07
4237802	-0,04	0,11	0,07
4239332	-0,04	0,10	0,06
4240860	-0,04	0,11	0,07
4242390	-0,03	0,08	0,05
4243918	-0,04	0,10	0,07
4245448	-0,03	0,08	0,05
4246976	-0,04	0,11	0,07
4248506	-0,04	0,11	0,07
4250035	0,04	0,02	0,05
4251564	-0,04	0,12	0,07
4253093	0,04	0,02	0,06
4254622	-0,04	0,12	0,07
4256151	0,04	0,02	0,06
4257680	-0,05	0,12	0,08

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4259209	0,05	0,02	0,07
4260738	-0,05	0,13	0,08
4262267	-0,05	0,12	0,07
4263796	-0,05	0,13	0,08
4265325	-0,05	0,12	0,07
4266854	-0,05	0,13	0,08
4268383	-0,05	0,13	0,08
4269912	-0,05	0,12	0,08
4271441	-0,05	0,13	0,08
4272970	-0,04	0,10	0,06
4274499	-0,05	0,13	0,08
4276028	-0,04	0,12	0,07
4277557	-0,05	0,14	0,09
4279086	-0,05	0,12	0,08
4279087	0,01	0,00	0,01
4280615	-0,05	0,14	0,09
4282144	-0,04	0,11	0,07
4282145	-0,01	0,02	0,01
4283673	-0,05	0,14	0,09
4285202	-0,04	0,12	0,08
4285203	-0,01	0,02	0,01
4286731	-0,05	0,13	0,08
4288260	-0,04	0,10	0,06
4288261	-0,01	0,02	0,01
4289789	-0,04	0,12	0,07
4291318	-0,04	0,10	0,06
4291319	-0,01	0,02	0,01
4292847	-0,04	0,12	0,07
4294376	-0,04	0,12	0,07
4294377	-0,01	0,02	0,01
4295905	-0,04	0,12	0,08
4297434	-0,04	0,11	0,07
4297435	-0,01	0,02	0,01
4298963	-0,04	0,11	0,07
4300492	-0,04	0,12	0,08
4300493	-0,01	0,02	0,01
4302021	-0,04	0,11	0,07
4303550	-0,04	0,11	0,07
4303551	-0,01	0,02	0,01
4305079	-0,04	0,11	0,07
4306608	-0,04	0,11	0,07
4306609	0,01	0,02	0,03
4308137	-0,03	0,10	0,06
4309666	-0,03	0,09	0,06
4309667	0,01	0,01	0,02
4311195	-0,03	0,08	0,05
4312724	-0,03	0,07	0,05
4312725	0,01	0,01	0,02
4314253	-0,02	0,06	0,04
4315782	-0,02	0,06	0,04
4315783	0,01	0,01	0,01

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4317311	-0,02	0,05	0,03
4318840	-0,02	0,06	0,04
4320369	-0,02	0,05	0,03
4321898	-0,02	0,05	0,03
4323427	-0,02	0,05	0,03
4324956	-0,02	0,05	0,03
4326485	-0,02	0,05	0,03
4328014	-0,02	0,05	0,03
4329543	-0,02	0,06	0,04
4331072	-0,02	0,06	0,04
4331073	-0,01	0,01	0,01
4332601	-0,02	0,07	0,04
4334130	-0,02	0,06	0,04
4334131	-0,01	0,01	0,01
4335659	-0,03	0,08	0,05
4337188	-0,02	0,06	0,04
4337189	-0,01	0,01	0,01
4338717	-0,03	0,08	0,05
4340246	-0,02	0,06	0,04
4341775	-0,02	0,07	0,04
4343304	-0,02	0,06	0,04
4344833	-0,02	0,06	0,03
4346362	-0,02	0,06	0,04
4347891	-0,02	0,06	0,04
4349420	-0,02	0,06	0,04
4350949	-0,02	0,06	0,04
4352478	-0,02	0,06	0,04
4375412	-0,03	0,09	0,06
4375413	-0,01	0,01	0,01
4376942	-0,03	0,10	0,06
4378470	-0,04	0,10	0,06
4380000	-0,04	0,11	0,07
4381528	-0,05	0,12	0,08
4383058	-0,04	0,11	0,07
4384586	-0,05	0,12	0,08
4386116	-0,04	0,10	0,06
4387644	-0,04	0,12	0,08
4389174	0,04	0,02	0,06
4390702	-0,05	0,13	0,08
4392232	0,04	0,02	0,06
4393760	-0,05	0,13	0,08
4395290	0,01	0,02	0,03
4396818	-0,05	0,13	0,08
4398347	-0,05	0,13	0,08
4398348	-0,01	0,01	0,01
4399876	-0,04	0,12	0,08
4401405	-0,05	0,13	0,08
4402934	-0,05	0,13	0,08
4404463	-0,05	0,12	0,08
4405992	-0,05	0,13	0,08
4407521	-0,04	0,10	0,06

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4409050	0,04	0,02	0,07
4410579	-0,04	0,11	0,08
4412108	0,04	0,02	0,07
4413637	-0,05	0,13	0,08
4415166	0,02	0,02	0,04
4416695	-0,04	0,10	0,06
4418223	-0,04	0,10	0,06
4418224	-0,01	0,02	0,01
4421281	-0,04	0,10	0,06
4422811	-0,04	0,10	0,06
4424339	-0,05	0,14	0,08
4425869	0,05	0,03	0,08
4427397	-0,06	0,15	0,10
4428927	0,05	0,02	0,07
4430455	-0,06	0,15	0,09
4431984	-0,05	0,15	0,09
4431985	0,01	0,02	0,03
4433513	-0,04	0,12	0,08
4435042	-0,04	0,11	0,07
4436571	-0,04	0,10	0,06
4438100	-0,03	0,09	0,06
4439629	-0,04	0,10	0,06
4441158	-0,04	0,10	0,07
4442687	0,04	0,02	0,05
4444216	-0,04	0,11	0,07
4445745	0,01	0,02	0,03
4447274	-0,03	0,09	0,06
4448802	-0,03	0,07	0,05
4448803	-0,01	0,01	0,01
4450332	-0,03	0,07	0,04
4451860	-0,03	0,07	0,05
4453390	-0,03	0,07	0,04
4454918	-0,03	0,07	0,05
4456448	0,02	0,01	0,04
4457976	-0,03	0,08	0,05
4459505	-0,03	0,08	0,05
4459506	0,01	0,01	0,02
4461034	-0,03	0,08	0,05
4462563	-0,04	0,11	0,07
4464092	-0,04	0,11	0,07
4465621	-0,05	0,13	0,08
4467150	0,05	0,02	0,07
4468679	-0,05	0,13	0,08
4470208	0,01	0,02	0,03
4471737	-0,05	0,13	0,08
4473265	-0,05	0,15	0,09
4474795	-0,05	0,12	0,07
4476323	-0,06	0,15	0,10
4477853	0,04	0,03	0,07
4479381	-0,06	0,16	0,10
4480911	0,05	0,02	0,07

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4482439	-0,06	0,17	0,11
4483968	-0,06	0,17	0,10
4483969	-0,01	0,02	0,01
4485497	-0,07	0,17	0,10
4487026	-0,06	0,17	0,10
4488555	0,05	0,04	0,09
4490084	-0,06	0,16	0,10
4491613	0,02	0,03	0,04
4493142	-0,06	0,16	0,10
4494670	-0,06	0,17	0,10
4496200	-0,07	0,17	0,10
4497728	-0,07	0,17	0,11
4499258	0,06	0,03	0,08
4500786	-0,07	0,18	0,11
4502315	-0,07	0,18	0,11
4502316	0,02	0,03	0,04
4503844	-0,07	0,18	0,11
4505373	-0,07	0,17	0,11
4506902	-0,07	0,18	0,10
4508431	-0,06	0,17	0,11
4509960	0,05	0,03	0,08
4511489	-0,07	0,18	0,11
4513017	-0,07	0,18	0,11
4514547	-0,07	0,18	0,11
4516075	-0,07	0,18	0,11
4517605	0,06	0,03	0,08
4519133	-0,07	0,18	0,11
4520662	-0,07	0,18	0,11
4520663	-0,01	0,03	0,01
4522191	-0,07	0,18	0,11
4523720	-0,07	0,18	0,11
4525249	0,06	0,04	0,10
4526778	-0,07	0,19	0,12
4528307	0,01	0,02	0,04
4529836	-0,06	0,17	0,10
4531364	-0,07	0,17	0,11
4532894	-0,06	0,14	0,08
4534422	-0,06	0,17	0,10
4535952	0,01	0,02	0,04
4537480	-0,07	0,18	0,11
4539009	-0,07	0,18	0,11
4540538	-0,08	0,18	0,10
4542067	-0,07	0,18	0,11
4543596	0,02	0,03	0,05
4545125	-0,07	0,18	0,11
4546653	-0,07	0,17	0,11
4548183	-0,08	0,18	0,10
4549711	-0,07	0,18	0,11
4551241	0,02	0,03	0,05
4552769	-0,07	0,18	0,11
4554298	-0,07	0,18	0,11

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4555827	0,06	0,04	0,10
4557356	-0,07	0,18	0,11
4558884	-0,07	0,18	0,11
4558885	0,02	0,03	0,05
4560414	-0,06	0,15	0,09
4561942	-0,05	0,12	0,08
4563472	0,03	0,03	0,06

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3836971	-0,01	0,04	0,02
3838500	-0,02	0,03	0,01
3840029	-0,01	0,04	0,03
3878248	-0,02	0,05	0,03
3881306	-0,01	0,04	0,03

Oostelijke Vechtplassen

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4791069	-0,01	0,02	0,01
4792599	-0,01	0,02	0,01

Rijntakken

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3601598	-0,01	0,04	0,02

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815

Database versie 2022.1_989cfb3815

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

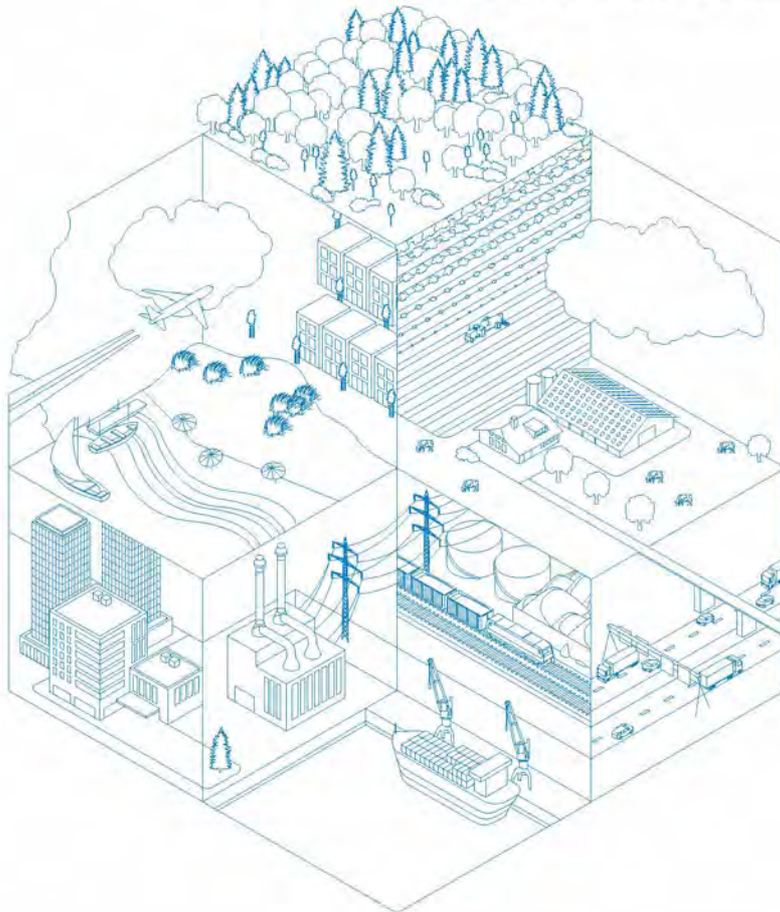
<https://www.aerius.nl/>

Bijlage projectberekening

Hulpmiddel beoordeling hexagonen met mogelijk randeffect

AERIUS kenmerk Projectberekening: RgvcD2BEDytc

Dit document is een bijlage, behorende bij een Projectberekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. De bijlage is een hulpmiddel bij het beoordelen van projecten waar sprake is van mogelijke randeffecten: projectberekeningen met een referentiesituatie ('intern salderen'). De bijlage bevat daartoe een overzicht van de maximale bijdrage per gebied, als de hexagonen met mogelijk randeffect buiten beschouwing worden gelaten. Daarnaast bevat de bijlage ook de resultaten voor ieder individueel hexagoon met mogelijk randeffect. Voor meer uitleg over 'randhexagonen' in AERIUS en hoe deze bepaald worden, zie het handboek Calculator.



- [Overzicht](#)
- [Resultaten per gebied \(zonder hexagonen met mogelijk randeffect\)](#)
- [Resultaten op hexagonen met mogelijk randeffect](#)

Deze PDF is geen digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS, maar alleen een bijlage. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bijbehorende projectberekening

Omschrijving projectberekening
AERIUS kenmerk projectberekening
Datum projectberekening

aanvraag positieve weigering Wnb
RgvcD2BEDytc
21 april 2023, 11:19

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	1.645,7 kg/j	224,4 kg/j

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Aanlegfase"
(Beoogd) incl. saldering e/o referentie zonder de hexagonen met een
mogelijk randeffect**

	Berekend (ha gekarteed)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteed)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.798,82	2.934,56	0,00	0,00	4.798,82	0,61

Per gebied	Berekend (ha gekarteed)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteed)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.574,28	2.934,56	0,00	0,00	4.574,28	0,17
Rijntakken (38)	124,13	2.602,24	0,00	0,00	124,13	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,36	1.866,11	0,00	0,00	61,36	0,03
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	27,15	2.784,84	0,00	0,00	27,15	0,07
Binnenveld (65)	10,83	1.913,97	0,00	0,00	10,83	0,14
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,50	0,00	0,00	1,07	0,61

Resultaten op alle hexagonen met mogelijk randeffect voor situatie
'Aanlegfase' (Beoogd), incl referentie en eventueel saldering

Veluwe

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4187344	-0,04	0,08	0,04
4190403	0,02	0,01	0,03
4191931	-0,03	0,07	0,03
4196519	-0,04	0,08	0,04
4198047	-0,05	0,09	0,05
4199577	-0,05	0,11	0,05
4201105	-0,06	0,12	0,06
4201106	-0,01	0,02	0,00
4202635	-0,06	0,11	0,05
4204164	0,03	0,02	0,05
4205693	-0,06	0,11	0,06
4207222	0,03	0,02	0,05
4208751	-0,06	0,12	0,06
4210280	-0,06	0,11	0,05
4211809	-0,06	0,12	0,06
4213338	-0,06	0,11	0,05
4214867	-0,06	0,12	0,06
4216396	-0,06	0,12	0,06
4217925	-0,06	0,12	0,06
4219454	-0,05	0,10	0,05
4220983	-0,05	0,10	0,05
4220984	-0,01	0,01	0,00
4222512	-0,04	0,08	0,04
4224042	0,02	0,01	0,03
4225570	-0,04	0,08	0,04
4227100	0,02	0,01	0,03
4228628	-0,04	0,09	0,05
4230158	0,03	0,02	0,04
4231686	-0,06	0,11	0,06
4233216	-0,05	0,10	0,05
4234744	-0,06	0,12	0,06
4236274	-0,06	0,11	0,06
4237802	-0,06	0,11	0,06
4239332	-0,05	0,10	0,05
4240860	-0,05	0,11	0,05
4242390	-0,04	0,08	0,04
4243918	-0,05	0,10	0,05
4243919	-0,01	0,01	0,00
4245448	-0,04	0,08	0,04
4246976	-0,05	0,11	0,05
4246977	-0,01	0,01	0,00
4248506	-0,05	0,11	0,05
4250035	0,03	0,02	0,05
4251564	-0,06	0,12	0,06
4253093	0,03	0,02	0,05

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4254622	-0,06	0,12	0,06
4256151	0,03	0,02	0,05
4257680	-0,06	0,12	0,06
4259209	0,03	0,02	0,05
4260738	-0,06	0,13	0,06
4262267	-0,06	0,12	0,05
4263796	-0,07	0,13	0,06
4265325	-0,06	0,12	0,05
4266854	-0,06	0,13	0,06
4268383	-0,06	0,13	0,06
4269912	-0,06	0,12	0,06
4271441	-0,06	0,13	0,06
4272970	-0,05	0,10	0,05
4274499	-0,07	0,13	0,06
4276028	-0,06	0,12	0,06
4277557	-0,07	0,14	0,07
4279086	-0,06	0,12	0,06
4280615	-0,07	0,14	0,07
4282144	-0,05	0,11	0,06
4282145	-0,02	0,02	0,01
4283673	-0,07	0,14	0,07
4285202	-0,06	0,12	0,06
4285203	-0,01	0,02	0,01
4286731	-0,07	0,13	0,06
4288260	-0,05	0,10	0,05
4288261	-0,01	0,02	0,00
4289789	-0,06	0,12	0,06
4291318	-0,05	0,10	0,05
4291319	-0,01	0,02	0,01
4292847	-0,06	0,12	0,06
4294376	-0,06	0,12	0,06
4294377	-0,01	0,02	0,00
4295905	-0,06	0,12	0,06
4297434	-0,06	0,11	0,06
4297435	-0,01	0,02	0,01
4298963	-0,06	0,11	0,06
4300492	-0,06	0,12	0,06
4300493	-0,01	0,02	0,00
4302021	-0,06	0,11	0,06
4303550	-0,05	0,11	0,05
4303551	-0,01	0,02	0,00
4305079	-0,06	0,11	0,06
4306608	-0,06	0,11	0,06
4306609	0,01	0,02	0,02
4308137	-0,05	0,10	0,05
4309666	-0,05	0,09	0,05
4311195	-0,04	0,08	0,04
4312724	-0,04	0,07	0,04
4314253	-0,03	0,06	0,03
4315782	-0,03	0,06	0,03
4317311	-0,03	0,05	0,03

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4318840	-0,03	0,06	0,03
4318841	-0,01	0,01	0,00
4320369	-0,03	0,05	0,03
4321898	-0,03	0,05	0,03
4321899	-0,01	0,01	0,00
4323427	-0,03	0,05	0,03
4324956	-0,03	0,05	0,03
4324957	-0,01	0,01	0,00
4326485	-0,03	0,05	0,03
4328014	-0,03	0,05	0,03
4328015	-0,01	0,01	0,00
4329543	-0,03	0,06	0,03
4331072	-0,03	0,06	0,03
4331073	-0,01	0,01	0,00
4332601	-0,03	0,07	0,03
4334130	-0,03	0,06	0,03
4334131	-0,01	0,01	0,00
4335659	-0,04	0,08	0,04
4337188	-0,03	0,06	0,03
4337189	-0,01	0,01	0,00
4338717	-0,04	0,08	0,04
4340246	-0,03	0,06	0,03
4341775	-0,03	0,07	0,03
4343304	-0,03	0,06	0,03
4344833	-0,03	0,06	0,03
4346362	-0,03	0,06	0,03
4347891	-0,03	0,06	0,03
4349420	-0,03	0,06	0,03
4350949	-0,03	0,06	0,03
4352478	-0,03	0,06	0,03
4372355	-0,01	0,01	0,00
4375412	-0,05	0,09	0,05
4375413	-0,01	0,01	0,00
4376942	-0,05	0,10	0,05
4378470	-0,05	0,10	0,05
4380000	-0,06	0,11	0,06
4381528	-0,06	0,12	0,06
4383058	-0,06	0,11	0,06
4384586	-0,06	0,12	0,06
4386116	-0,05	0,10	0,05
4387644	-0,06	0,12	0,06
4389174	0,03	0,02	0,05
4390702	-0,07	0,13	0,06
4392232	0,03	0,02	0,06
4393760	-0,07	0,13	0,07
4395290	0,01	0,02	0,03
4396818	-0,06	0,13	0,06
4398347	-0,06	0,13	0,06
4398348	-0,01	0,01	0,00
4399876	-0,06	0,12	0,06
4401405	-0,06	0,13	0,06

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4402934	-0,07	0,13	0,06
4404463	-0,06	0,12	0,06
4405992	-0,07	0,13	0,07
4407521	-0,05	0,10	0,05
4409050	0,03	0,02	0,06
4410579	-0,06	0,11	0,06
4412108	0,04	0,02	0,06
4413637	-0,07	0,13	0,07
4415166	0,01	0,02	0,03
4416695	-0,05	0,10	0,05
4418223	-0,05	0,10	0,05
4418224	-0,01	0,02	0,00
4421281	-0,05	0,10	0,05
4422811	-0,05	0,10	0,05
4424339	-0,07	0,14	0,07
4425869	0,03	0,03	0,07
4427397	-0,08	0,15	0,08
4428927	0,04	0,02	0,06
4430455	-0,08	0,15	0,07
4431984	-0,07	0,15	0,07
4431985	0,01	0,02	0,03
4433513	-0,06	0,12	0,06
4435042	-0,05	0,11	0,05
4436571	-0,05	0,10	0,05
4438100	-0,05	0,09	0,05
4439629	-0,05	0,10	0,05
4441158	-0,05	0,10	0,05
4442687	0,03	0,02	0,05
4444216	-0,05	0,11	0,05
4445745	0,01	0,02	0,02
4447274	-0,04	0,09	0,04
4448802	-0,04	0,07	0,04
4448803	-0,01	0,01	0,00
4450332	-0,03	0,07	0,04
4451860	-0,04	0,07	0,04
4453390	-0,04	0,07	0,04
4454918	-0,04	0,07	0,04
4456448	0,02	0,01	0,03
4457976	-0,04	0,08	0,04
4459505	-0,04	0,08	0,04
4461034	-0,04	0,08	0,04
4462563	-0,05	0,11	0,05
4464092	-0,06	0,11	0,06
4465621	-0,06	0,13	0,06
4467150	0,04	0,02	0,06
4468679	-0,07	0,13	0,06
4470208	0,01	0,02	0,03
4471737	-0,06	0,13	0,06
4473265	-0,07	0,15	0,07
4474795	-0,06	0,12	0,06
4476323	-0,08	0,15	0,08

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4477853	0,03	0,03	0,06
4479381	-0,08	0,16	0,08
4480911	0,04	0,02	0,06
4482439	-0,09	0,17	0,08
4483968	-0,09	0,17	0,08
4483969	-0,02	0,02	0,01
4485497	-0,08	0,17	0,08
4487026	-0,09	0,17	0,08
4488555	0,04	0,04	0,08
4490084	-0,08	0,16	0,08
4491613	0,01	0,03	0,04
4493142	-0,08	0,16	0,08
4494670	-0,09	0,17	0,08
4496200	-0,09	0,17	0,08
4497728	-0,09	0,17	0,08
4499258	0,05	0,03	0,07
4500786	-0,09	0,18	0,09
4502315	-0,09	0,18	0,09
4502316	0,01	0,03	0,04
4503844	-0,09	0,18	0,09
4505373	-0,09	0,17	0,09
4506902	-0,09	0,18	0,09
4508431	-0,09	0,17	0,08
4509960	0,05	0,03	0,08
4511489	-0,09	0,18	0,09
4513017	-0,09	0,18	0,09
4514547	-0,09	0,18	0,09
4516075	-0,09	0,18	0,09
4517605	0,05	0,03	0,07
4519133	-0,09	0,18	0,09
4520662	-0,09	0,18	0,09
4520663	-0,02	0,03	0,01
4522191	-0,09	0,18	0,09
4523720	-0,09	0,18	0,09
4525249	0,04	0,04	0,09
4526778	-0,10	0,19	0,09
4528307	0,01	0,02	0,03
4529836	-0,09	0,17	0,08
4531364	-0,09	0,17	0,09
4532894	-0,07	0,14	0,07
4534422	-0,08	0,17	0,08
4535952	0,01	0,02	0,03
4537480	-0,09	0,18	0,09
4539009	-0,09	0,18	0,09
4540538	-0,09	0,18	0,09
4542067	-0,09	0,18	0,09
4543596	0,01	0,03	0,04
4545125	-0,09	0,18	0,09
4546653	-0,09	0,17	0,08
4548183	-0,09	0,18	0,09
4549711	-0,09	0,18	0,09

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4551241	0,01	0,03	0,04
4552769	-0,09	0,18	0,09
4554298	-0,09	0,18	0,09
4555827	0,04	0,04	0,09
4557356	-0,09	0,18	0,09
4558884	-0,09	0,18	0,09
4558885	0,01	0,03	0,04
4560414	-0,08	0,15	0,07
4561942	-0,06	0,12	0,06
4563472	0,02	0,03	0,05

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3836971	-0,02	0,04	0,02
3838500	-0,02	0,03	0,01
3840029	-0,02	0,04	0,02
3878248	-0,02	0,05	0,02
3881306	-0,02	0,04	0,02

Oostelijke Vechtplassen

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4791069	-0,01	0,02	0,01
4792599	-0,01	0,02	0,01

Rijntakken

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3601598	-0,02	0,04	0,02

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Bezoekadres:
Archimedeslaan 6
3584 BA Utrecht

Postadres:
Postbus 13101
3507 LC Utrecht

088 - 022 50 00
info@odru.nl
www.odru.nl

kvk 55523544
btw NL85 1750 126 B01
iban NL35 BNGH 0285 1555 71

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
De heer ^{5.1.2.e} [redacted]
Postbus 610
6700 AP Wageningen

VERZONDEN

16 JULI 2020

Utrecht, 16 juli 2020

Uw kenmerk: Aat5ya59lx1;
Ons kenmerk: Z/20/166044 / D - 417987
Behandeld door: [redacted]

Onderwerp: beoordeling melding Activiteitenbesluit milieubeheer

Beste heer [redacted];

Op 24 juni 2020 ontvingen wij uw digitale melding op grond van het Activiteitenbesluit. De melding is gedaan voor de veehouderij op het adres Buurtweg 12 in Doorn.

Melding

De melding heeft betrekking op een wijziging van het veebestand. Het accent verschuift van rundvee naar paarden. De oude melkkoeienstal wordt gesloopt en er wordt een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd.

Uw melding bestaat uit de volgende documenten:

- Meldingformulier Activiteitenbesluit d.d. 24 juni 2020, kenmerk Aat5ya59lx1;
- Plattegrond- en situatietekening (Werknr 160063,bladnr 284 d.d. 18-03-2020);
- Toelichting bij melding activiteitenbesluit milieu d.d. 24 juni 2020.

In deze brief wordt u de vervolgpcedure uitgelegd.

Verzoek intrekken omgevingsvergunning Milieu 14 juni 2016.

Op 14 juni 2016 is er een revisievergunning Milieu verleend voor de veehouderij aan de Buurtweg 12 in Doorn. Wij verzoeken u om zo spoedig mogelijk een verzoek in te dienen om deze vergunning in te trekken.

Publiceren

Binnenkort wordt uw melding gepubliceerd in een editie van De Kaap / De Stichtse Courant.

Veebestand

Het veebestand waarvoor melding gedaan wordt omvat:

- 101 paarden in opfok, jonger dan 3 jaar (rav-code K2.100);
- 50 volwassen paarden, 3 jaar en ouder (rav-code K1.100);
- 40 vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden (rav-code A6.100);
- 307 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (rav-code A3.100).

Ammoniak

De veehouderij is gelegen binnen een zone van 250 meter van een kwetsbaar gebied, waardoor uitbreiding van uw bedrijf slechts beperkt mogelijk is. Omdat wordt voldaan aan de voorwaarden conform artikel 3.114 van het Activiteitenbesluit is de gemelde uitbreiding toegestaan.

Besluit emissiearme huisvesting voor landbouwhuisdieren (Besluit emissiearme huisvesting)

Voor de diercategorieën vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, vleesstieren en paarden zijn geen maximale emissiewaarden vastgesteld.

Geur

Het bedrijf voldoet aan de geurnorm en afstanden zoals genoemd in artikel 3.115 en 3.117 van het Activiteitenbesluit. De afstand van het emissiepunt tot de gevel van het dichtstbijgelegen geurgevoelig object (Buntlaan 9) bedraagt namelijk meer dan 220 meter.

Geluid

Vooralsnog blijkt uit de meegeleverde gegevens dat er geen akoestisch onderzoek verlangd hoeft te worden.

Bodemonderzoek

Uit uw melding blijkt dat er binnen uw bedrijf bodembedreigende activiteiten worden verricht (opslag afgewerkte olie en motorolie, opslag 2500 liter dieselolie in tank). Er vanuit gaande dat er bij de opslag en gebruik van de bodembedreigende stoffen wordt voldaan aan de voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende regeling, is het risico op bodemverontreiniging daarmee dusdanig klein dat wij van mening zijn dat vooralsnog een nulsituatie bodemonderzoek radelijkerwijs niet verlangd kan worden.

Bij eventuele toekomstige wijzigingen in aard en omvang van de activiteiten kan het zijn dat er wel een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd moet worden.

Bestemmingsplan

Het indienen van een melding houdt niet automatisch in dat de activiteiten van uw bedrijf ook op grond van het bestemmingsplan zijn toegestaan (vakantiewoning/paardenhouderij). Wij adviseren u, voor zover u dat nog niet heeft gedaan, dit na te gaan.

Wet natuurbescherming

Wij wijzen u erop dat voor de gemelde wijzigingen mogelijk een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming noodzakelijk is. De provincie is bevoegd gezag voor het verlenen van vergunningen, het toezicht en de handhaving van de Wet natuurbescherming. Voor informatie over de Wet natuurbescherming kunt u contact opnemen met de provincie Utrecht, domein Landelijke Leefomgeving (LLO) team Vergunningverlening Natuur en Landschap, bereikbaar op telefoonnummer 030 258 9111 of via wmb@provincie-utrecht.nl.

Energiebesparende maatregelen

In het Activiteitenbesluit staat dat de ondernemer **alle** energiebesparende maatregelen moet nemen met een terugverdientijd van vijf jaar of minder. Dit geldt als u een verbruik heeft van meer dan 50.000 kWh elektra of 25.000 m³ voor gas. Energie besparen is niet alleen beter voor het milieu, het bespaart u ook geld.

Een besparing van 20% is geen uitzondering. Kijk voor meer informatie op www.odru.nl/energiebesparing.

Toekomst

De Omgevingsdienst controleert uw bedrijf periodiek namens de gemeente Utrechtse Heuvelrug op de naleving van de milieuregels. Op termijn wordt een afspraak voor een bedrijfsbezoek met u gemaakt.

Wilt u voor deze controle de volgende gegevens (voor zover van toepassing) klaarleggen:

- registratie van het aantal aanwezige dieren per diersoort. Deze registratie wordt ten minste één keer per maand gedaan. De registraties worden gedurende tien jaren bewaard;

- keuringsrapporten van boven- en ondergrondse tanks;
- logboek, onderhoudsbewijzen van een koelinstallatie;
- keurings- en onderhoudsbewijzen van de stookinstallatie(s);
- jaaroverzichten van het elektriciteits- en gasverbruik van het afgelopen jaar;
- veiligheidsinformatiebladen (omgangs- en risico-aspecten van gevaarlijke stoffen);
- afgiftebewijzen van bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke stoffen;
- afvoerbonnen van het onderhoud van de vet- of olieafscheider.

Vragen?

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met mevrouw [REDACTED], telefoon: 088 - 022 50 00 en of e-mailadres: info@odru.nl met in het onderwerp de vermelding van het briefkenmerk.

Met vriendelijke groet,
namens burgemeester en wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug,



Cc: Provincie Utrecht
Gemeente Utrechtse Heuvelrug

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: donderdag 22 juni 2023 16:00
Aan: 'info@heuvelrug.nl'
Onderwerp: Afschrift: Wnb besluit over aanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: DB positieve weigering stikstof Z-WNB-PP-VA-2020-0678.pdf; AERIUS Wildeland verschilberekening- Rg7ReoFu5Zka.pdf; AERIUS Wildeland beoogde situatie RYajE6kYibLD.pdf; AERIUS Wildeland randeffect verschilberekening - Rg7ReoFu5Zka.pdf; AERIUS Wildeland randeffect aanlegfase RuH7B9g3KguC.pdf; AERIUS Wildeland verschilberekening aanlegfase RuH7B9g3KguC.pdf; 20220412_284_Milieutekening_WL.pdf

Geachte relatie,

Bij deze ontvangt u een afschrift van een besluit in het kader van de Wet natuurbescherming voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

U vindt het besluit in de bijlage bij deze e-mail.

Vanaf 26 juni 2023 vindt u dit besluit ook op officielebekendmakingen.nl.

Heeft u een vraag over de inhoud van deze e-mail? Neem dan contact op met het Servicebureau van het team Vergunningverlening Natuur en Landschap via servicebureau@provincie-utrecht.nl of via het algemeen telefoonnummer van de provincie Utrecht (030 258 91 11, vraag naar het Servicebureau van het team Vergunningverlening Natuur en Landschap).

Wanneer u contact opneemt, geef dan het zaaknummer van uw aanvraag door (dit zaaknummer vindt u in het besluit in de bijlage bij deze e-mail). Dan kunnen we u zo snel mogelijk helpen.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap



Archimedeslaan 6 | 3584 BA Utrecht
Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T 030 258 91 11
www.provincie-utrecht.nl
Twitter: [ProvUtrecht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Meer informatie over vergunningen, ontheffingen en andere toestemmingen vindt u in het [Vergunningenloket](https://vergunningenloket.nl) van de provincie Utrecht. Besluiten van de provincie Utrecht vindt u op officielebekendmakingen.nl

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: donderdag 22 juni 2023 15:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Afschrift: Wnb besluit over aanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: DB positieve weigering stikstof Z-WNB-PP-VA-2020-0678.pdf; AERIUS Wildeland verschilberekening- Rg7ReoFu5Zka.pdf; AERIUS Wildeland beoogde situatie RYajE6kYibLD.pdf; AERIUS Wildeland randeffect verschilberekening - Rg7ReoFu5Zka.pdf; AERIUS Wildeland randeffect aanlegfase RuH7B9g3KguC.pdf; AERIUS Wildeland verschilberekening aanlegfase RuH7B9g3KguC.pdf; 20220412_284_Milieutekening_WL.pdf

Geachte [REDACTED],

Bij deze ontvangt u een afschrift van een besluit in het kader van de Wet natuurbescherming voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

U vindt het besluit in de bijlage bij deze e-mail.

Vanaf 26 juni 2023 vindt u dit besluit ook op officielebekendmakingen.nl.

Heeft u een vraag over de inhoud van deze e-mail? Neem dan contact op met het Servicebureau van het team Vergunningverlening Natuur en Landschap via servicebureau@provincie-utrecht.nl of via het algemeen telefoonnummer van de provincie Utrecht (030 258 91 11, vraag naar het Servicebureau van het team Vergunningverlening Natuur en Landschap).

Wanneer u contact opneemt, geef dan het zaaknummer van uw aanvraag door (dit zaaknummer vindt u in het besluit in de bijlage bij deze e-mail). Dan kunnen we u zo snel mogelijk helpen.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap



Archimedeslaan 6 | 3584 BA Utrecht
Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T 030 258 91 11
www.provincie-utrecht.nl
Twitter: [ProvUtrecht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Meer informatie over vergunningen, ontheffingen en andere toestemmingen vindt u in het [Vergunningenloket](https://vergunningenloket.nl) van de provincie Utrecht. Besluiten van de provincie Utrecht vindt u op officielebekendmakingen.nl

Provincie Utrecht – Definitieve beschikking in het kader van de Wet natuurbescherming – Gebiedsbescherming – Buurtweg 12 Doorn.

Bekendmaking

Definitieve beschikking in het kader van de Wet natuurbescherming

Gedeputeerde Staten van Utrecht hebben een vergunning, met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678, geweigerd op grond van de Wet natuurbescherming ten aanzien van het bedrijf gelegen aan Buurtweg 12 in Doorn, omdat er geen sprake is van vergunningplicht.

Waar en wanneer kunt u de stukken inzien?

U kunt de beschikking en de daarbij behorende stukken inzien tot zes weken na de publicatiedatum bij: Het Provinciehuis, Domein Leefomgeving, Team Vergunningverlening natuur en landschap, Archimedeslaan 6 te Utrecht, elke werkdag van 9:00-16:00 uur; na telefonische afspraak met het Servicebureau, te bereiken op (030) 258 9111.

De beschikking en de daarbij behorende stukken kunnen u op verzoek (in de meeste gevallen) ook digitaal worden toegezonden. Uw verzoek daartoe kunt u richten aan ons Servicebureau via Servicebureau@provincie-utrecht.nl of (030) 258 9111; onder vermelding van zaaknummer.

Beroep

Er kan tot zes weken na terinzagelegging beroep worden ingesteld tegen de beschikking. Het beroepschrift dient u te richten aan Rechtbank Midden-Nederland, sector bestuursrecht, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Het beroep kan worden ingesteld door:

- belanghebbenden;
- niet-belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over de ontwerp beschikking naar voren hebben gebracht of geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten.

Voorlopige voorziening

Degene die beroep instelt kan, als er tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet gewacht kan worden tot de uitspraak op het beroep, aan de voorzieningenrechter van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Rechtbank Midden-Nederland, sector bestuursrecht, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen.

Griffierecht

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek voor het treffen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Informatie

Als u vragen heeft over de inhoud van deze bekendmaking kunt u contact opnemen met ons Servicebureau, bereikbaar op telefoonnummer (030) 258 9111 of via e-mailadres Servicebureau@provincie-utrecht.nl, onder vermelding van zaaknummer.

Zoekterm:

Documenten zoeken >

Uitgebreid zoeken >

> Groep werkvoorraad

Mijn werkvoorraad

> Nieuwe publicatie

Mijn werkvoorraad

Er zijn in totaal 3 documenten.

- ✓ Provincie Utrecht – Definitieve beschikking in het kader van de Wet natuurbescherming – Gebied...
overig | afhandeling • DOS-2023-311717 • Ter publicatie vrijgegeven
- ✓ Provincie Utrecht – Beschikking in het kader van de Wet natuurbescherming – VVN-Ontheffing S...
overig | afhandeling • DOS-2023-311247 • Afwachten publicatie
- ✓ Provincie Utrecht – Beschikking in het kader van de Wet natuurbescherming –Ontheffing Soorten...
overig | afhandeling • DOS-2023-310608 • Afwachten publicatie



Wildeland B.V.
T.a.v. de heer 5.1.2.e
Buurtweg 12
3941 MC DOORN

DATUM	11 maart 2021	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	8221956A	DOORKIESNUMMER	[REDACTED]
UW BRIEF VAN	19 april 2020	FAX	
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	Verzoek om aanvulling	ONDERWERP	Verdere afhandeling aanvraag intern salderen

Geachte heer [REDACTED],

Op 19 april 2020 hebben wij uw vergunningaanvraag ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunning gebiedsbescherming voor de activiteiten op de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Op 20 januari 2021 heeft de Raad van State twee belangrijke uitspraken gedaan op het gebied van stikstof, waaronder de uitspraak 'Logtsebaan' (ECLI:NL:RVS:2021:71)¹. Deze uitspraak heeft gevolgen voor uw aanvraag en in deze brief vragen wij u binnen vier weken per mail door te geven of u uw aanvraag wilt intrekken of een 'positieve weigering' wilt ontvangen.

Wat is de uitspraak van de Raad van State?

In de uitspraak 'Logtsebaan' van 20 januari 2021 stelt de Raad van State dat voor intern salderen geen natuurvergunning nodig is. Dit is het gevolg van de wijziging van de Wet natuurbescherming op 1 januari 2020. Dit betekent dat als een activiteit na intern salderen geen significante effecten heeft op Natura 2000-gebieden, er geen natuurvergunning aangevraagd hoeft te worden. Daarmee hebben de provinciale beleidsregels gericht op intern salderen geen betekenis meer. Het aantonen dat na intern salderen geen sprake is van significante effecten op Natura 2000-gebieden, is een verantwoordelijkheid van de initiatiefnemer.

Wat betekent dit voor uw aanvraag?

U maakt in uw aanvraag gebruik van intern salderen. Wanneer uw aangevraagde situatie ten opzichte van de geldende referentiesituatie² niet leidt tot significante effecten op Natura 2000-gebieden, dan is daar geen vergunning voor nodig.

U heeft nu de keuze uit twee mogelijkheden: uw aanvraag intrekken, of in aanmerking komen voor een zogenaamde 'positieve weigering' van uw aanvraag.

Keuze 1: intrekken van uw aanvraag

Als u uw aanvraag intrekt, dan beoordelen wij uw aanvraag niet verder. Het is uw verantwoordelijkheid om er conform wet- en regelgeving voor te zorgen dat wat u heeft aangevraagd, niet leidt tot significante effecten op

¹ Op 20 januari 2021 heeft de Raad van State nog een belangrijke uitspraak op het gebied van stikstof gedaan: 'Via15' (ECLI:NL:RVS:2021:105). Deze is van belang voor aanvragen met een verkeer aantrekkende werking.

² Voor meer informatie over uw referentiesituatie kunt u kijken op: <https://www.bij12.nl/onderwerpen/stikstof-en-natura2000/vergunningen-en-toestemmingsbesluiten/wat-is-mijn-referentiesituatie/>.

Natura 2000-gebieden. Dat kan dan bijvoorbeeld om een toename van stikstofdepositie gaan. Deze toename moet aantoonbaar uitgesloten zijn, bijvoorbeeld bij een handhavingscontrole.

Keuze 2: een verzoek om een 'positieve weigering'

Als u in aanmerking wilt komen voor een 'positieve weigering' van uw aanvraag, dan zullen wij uw ingediende aanvraag verder beoordelen. Als op basis van de aangeleverde informatie blijkt dat uw aangevraagde situatie, na intern salderen ten opzichte van de geldende referentiesituatie, niet tot significant negatieve effecten op Natura 2000-gebieden leidt, is sprake van een vergunningvrije situatie. Wij nemen dan een besluit tot weigering van uw aanvraag. Een dergelijke 'positieve weigering' is een bevestiging dat de aangevraagde situatie op grond van de geldende wet- en regelgeving en op basis van de aangeleverde informatie, vergunningvrij is. Hier zijn geen leges voor verschuldigd. Het kan zijn dat de aangeleverde gegevens bij de aanvraag niet voldoende zijn om een 'positieve weigering' te kunnen afgeven. In dat geval vragen wij u om de nog benodigde aanvullende gegevens bij ons aan te leveren.

Voor het extern salderen met stikstofdepositie en in geval van eventuele andere negatieve effecten dan neerslag van stikstof, die optreden binnen een Natura 2000-gebied, bestaat voor het onderdeel gebiedsbescherming wel een vergunningplicht. Als daar sprake van is, dan is er niet een keuzemogelijkheid om een aanvraag in te trekken of een positieve weigering te ontvangen.

De status van uw aanvraag

Uw aanvraag en de door u aangeleverde aanvulling is door ons beoordeeld. U heeft van ons op 31 december 2020 een verzoek om aanvullende gegevens ontvangen. Die gegevens hebben wij nu ook nog nodig om te kunnen beoordelen of er sprake is van een vergunningvrije situatie. Voor de volledigheid hebben wij in de bijlage van deze brief het overzicht van de benodigde gegevens bijgevoegd. U kunt kiezen of u uw aanvraag intrekt, of dat u in aanmerking wilt komen voor een 'positieve weigering'. In het laatste geval hebben wij de in de bijlage opgenomen gegevens nog van u nodig om te kunnen beoordelen of er sprake is van een vergunningvrije situatie. Wij vragen u dan om op basis van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht, de benodigde aanvullende gegevens bij ons aan te leveren. Het kan zijn dat tijdens de verdere beoordeling, bijvoorbeeld naar aanleiding van uw antwoorden op onze vragen, alsnog door ons aanvullende vragen worden gesteld.

U kunt kiezen of u uw aanvraag intrekt, of dat u in aanmerking wilt komen voor een 'positieve weigering'.

Reactietermijn

Wij vragen u om de gevraagde gegevens binnen 4 weken na verzenddatum van deze brief bij ons aan te leveren. Bij voorkeur ontvangen wij de gegevens digitaal. Dat kan door onder vermelding van uw zaaknummer een e-mail te sturen naar servicebureau@provincie-utrecht.nl. De beslistermijn wordt opgeschort op grond van artikel 4:15 van de Algemene wet bestuursrecht tot de dag waarop u de aanvraag heeft aangevuld, of de gestelde termijn van 4 weken ongebruikt is verstreken.

Als wij na 4 weken geen bericht van u hebben ontvangen kunnen wij besluiten om uw aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht buiten behandeling te laten.

Mocht u deze gevraagde gegevens niet willen aanleveren, omdat u geen beoordeling van uw aanvraag van ons wilt ontvangen, dan verzoeken wij u dit binnen de hier boven gestelde termijn aan ons kenbaar te maken.

Als u vragen heeft over deze brief, dan kunt u terecht bij onze Helpdesk Stikstof via stikstof@provincie-utrecht.nl.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

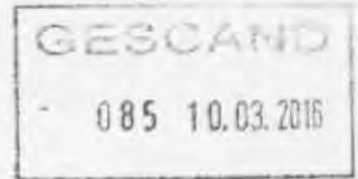


Teamleider Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage: Verzoek om aanvulling

Wij verzoeken u de aanvraag op de volgende onderdelen aan te vullen dan wel te verduidelijken:

1. Bij de aanvraag is geen machtiging toegevoegd. Wij verzoeken van een datum voorzien en door initiatiefnemer ondertekende machtiging toe te voegen.
2. De referentiesituatie in de aangeleverde AERIUS-berekening komt niet overeen met de Wnb vergunning van 2 maart 2016 met kenmerk Z-NB-MEL-2015-2373. De uitgangspunten zijn vastgelegd in de bij de vergunning behorende AERIUS-berekening met kenmerk S1GwYbBa9jLC (29 december 2015). Deze is als bijlage toegevoegd.
3. U geeft in de toelichting aan dat in de beoogde situatie dat in de stallen N en de Units (1-7) een verschuiving tussen de categorieën K 1.00 en K 2.100 plaats kan vinden. Wij interpreteren dit als een zogenaamde of/of vergunning.
4. U geeft in de toelichting aan dat er sprake is van zowel een aanleg als ook van een gebruiksfase. Bij de aanvraag ontbreekt de AERIUS-berekening van de aanlegfase. Wij verzoeken u deze bij te sluiten.
5. Gebouw K: Op tekening staat niets in de stal vermeld. Wij verzoeken u aan te geven dat dit om een paardenstal gaat met dieraantallen en RAV-nummer.
6. Gebouw M: Op de tekening staat overdekte rijbaan met zandbodem. In de AERIUS-berekening worden hier 154 stuks vr. jongvee gehuisvest. Wij verzoeken u de benaming en gebruik met elkaar in overeenstemming te brengen.
7. Volgens de Instructie-gegevensinvoer-AERIUS-Calculator-2020 geeft aan dat het uitgangspunt is dat elk emissiepunt als aparte (punt)bron ingevoerd dient te worden. De gebouwen U1-U7 zijn fysiek gescheiden, met eigen emissiepunten en moeten als individuele bronnen gemodelleerd worden.
8. De NOx emissie wordt voor de trekker en shovel gezamenlijk ingevoerd d.m.v. een eigen specificatie. Hierbij wordt een vermogen gehanteerd van 45 Kw. Op de tekening staat een trekker 55 Kw en een shovel van 35 Kw. Wij verzoeken u dit met elkaar in overeenstemming te brengen. Het is niet toegestaan om dit te middelen omdat dit tot een andere uitkomst leidt dan afzonderlijk invoeren van de bronnen.
9. In gebouw 7 staat op de tekening een ventilator. In de toelichting geeft u aan dat er natuurlijke ventilatie wordt toegepast evenals in de AERIUS-berekening. Wij verzoeken u toe te lichten waarvoor de ventilator gebruikt wordt en met elkaar in overeenstemming te brengen.
10. Voor stal K vindt de ventilatie via open front plaats en hanteert u een ep-hoogte van 2,5 m. Dit is niet juist. Volgens de Instructie-gegevensinvoer-AERIUS-Calculator-2020 moet, wanneer er sprake is van zijwand-ventilatie of open front, de hoogte van het midden van de ventilatieopeningen tot het maaiveld aangehouden als ep-hoogte.
11. Wij vragen u om de transportbewegingen nader toe te lichten per transport. Dit in relatie tot de 20 parkeerplaatsen die op tekening staan. Het geeft een beter beeld om vervoersbewegingen bij grotere hoeveelheden per dag of week terug te brengen.

Besluit van GS van Utrecht

VERZONDEN 02 MAART 2016

DATUM	2 maart 2016	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK NUMMER	Z-NB-MEL-2015-2373 817CCD9F	REFERENTIE	5.1.2.e
UW BRIEF VAN	7 april 2015	DOORKIESNUMMER	
UW NUMMER	-	FAX	
BIJLAGE(N)	-voorschriften en beperkingen -bijlagen beweiden	E-MAILADRES	
		ONDERWERP	Besluit op aanvraag Natuurbeschermingswetvergunning

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag d.d. 7 april 2015 van Maatschap () om een vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

I. Besluit

Gelet op het bepaalde in de Natuurbeschermingswet 1998 (Nbwet), de Verordening veehouderij, stikstof en Natura 2000 provincie Utrecht 2012 (hierna: de Verordening) en de Beleidsregel veehouderij, stikstof en Beschermde Natuurmonumenten Provincie Utrecht 2013 (hierna: de Beleidsregel) besluiten wij:

- de gevraagde vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Nbwet te verlenen;
- dat de bij deze beschikking behorende aanvraag deel uitmaakt van deze beschikking;
- aan dit besluit de voorschriften en beperkingen te verbinden, zoals die in de bijlage bij deze beschikking zijn opgenomen.

II. Omschrijving van de aanvraag

Op 7 april 2015 hebben wij een aanvraag om een vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Nbwet ontvangen op naam van Maatschap ()

Voor uw aangevraagde veebestand is voor de planlocatie niet eerder een vergunning in het kader van de Nbwet afgegeven door de provincie Utrecht. Het veebestand conform de Nbwet aanvraag wordt afgezet tegen het bestaand gebruik, ofwel aan het veebestand dat gehouden werd op de referentiedata¹. Voor de Habitatrichtlijngebieden is de referentiedatum 7 december 2004 en voor de Vogelrichtlijngebieden is dat 10 juni 1994, 14 februari 1997 en 24 maart 2000. Is na relevante referentiedata sprake van een lagere ammoniakemissie

¹ 14 februari 1997, 24 maart 2000 en 7 december 2004

dan ten tijde van aanwijzing, dan vormt deze lagere ammoniakemissie uw recht voor de Nbwet². Voor de Beschermd Natuurmonumenten hanteert de provincie Utrecht als referentiedatum 7 december 2004.

III. Procedure

III A Aanvraag

De aanvraag wordt afgehandeld met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure zoals beschreven in paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

III B Toezending

Het ontwerpbesluit is toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

III C Terinzagelegging

Om te voldoen aan afdeling 3.4 van de Awb hebben de aanvraag met de bijbehorende stukken en het ontwerpbesluit ter inzage gelegd van 8 januari 2016 tot en met 18 februari 2016.

IV. Toetsingskader Nbwet

Het is op grond van artikel 16, eerste en vierde lid, van de Nbwet verboden om zonder vergunning handelingen in of buiten een Beschermd Natuurmonument te verrichten, of te gedogen, die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het Beschermd Natuurmonument of voor dieren of planten in het Beschermd Natuurmonument of die het Beschermd Natuurmonument ontsieren. Tevens is het verboden in strijd met de bij een vergunning gestelde voorschriften of beperkingen handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen.

De Crisis- en herstelwet (hierna: CHW) heeft geleid tot het vervallen van artikel 16, derde lid van de Nbwet. Dit betekent dat niet alleen vergunning verleend kan worden voor handelingen van groot maatschappelijk belang (zoals bepaald in artikel 16, derde lid van de Nbwet). Er is ruimte gecreëerd voor een breder toetsingskader waarin naast ecologische belangen ook economische, sociale en culturele belangen kunnen worden meegenomen in de vergunningverlening.^{3 4}

Het is op grond van artikel 19d, eerste lid, Nbwet verboden om zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten, die gelet op de instandhoudingsdoelstelling de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een op grond van artikel 10a, eerste lid, van de wet aangewezen gebied kunnen verslechteren of een significant verstoring effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval, projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

De Verordening en de Beleidsregel bevatten regels voor de afhandeling van aanvragen en meldingen en stellen regels inzake de vermindering van stikstofdepositie van veehouderijen op Natura 2000-gebieden en Beschermd Natuurmonumenten.

V. Toetsing en belangenafweging

De ammoniakemissie afkomstig uit het bedrijf heeft mogelijk een verstoring effect op de Natura 2000-gebieden Kolland en Overlangbroek, Zouweboezem, Oostelijke Vechtplassen, Lingegebied en Diefdijk-Zuid, Rijntakken en Veluwe. Daarnaast heeft de veehouderij mogelijk een effect op de Beschermd Natuurmonumenten Schoolsteegbosjes, Groot Zandbrink, Meeuwenkampje, Binnenveld en Raaphof.

Voor Habitatrichtlijngebieden en Beschermd Natuurmonumenten hanteert de provincie Utrecht als referentiedatum 7 december 2004. Voor Vogelrichtlijngebieden hanteert de Provincie Utrecht de referentiedata 10 juni 1994, 14 februari 1997 of 24 maart 2000.

Aangezien de gebieden Zouweboezem en Oostelijke Vechtplassen binnen 25 kilometer van de veehouderij gelegen zijn, zijn in onderhavig geval de referentiedata 10 juni 1994 en 24 maart 2000 van toepassing.

² ABRvS 13 november 2013, zaaknummers 201303243/1/R2 en 201303324/1/R2 en 201303514/1/R2 en 201303816/1/R2; Uitspraak 201211640/1/R2

³ Nbwet, geldend op 4 april 2011.

⁴ Memorie van Toelichting, Crisis- en herstelwet, artikelsgewijze toelichting 3.8, onderdeel A, onder 1.



De ammoniakemissie op de referentiedata is bepaald op basis van gegevens, zoals aangeleverd door de aanvrager op 7 april 2015 en de aanvullende gegevens van 7 december 2015 voor de planlocatie.

Op de referentiedata had het bedrijf op de locatie Buurtweg 12 in Doorn een vergunning op grond van de Hinderwet van 2 mei 1990. In tabel 1 is de vergunde situatie weergegeven op de referentiedata.

Tabel 1: Referentiesituatie (Hinderwetvergunning 2 mei 1990)

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	180	4,4	792
A7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	10	5,0	50,0
E2.100	legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting	20	0,315	6,3
Totaal:				3.454,5

Uit de vergunningenhistorie voor de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) blijkt dat er nadien geen wijzigingsvergunning is verleend met een lagere ammoniakemissie. De vergunde situatie zoals weergegeven in tabel 1 is uw recht voor de Nbwet.

In tabel 2 is de beoogde situatie aangegeven.

Tabel 2: Beoogde situatie

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	14	5,0	70,0
K3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	5	3,1	15,5
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	173	4,4	761,2
A7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
Totaal:				3.452,9

De ammoniakemissie in de beoogde situatie neemt af met 1,6 kg NH₃/jr. ten opzichte van de referentiesituatie.

Ten aanzien van mogelijke aspecten als gevolg van het toepassen van bemesten en beweiden is de vraag of deze activiteiten al dan niet onlosmakelijk moeten worden gezien van de aangevraagde bedrijfsvoering. In de aanvraag wordt de bemesting van percelen niet aangevraagd. Ten aanzien van bemesten willen we verwijzen naar een recente uitspraak van de Raad van State (201501086/1/R3), waarin gesteld is dat bemesten als een niet-onlosmakelijke activiteit met het houden van dieren moet worden gezien en dan ook niet als één project met het houden van vee behoeft te worden aangevraagd en vergund. Zodoende zijn de effecten van bemesting niet betrokken bij de beoordeling en ook niet vergund.

Uit de aanvraag blijkt dat er wel beweiding wordt toegepast. Gelet op de onlosmakelijkheid met het huisvesten van dieren in stallen, zijn de effecten van deze handeling betrokken bij de beoordeling. Ten aanzien van effecten van beweiding verwijzen wij naar Bijlage 1, waarin de uitkomsten van berekeningen omtrent ammoniakverliezen als gevolg van beweiding worden gepresenteerd. Hieruit blijkt dat als gevolg van gestage reducties van stikstofgehalten in weidegras, de ammoniakverliezen als gevolg van beweiding voor de aangevraagde bedrijfssituatie gereduceerd zijn ten opzichte van de referentiesituaties. Zie onderstaande tabel.

Tabel 3: Samenvatting NH3 emissie beweiden/ referentiejaar

Diercategorie	kalenderjaar				2014, (meest recente beschikbare cijfers) (beoogd)
	1994	1997	2000	2004	
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	668,0	792,4	270,1	142,7	86,3
Paarden	20,6	22,5	11,9	10,9	14,4
Pony's	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6
Vrouwelijk jongvee < 1 jaar*	95,3	107,8	47,8	56,1	14,9
Vrouwelijk jongvee > 1 jaar*	349,0	397,1	177,1	115,7	67,7
Zoog-, mest- en weidekoeien	5,1	5,8	2,3	1,7	1,5
Totaal	1137,9	1325,6	509,3	327,1	188,4

*Uit Statline informatie van de kalenderjaren 2008-2015 is gebleken dat de verhouding tussen jongvee < 1 jaar en >1 jaar gemiddeld 0,49: 0,51 is. Van voorgaande jaren is geen informatie beschikbaar en omdat er geen aanwijzingen zijn dat dit in het verleden anders zou zijn, is hiervan uitgegaan.

De afname van emissie is daarmee gegarandeerd. Gelet op deze grote afname en het feit dat het bedrijf op circa 3.200 meter van het dichtstbijzijnde Natura2000-gebied ligt en beweiding plaatsvindt op de percelen rond de bedrijfslocatie (de zogenaamde huispercelen) en daarmee ook niet of nauwelijks wijzigen is de reductie van stikstofdepositie als gevolg van beweiding daarmee ook gegarandeerd. Nadelige effecten als gevolg van beweiden zijn daarmee uitgesloten.

Nu ook is gebleken dat er geen andere schadelijke handelingen ten gevolge van de voorgenomen activiteiten plaatsvinden kan er vanuit de provincie Utrecht een Nbwet-vergunning worden verleend.

VI. Zienswijzen

Binnen de termijn zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Ook zijn naar aanleiding van de ontwerpvergunning geen adviezen ingekomen of verzoeken om gedachtenwisseling.

VII. Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

VIII. Conclusie

Voor de voorgenomen bedrijfswijziging kan vanuit de provincie Utrecht een vergunning in het kader van de Nbwet worden verleend. De aangevraagde wijziging van het veebestand is vergunbaar.

IX. Beroep

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking kunt u een beroepschrift indienen bij de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt 6 weken en vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd.

Het beroep kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 8:1 juncto art 7:1 van de Awb worden ingesteld door belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten of door belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit. Griffierechten zijn hiervoor verschuldigd.

De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken. Het instellen van beroep schorst de werking van de beschikking niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u naast



het instellen van beroep een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling Bestuursrechtpraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. In dat geval treedt de beschikking niet in werking voordat op dit verzoek is beslist. Griffierechten zijn hiervoor opnieuw verschuldigd. Titel 8.3 van de Algemene wet bestuursrecht is van toepassing.

X. Inwerkingtreding

Deze beschikking treedt de dag na bekendmaking van dit besluit in werking.

XI. Overleg en informatie

Er kan tevens vergunning of ontheffing nodig zijn op grond van andere wetten of verordeningen. Wij adviseren u zo nodig contact op te nemen met uw gemeente en/of milieudienst, als u dit nog niet heeft gedaan.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website www.provincie-utrecht.nl.

Als u vragen heeft over de procedure en de inhoud, kunt u contact opnemen met de heer R.J. van Dijk, op telefoonnummer 030-2583042.

XII. Verzending

Het origineel van dit besluit te zenden aan:

- Maatschap [REDACTED] Buurtweg 12 in Doorn

Een afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van de Gemeente Utrechtse Heuvelrug, Postbus 200, 3940 AE Doorn;
- AR Bedrijfsontwikkeling BV, t.a.v. de heer [REDACTED] Postbus 610, 6700 AP Wageningen.
- RUD Utrecht;

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,



Teamleider Vergunningverlening Natuur en Landschap
Afdeling Uitvoering Fysieke Leefomgeving

Bijlage 1

Het effect van beweiding is de laatste decennia sterk veranderd onder invloed van dalende stikstofgehalten in het weidegras. Dit als gevolg van lagere toegestane hoeveelheden dierlijke mest en kunstmest, die volgens de toedieningsnormen kunnen worden gegeven. In onderstaande tabellen is weergegeven hoeveel ammoniak er vervluchtigt bij respectievelijk 200 melkkoeien, 180 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, 1 fokstier, 10 volwassen paarden (3 jaar en ouder) en 20 legkippen versus een wijziging tot 200 melkkoeien, 173 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, 1 fokstier, 14 volwassen paarden en 5 volwassen pony's, uitgaande van stikstofexcreties, TAN gehalten en emissies zoals die plaatsvonden in referentiejaar 1994, 1997, 2000 en 2004 ten opzichte van de beoogde situatie (meest recente kentallen 2014). Dit voor een situatie op zandgronden, waarop Buurtweg 12 in Doorn is gelegen. Hieruit blijkt dat de emissie vanuit beweiding t.o.v. de referentiejaar 1994, 1997 2000 en 2004 afneemt.

Tabel 4a t/m e: Overzicht van NH₃-verliezen per hectare beweid grasland bij beweiding op zandgronden in de referentiejaar (1994 en 2004) ten opzichte van 2013(meest recente). De cijfers zijn representatief voor alle beweidingssystemen. Cijfers zijn afgeleid van Bruggen, C. van, A. Bannink, C.M. Groenestein, J.F.M. Huijsmans, H.H. Luesink, S.M. van der Sluis, G.L. Velthof & J. Vonk (2015). Emissies naar lucht uit de landbouw 1990-2013. Berekeningen van ammoniak, stikstofoxide, lachgas, methaan en fijn stof met het model NEMA. Wageningen, WOT Natuur & Milieu (In druk).

Tabel 4a: Verlies ammoniak referentiejaar 1994

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	47	77%	43,9	8%	3,34	200	668,0
Paarden	30,2	74%	27,1	8%	2,06	10	20,6
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	13,8	85%	14,2	8%	1,08	88	95,3
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	47,8	86%	49,9	8%	3,79	92	349,0
Zoog-, mest- en weidekoeien	63,7	86%	66,5	8%	5,06	1	5,1
Totaal							1137,9

Tabel 4b: Verlies ammoniak referentiejaar 1997

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	50,4	78%	47,7	8%	3,96	200	792,4
Paarden	30,2	74%	27,1	8%	2,25	10	22,5
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	14,3	85%	14,8	8%	1,23	88	107,8
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	49,8	86%	52,0	8%	4,32	92	397,1
Zoog-, mest- en weidekoeien	66,4	86%	69,3	8%	5,76	1	5,8
Totaal							1325,6



Tabel 4c: Verlies ammoniak referentiejaar 2000

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissiefactor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	35,6	71%	30,7	4%	1,35	200	270,1
Paarden	30,2	74%	27,1	4%	1,19	10	11,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	12,4	82%	12,3	4%	0,54	88	47,8
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	42,9	84%	43,8	4%	1,93	92	177,1
Zoog-, mest- en weidekoeien	52,7	82%	52,5	4%	2,31	1	2,3
Totaal							509,3

Tabel 4d: Verlies ammoniak referentiejaar 2004

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissiefactor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	22,6	65%	17,8	4%	0,71	200	142,7
Paarden	30,2	74%	27,1	4%	1,09	10	10,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	16,4	80%	15,9	4%	0,64	88	56,1
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	33,2	78%	31,4	4%	1,26	92	115,7
Zoog-, mest- en weidekoeien	46	76%	42,5	4%	1,70	1	1,7
Totaal							327,1

Tabel 4e: Verlies ammoniak beoogde situatie

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissiefactor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	14,1	63%	10,8	4%	0,43	200	86,3
Paarden	28,2	75%	25,7	4%	1,03	14	14,4
Pony's	18,9	78%	17,9	4%	0,72	5	3,6
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	4,7	77%	4,4	4%	0,18	85	14,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	21,4	74%	19,2	4%	0,77	88	67,7
Zoog-, mest- en weidekoeien	43	73%	38,1	4%	1,52	1	1,5
Totaal							188,4

Bijlage 2

Voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning voor de locatie Buurweg 12 in Doorn

1. De aanvraag met de daarbij behorende bescheiden maakt deel uit van de vergunning, net als de tekening van de planlocatie.
2. De vergunninghouder moet de provinciale toezichthouder medewerking verlenen en zo nodig hulpmiddelen verstrekken om adequaat toezicht te kunnen houden op de gestelde voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning.
3. Op de planlocatie mogen maximaal de aantallen diersoorten worden gehouden in de daarvoor ingerichte huisvestingssystemen, met de daarbij behorende berekende maximale ammoniakemissie per diersoort, in overeenstemming met onderstaande tabel 5:

Tabel 5:

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	14	5,0	70,0
K3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	5	3,1	15,5
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	173	4,4	761,2
A7	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
Totaal:				3.452,9

4. De vergunninghouder mag geen wijzigingen in huisvestingssystemen aanbrengen, of meer dieren boven de toegestane maximale aantallen per stalsysteem houden, of andere soorten dieren in andere stalsystemen houden dan de daarvoor bestemde stalsystemen in tabel 5 van deze beschikking.
5. De vergunninghouder moet een registratie/administratie bijhouden, voor zover dit niet al voortvloeit uit andere wettelijke verplichtingen, en op eerste vordering daarin inzage geven over het gebruik van en het type huisvestingssysteem of systemen en/of aantallen en soort dieren per huisvestingssysteem en daarbij behorende RAV-codes lopende het kalenderjaar en het voorafgaande kalenderjaar.

BESLUIT van GS van Utrecht

DATUM	22 juni 2023	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	82671DEA	DOORKIESNUMMER	030-2589111
UW BRIEF VAN	19 april 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	Servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	1 AERIUS beoogde situatie RYajE6kYibLD (24 april 2023) 2 AERIUS verschilberekening gebruiksfase Rg7ReoFu5Zka (25 april 2023) 3 AERIUS bijlage hulpmiddel randhexagonen (verschilberekening gebruiksfase) 4 AERIUS verschilberekening aanlegfase RuH7B9g3KguC 5 AERIUS bijlage hulpmiddel randhexagonen (aanlegfase) 6 Tekening beoogde situatie 160063-284 (12 april 2022)	ONDERWERP	Besluit positieve weigering vergunning stikstof (gebiedsbescherming)

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag van 19 april 2020 van Wildeland B.V., om een vergunning in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) voor het bedrijf gelegen aan de Buurtweg 12 in Doorn.

I. Besluit

Gelet op het bepaalde in de Wnb, het Besluit natuurbescherming en de Regeling natuurbescherming besluiten wij:

- de in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb aangevraagde vergunning vanwege het ontbreken van vergunningplicht te weigeren, voor het exploiteren van een veehouderij, zoals weergegeven in bijlage 1 en 4 van dit besluit, aan de Buurtweg 12 in Doorn.

Noot

Dit besluit (de positieve weigering) bevat een beoordeling op grond van de huidige plannen, het huidige recht (de huidige wet- en regelgeving en jurisprudentie) en het huidige beleid. Indien de plannen in vorm of omvang veranderen of het recht, het beleid of de berekeningsmethodiek wijzigen, kan dat tot gevolg hebben dat aan dit besluit (de positieve weigering) geen rechten meer kunnen worden ontleend.

Voorgaande betekent dat wanneer het recht of het beleid verandert of wanneer er een nieuwe berekenings-methodiek (een nieuwe AERIUS- versie) is vóórdat de bouw-voorbereidende werkzaamheden aanvangen u opnieuw zult moeten toetsen of er een vergunningplicht is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb.

Wanneer u de werkzaamheden op een andere wijze dan in de aanvraag en de aanvullende informatie door u is aangegeven uitvoert, dient u opnieuw te toetsen of er een vergunningplicht is.

Ook als de in dit besluit opgenomen uitgangspunten (beperkingen) en/of (rand)voorwaarden niet worden nageleefd of veranderen kan sprake zijn van een vergunningplicht op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb.

II. Omschrijving van de aanvraag

Op 19 april 2020 hebben wij een aanvraag om een vergunning ontvangen in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb op naam van Wildeland B.V. Het bedrijf is gelegen op de locatie plaatselijk bekend als Buurtweg 12 in Doorn. De aanvraag is ingediend ten behoeve van het beëindigen van de melkveehouderijtak, de bouw van nieuwe paardenstallen en de uitbreiding van dieraantallen bij de paarden en het jongvee.

III. Procedure

III.A. De aanvraag wordt afgehandeld met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure zoals beschreven in paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. De aanvraag is op 19 april 2020 ontvangen en op 11 augustus 2020, 24 augustus 2020, 27 september 2022, 26 oktober 2022 en 21 april 2023 aangevuld.

Op 11 maart 2021 hebben wij de aanvrager de brief met nummer 8221956A betreffende de verdere afhandeling van deze aanvraag verzonden omdat de aanvraag is gebaseerd op intern salderen. Op deze brief hebben wij geen reactie mogen ontvangen.

III.B. Toezending

Het ontwerpbesluit van 28 april 2023 is naast aanvrager toegezonden aan de gemeente Doorn en de adviseur AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

III.C. Ter inzagelegging

Om te voldoen aan paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht heeft de aanvraag met de bijbehorende stukken en het ontwerpbesluit ter inzage gelegd van 2 mei 2023 tot en met 13 juni 2023.

IV. Toetsingskader Wnb

Het is op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb verboden om zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten, die afzonderlijk of in combinatie met andere projecten significante gevolgen kunnen hebben voor Natura 2000-gebieden. Voor een omschrijving van de doelen en hun staat van instandhouding wordt verwezen naar de gebiedendatabase (www.synbiosys.alterra.nl/natura2000).

Voor een project als bedoeld in artikel 2.7, derde lid, van de Wnb maakt de aanvrager van de vergunning, een passende beoordeling van de gevolgen voor het Natura 2000-gebied, rekening houdend met de instandhoudingsdoelstellingen voor dat gebied. Gedeputeerde Staten verlenen voor het project uitsluitend een vergunning, indien uit de passende beoordeling de zekerheid is verkregen dat het project de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zal aantasten.

V. Toetsing Natura 2000-gebieden

V.A. Mogelijke effecten van het project

Het bedrijf ligt respectievelijk op 3,3 en 4,9 km van de dichtstbijzijnde Natura 2000-gebieden Kolland & Overlangbroek en Rijntakken. Gelet hierop worden de mogelijke schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

V.B. Stikstofdepositie

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Voor stikstofdepositie gevoelige habitats is een kritische depositiewaarde (KDW) vastgesteld. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen. Mogelijke effecten kunnen optreden op Natura 2000-gebieden waar in deze overbelaste situaties een aanvullende toename van stikstofdepositie optreedt.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

Voor het bedrijf is op 2 maart 2016 door de provincie Utrecht een vergunning in het kader van de Wnb afgegeven met zaaknummer Z-NB-MEL-2015-2373. Om de toename in stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden conform de Wnb te bepalen, wordt de beoogde situatie afgezet tegen het vergund recht conform de vigerende Wnb vergunning. Het vergund recht geldt hierbij als referentiesituatie.

Conform de referentiesituatie is er sprake van de veebezetting zoals weergegeven in tabel 1a, en de uitstoot van andere stikstofbronnen zoals weergegeven in tabel 1b.

Tabel 1a Referentiesituatie ammoniakemissie dierlijke stikstofbronnen

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal	Ammoniak ¹	Totaal kg ammoniak
B	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	2	5,0	10,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	3,1	3,1
D	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	2	5,0	10,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	3,1	3,1
E	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	64	4,4	281,6
F	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	3	5,0	15,0
K	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	6	5,0	30,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	2	3,1	6,2
L	A 1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	200	13,0	2.600,0
O	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	5,0	5,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	3,1	3,1
N+R	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	109	4,4	479,6
	A 7.100	Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	1	6,2	6,2
Totaal					3,452,9

Stikstofbronnen anders dan dieren hebben in het verleden nooit expliciet deel uitgemaakt van vergunningen. Voor zover deze onlosmakelijk verbonden zijn aan de vergunde activiteiten beschouwen wij deze bronnen als impliciet vergund. Daarom hebben wij deze bij "Andere stikstofbronnen" in tabel 1b meegenomen in de referentiesituatie.

Tabel 1b Referentiesituatie andere stikstofbronnen

Stookinstallaties		aantal			NO _x	NH ₃	
CV's		1			3,6	0,5	
Wegverkeer (buitenwegen)		aantal bewegingen			frequentie	in file	
Licht verkeer		63.730			per jaar	0%	
Middelzwaar vrachtverkeer		1.090			per jaar	0%	
Zwaar vrachtverkeer		1.750			per jaar	0%	
Mobiele werktuigen	Stage Klasse	SCR ²	Ad Blue (ltr/j)	brandstof	vermogen (Kw)	verbruik (ltr/j)	draaiuren (uren/j)
Tractor	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	55 Kw	1.503	450
Shovel	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	35 Kw	1.000	450
Overig bronnen binnen de inrichting					Tijd stationair (uren/j)	NO _x	NH ₃
Stationair draaiende en manoeuvrerende voertuigen							
Zware utiliteitsvoertuigen(> 6L cilinderinhoud) op diesel					90	18,0	0,13
Middelzware utiliteitsvoertuigen(tot 6L cilinderinhoud) op diesel					30	3,6	0,03

¹ Emissie in kg NH₃ per dierplaats per jaar volgens de Regeling ammoniak en veehouderij.

² SCR= Selective Catalytic Reduction een nabehandeling van rookgassen met behulp van een katalysator.

In tabel 2a en 2b wordt de beoogde situatie weergegeven.

Tabel 2a Beoogde situatie ammoniakemissie dierlijke stikstofbronnen

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal	Ammoniak ³	Totaal kg ammoniak
B	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	4	2,1	8,4
D	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	4	2,1	8,4
E	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	48	4,4	211,2
F	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	3	2,1	6,3
K	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	24	2,1	50,4
M	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	154	4,4	677,6
N	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	22	5,0	110,0
	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	4	2,1	8,4
O	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	6	2,1	12,6
R	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	125	4,4	550,0
U1	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	15	5,0	75,0
U2	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	12	5,0	60,0
U3	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	12	5,0	60,0
U4	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	12	5,0	60,0
U5	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	15	5,0	75,0
U6	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	11	5,0	55,0
U7	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	28	2,1	58,8
				Totaal	2.087,1

³ Emissie in kg NH₃ per dierplaats per jaar volgens de Regeling ammoniak en veehouderij.

Tabel 2b Beoogde situatie andere stikstofbronnen

Stookinstallaties		aantal			NO _x	NH ₃	
CV's		1			3,6	0,5	
Gasheaters stallen		10.000 m ³ (aardgas)			17,3	-	
Wegverkeer (buitenwegen)		aantal bewegingen			frequentie	in file	
Licht verkeer		70.310			per jaar	0%	
Middelzwaar vrachtverkeer		4.820			per jaar	0%	
Zwaar vrachtverkeer		1.070			per jaar	0%	
Mobiele werktuigen	Stage Klasse	SCR ⁴	Ad Blue (ltr/j)	brandstof	vermogen (Kw)	verbruik (ltr/j)	draaiuren (uren/j)
Tractor	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	55 Kw	3.375	450
Shovel	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	35 Kw	2.250	450
Overig bronnen binnen de inrichting					Tijd stationair (uren/j)	NO _x	NH ₃
Stationair draaiende en manoeuvrerende voertuigen							
Zware utiliteitsvoertuigen(> 6L cilinderinhoud) op diesel					50	10,0	0,07
Middelzware utiliteitsvoertuigen(tot 6L cilinderinhoud) op diesel					30	3,6	0,03

De aan de ammoniak- en stikstofoxide emissie gerelateerde stikstofdepositie in de referentiesituatie (tabel 1a en 1b) en de beoogde situatie (tabel 2a en 2b) is berekend met het model AERIUS Calculator 2022-1. Uit de AERIUS-verschilberekening blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de referentiesituatie, sprake is van een gelijkblijvende of afnemende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen (zie bijlage 2 en 3 van dit besluit).

Onderzocht zijn:

De NO_x en NH₃ emissies gedurende de aanlegfase en de gebruiksfase voor rekenjaar 2023. De AERIUS berekeningen zijn ambtshalve aangepast naar rekenjaar 2023.

Op 20 januari 2022 is in AERIUS een afstandsgrens opgenomen voor stikstofberekeningen. Vanwege het instellen van deze rekenafstand van 25 km per emissiebron is geconstateerd dat er in de resultaten van AERIUS-berekeningen nabij de 25 km afstand van emissiebronnen een randeffect kan ontstaan. Dit randeffect ontstaat doordat emissiebronnen in de aangevraagde situatie zijn verschoven, of andere aangepaste variabelen hebben, ten opzichte van de emissiebronnen in de referentiesituatie.

Op 21 januari 2023 is een update van AERIUS uitgevoerd waardoor de hexagonen met een mogelijk randeffect inzichtelijk gemaakt kunnen worden en een uitdraai van de betreffende hexagonen gegeneerd kan worden. In AERIUS worden hexagonen met een mogelijk randeffect gedefinieerd als "... hexagonen waarvan het middelpunt op grotere afstand dan 25 km ligt van tenminste 1 puntbron of (deel van) een vlakbron". Door de AERIUS-berekeningen uit te voeren met AERIUS Calculator 2022.1 hebben wij kunnen vaststellen dat er enkel toenames plaatsvinden op een afstand van 25 km vanaf de emissiebronnen, en dat dit valt toe te rekenen aan voorgenoemd randeffect. Bijlages 3 en 5 van dit besluit bevatten een export uit AERIUS waarin onderscheid wordt gemaakt tussen hexagonen die wel of niet als randhexagonen zijn geclassificeerd. Deze toenames betreffen daarmee geen depositietoenames die nader moeten worden onderbouwd

Op 5 april 2023 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (hierna: Afdeling) uitspraak⁵ gedaan dat het hanteren van de 25 km afstandsbegrenzing aanvaardbaar is.

Het project bestaat uit verschillende stikstofbronnen in de referentiesituatie en de aangevraagde situatie. Deze bronnen en situaties zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden en vormen het project.

⁴ SCR= Selective Catalytic Reduction een nabehandeling van rookgassen met behulp van een katalysator.

⁵ Uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 5 april 2023, zaaknummer 201702813/17/R2.

Aanlegfase

De relevante emissies van stikstofoxiden (NO_x) en in beperkte mate ook ammoniakemissies (NH₃) tijdens de aanlegfase vinden plaats door de inzet van mobiele werktuigen tijdens de constructie ten behoeve van de realisatie van het project en de verkeersbewegingen ten behoeve van de af- en aanvoer van materieel, materiaal en personeel. De aanlegfase wordt gerealiseerd binnen 1 jaar. In deze periode worden minder dieren gehouden dan in de beoogde situatie omdat de gebouwen waarin deze dieren gehuisvest worden nog gerealiseerd moeten worden. Uit de AERIUS verschilberekening van de aanlegfase (zie bijlage 4 en 5) blijkt dat er sprake is van een gelijkblijvende of afnemende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen.

Gebruiksfase

Wat betreft de aan de ammoniak- en stikstofoxide emissie gerelateerde stikstofdepositie in de uitgangssituatie (tabel 1a en 1b) en de beoogde situatie (tabel 2a en 2b) blijkt uit de AERIUS verschilberekening dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op alle referentiedata sprake is van een gelijkblijvende of afnemende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen (zie bijlage 2 en 3).

Op 20 januari 2021 heeft de Afdeling een aantal uitspraken gedaan.⁶ De Afdeling verwijst in de uitspraak 201907146/1/R2 naar de per 1 januari 2020 gewijzigde Wnb. Deze wijziging houdt in dat er in het kader van stikstofdepositie per 1 januari 2020 geen vergunningplicht meer geldt voor een wijziging van een project op basis van 'intern salderen' waarbij geen overige significant negatieve effecten, anders dan stikstofdepositie, bestaan op Natura 2000-gebieden. Als gevolg van het vergunningvrij zijn van 'intern salderen', kunnen geen vergunningen in het kader van de Wnb verleend worden voor projecten die gebaseerd zijn op 'intern salderen' en waarbij geen overige significant negatieve effecten aan de orde zijn.

Nu de aangevraagde depositie(s) in vergelijking tot de referentiesituatie niet toeneemt en er geen sprake is van overige significant negatieve effecten, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten, waarmee geen sprake is van vergunningplicht.

VI. Zienswijzen

Op 9 juni 2023 ontvingen wij een zienswijze. De zienswijze luidt samengevat:

1. Indiener stelt dat er geen sprake is van intern salderen omdat er een uitbreiding van de veestapel is. Volgens indiener is er daarom wel degelijk sprake van een vergunningplicht. Er wordt gebruik gemaakt van latente ruimte. De feitelijk gerealiseerde capaciteit bestaat al ruim 6 jaar uit 19 paarden en pony's. De veestapel zou in 2017, met het beëindigen van de melkveetak, al van het bedrijf verdwenen zijn. Indiener heeft de provincie hier op 20 september 2022 van op de hoogte gebracht. De provincie heeft verzaakt onderzoek te doen naar het feitelijk aanwezig aantal dieren
2. Indiener verwijst hierbij naar de Beleidsregels salderen van de provincie Utrecht welke zijn vastgesteld op 21 februari 2023.
3. Indiener verzoekt de oude milieu/stikstof vergunningen in te trekken.

Wij reageren hierop als volgt:

- Ad 1 Zijn de gevolgen van de totale activiteit na wijziging gelijk aan of minder dan de gevolgen van het project in de referentiesituatie, dan is sprake van intern salderen. De AERIUS verschilberekening in bijlage 2 laat zien dat er geen of minder gevolgen voor de natuur zijn en daarmee geen significantie effecten zullen optreden. Voor intern salderen is geen natuurvergunning nodig, zo bepaalde de Afdeling in de uitspraak van 20 januari 2021 (Logtsebaan: ECLI:NL:RVS:2021:71). De Afdeling heeft in de uitspraak van 16 maart 2018 (ECLI:NL:RVS:2018:901) geoordeeld dat bij vergunningverlening op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb, dient te worden uitgegaan van de vergunde en niet van de feitelijke situatie. Omdat er uitgegaan moet worden van de vergunde situatie, vormt de mail van indiener van 20 september 2022 met de mededeling dat er geen dan wel minder dieren gehouden worden, geen aanleiding tot onderzoek naar het feitelijk gehouden aantal dieren.
- Ad 2 Bij de beoordeling van een aanvraag wordt allereerst gekeken of deze onder intern salderen valt. Wanneer dit het geval is dan is een toetsing aan de regels die gelden bij een vergunningplicht niet aan de orde omdat bij intern salderen geen sprake is van een vergunningplicht in het kader van de Wnb. Vanwege het ontbreken van de vergunningplicht kan ook niet getoetst worden aan de desbetreffende Beleidsregels salderen.
- Ad 3 Wij zien geen redenen om de oude milieu/stikstof vergunningen in te trekken. De beëindiging betreft alleen het melkvee, het bedrijf is aan het omschakelen en voor deze omschakeling is op 19 april 2020 een aanvraag ingediend welke onder intern salderen valt.

Gelet hierop zijn wij van oordeel dat de ingediende zienswijze niet leidt tot wijziging van het besluit.

⁶ Uitspraak van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State van 20 januari 2021, zaaknummer 201907146/1/R2 samen met 201907142/1/R2 en 201907144/1/R2.

VII. Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Ten opzichte van het ontwerpbesluit zijn geen wijzigingen aangebracht.

VIII. Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat door gelijkblijvende depositie of afname in depositie en ook voor de overige effecten de aangevraagde activiteit, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, niet kan leiden tot verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in de relevante Natura 2000-gebieden en geen significant verstrend effect kan hebben op de soorten waarvoor de gebieden zijn aangewezen. Wij besluiten om de gevraagde vergunning in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb te weigeren, vanwege het ontbreken van vergunningplicht.

IX. Beroep

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking kunt u een beroepschrift indienen bij de Rechtbank Midden-Nederland, Sector bestuursrecht, postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt zes weken en vangt (na publicatie) aan op de dag na terinzagelegging.

Het beroep kan worden ingesteld door:

- belanghebbenden;
- niet-belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over de ontwerp beschikking naar voren hebben gebracht of geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten.

De beschikking wordt onherroepelijk nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift ongebruikt is verstreken. Het instellen van beroep schorst de werking van de beschikking niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u naast het instellen van beroep een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Midden-Nederland, Sector bestuursrecht, postbus 16005, 3500 DA Utrecht. In dat geval treedt de beschikking niet in werking voordat op dit verzoek is beslist. Griffierechten zijn hiervoor opnieuw verschuldigd. Titel 8.3 van de Algemene wet bestuursrecht is van toepassing.

X. Overleg en informatie

Er kan vergunning of ontheffing nodig zijn op grond van andere wetten of verordeningen. Wij adviseren u zo nodig contact op te nemen met uw gemeente en/of milieudienst, als u dit nog niet heeft gedaan.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website www.provincie-utrecht.nl.

Als u vragen heeft over de procedure en de inhoud, kunt u contact opnemen met ons Servicebureau via servicebureau@provincie-utrecht.nl, of op telefoonnummer 030-2583311.

XI. Verzending

Het origineel van dit besluit wordt verzonden aan:

- Wildeland B.V.

Een afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

- Gemeente Doorn;
- AR Bedrijfsontwikkeling B.V. (adviseur);
- Indiener zienswijze;
- Regionale Uitvoeringsdienst Utrecht.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

Valid Signed door  5.1.2,e
op 22-06-2023

Mevr. 
Teamleider Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage 1 AERIUS beoogde situatie RYajE6kYibLD (24 april 2023)

Los bijgevoegd

Bijlage 2 AERIUS verschilberekening gebruiksfase Rg7ReoFu5Zka (25 april 2023)

Los bijgevoegd

Bijlage 3 AERIUS bijlage hulpmiddel randhexagonen (verschilberekening gebruiksfase)

Los bijgevoegd

Bijlage 4 AERIUS verschilberekening aanlegfase RuH7B9g3KguC

Los bijgevoegd

Bijlage 5 AERIUS bijlage hulpmiddel randhexagonen (aanlegfase)

Los bijgevoegd

Bijlage 6 Tekening beoogde situatie 160063-284 (12 april 2022)

Los bijgevoegd

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV
Bijlagen: spreek aantekening Wilde Land.pdf

Hoi [REDACTED],

Via [REDACTED] ontving ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [REDACTED] heb ik bij [REDACTED] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? [REDACTED] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van mevrouw.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreek aantekening van de advocaat van dhr. [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

Servicebureau

Van: wnb
Verzonden: maandag 18 mei 2020 09:21
Aan: Servicebureau
Onderwerp: FW: Verzoek afschrift aanvraag vergunning Wnb (incl bijlagen) Buurtweg 12 Doorn

5.1.2,e

Hallo,

Willen jullie dit verzoek beantwoorden?

Van: [REDACTED] (NMU) [REDACTED] >
Verzonden: vrijdag 15 mei 2020 10:33
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Verzoek afschrift aanvraag vergunning Wnb (incl bijlagen) Buurtweg 12 Doorn

Geachte heer/mevrouw,

Mij is bekend dat op 19 april 2020 een aanvraag voor een Wnb-vergunning bij uw provincie is ingediend, gericht op ontwikkelingen die zouden gaan plaatsvinden op de Buurtweg 12 te Doorn. Zou u mij een afschrift van voornoemde vergunning, inclusief bijlagen, kunnen doen toekomen?

Ik verneem graag van u.

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]
Natuur en Milieufederatie Utrecht
Arthur van Schendelstraat 600
3511 MJ Utrecht

t: [REDACTED]
e: [REDACTED]

Werkdagen: ma, di, do, vrij

Samen voor een mooi en duurzaam Utrecht



www.nmu.nl

Lees onze [Nieuwsbrief](#)
Volg ons op [Twitter](#)
Like ons op [Facebook](#)

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 10 augustus 2021 12:50
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Voor de Buurtweg 12 in Doorn is een vergunning Wnb aangevraagd. We zijn in de eindfase van de afhandeling hiervan. Dit heeft o.a. te maken met diverse uitspraken van Raad van State waaronder het wel of niet vergunningplichtig zijn bij intern salderen. Omdat het bedrijf een Wnb vergunning heeft moeten wij alles opnieuw beoordelen of de aanvraag onder intern salderen valt en daarmee vergunningplichtig is of niet. Als het bedrijf niet vergunningplichtig blijkt te zijn volgt hier een zogenaamde positieve weigering uit.

De publicatie kunt u dan via de gebruikelijke kanalen volgen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 13:55
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: RE: Vraag via de website

Dank u voor de beantwoording; het betreft de nieuwbouw op Buurtweg 12 te Doorn,

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]

Verzonden vanuit [Mail](#) voor Windows 10

Van: [Stikstof](#)
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 11:15
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Via de website van de provincie Utrecht hebben wij onderstaande vraag van u ontvangen:

Is er een provinciale vergunning nodig voor het bouwen van een groot stallencomplex voor 100 paarden in het stiltegebied Buurtweg gemeente Doorn. Inmiddels heeft de gemeente de vergunning verleend. Verderop is inmiddels een enorme stal gebouwd voor eveneens grootschalige paardenactiviteiten

Gezien de relatief korte afstanden naar de Natura 2000-gebieden Kolland & Overlangbroek en de Rijntakken lijken effecten niet uitgesloten te kunnen worden. Aangezien wij niet weten welke locatie het betreft kunnen wij niet uitzoeken of er een vergunning is aangevraagd of afgegeven. Initiatief tot het aanvragen van een vergunning is altijd gelegen bij de uitvoerder/ eigenaar van de inrichting.

Ik vertrouw erop jou hiermee vooralsnog voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Vergunningverlener Groene wetten

5.1.2.e

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".



AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
T.a.v. ^{5.1.2,e}
Parallelweg 9
6942 EJ DIDAM

DATUM	6 september 2022	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	824EE4C3	DOORKIESNUMMER	030-2589111
UW BRIEF VAN	31 december 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	3 ^e verzoek om aanvullingen	ONDERWERP	Verlenging termijn verzoek aanvullende gegevens Wnb

Geachte ^{5.1.2,e}

Op 19 april 2020 hebben wij de vergunningaanvraag van uw cliënt Wildeland BV ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunning gebiedsbescherming voor de activiteiten op de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Uw aanvraag voldoet niet aan de in de wetgeving gestelde eisen en/of de verstrekte gegevens zijn onvoldoende voor de beoordeling van de aanvraag. Op basis van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb), hebben wij u verzocht om aanvullende gegevens te verstrekken.

In ons schriftelijk verzoek om aanvullende gegevens van 24 augustus 2021 hebben wij u verzocht de ontbrekende gegevens binnen een termijn van 4 weken aan te leveren. Deze zijn tot op heden nog steeds niet aangeleverd. In herhaaldelijk telefonisch contact tussen onze vergunningverlener en u als adviseur heeft u telkens aangegeven dat u de ingediende omgevingsvergunning graag eerst definitief wilde hebben. Tijdens het telefoongesprek van 28 juli 2022 heeft u aangegeven dat de vergunning door de gemeente verleend is. U zou de aanvullingen klaarmaken en indienen. Tot op heden hebben wij nog niets van u mogen ontvangen en telefonisch contact is niet meer mogelijk gebleken.

Tabel overzicht verzoek om aanvullingen

Verzoek verzonden	Aanvullingen ontvangen
24-9-2020 (1 ^e verzoek)	16-12-2020
31-12-2020	geen reactie ontvangen ivm uitspraak Logtesbaan.
11-3-2021 (2 ^e verzoek)	11-08-2021
23-8-2021 mail	24-08-2021 (reactie op mail)
1-9-2021 (3 ^e verzoek)	geen reactie ontvangen

Wij verlengen de termijn voor het aanleveren van de gegevens voor de laatste maal tot en met 20 september 2022. Indien u, binnen deze termijn, aan dit verzoek tot aanvullende gegevens geen gevolg geeft, laten wij op grond van artikel 4:5 van de Awb uw aanvraag buiten behandeling.

Wij verzoeken u de gegevens digitaal bij ons in te dienen. De beslistermijn wordt opgeschort op grond van artikel 4:15 van de Awb tot de dag waarop u de vergunningaanvraag heeft aangevuld, of de gestelde termijn ongebruikt is verstreken.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

Dit bericht is digitaal verstuurd en daarom niet ondertekend.

Volmacht bestuursrechtelijke handelingen

Ondergetekende geeft hierbij machtiging aan ^{5.1.2.e}  medewerker bij AR Bedrijfsontwikkeling BV, Postbus 610, 6700 AP te Wageningen, om ondergetekende te vertegenwoordigen betreffende de volgende bestuursrechtelijke handelingen:

- Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (o.a. omgevingsvergunning)
- Wet milieubeheer (o.a. MER en diverse meldingen Activiteitenbesluit milieubeheer)
- Wet Natuurbescherming / PAS (vergunning en/of melding)
- Wet ruimtelijke ordening

De handelingen hebben uitsluitend betrekking op de hierna genoemde bedrijfslocatie. De machtiging betreft het behartigen van belangen van ondergetekende en het doen uitvoeren van activiteiten die bijdragen aan het verkrijgen van passende vergunningen voor de genoemde bedrijfslocatie en behelst tevens vertegenwoordiging in juridische procedures en hoorzittingen betreffende bovengenoemde zaken en de mogelijkheid van in de plaats stelling van een andere medewerker namens AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Naam	:	Wildeland BV
Adres	:	Buurtweg 12
Postcode en woonplaats	:	3941 MC Doorn
Adres bedrijfslocatie	:	Buurtweg 12 Doorn
Datum ondertekening	:	4 juli 2019
Handtekening (en naam)	:	

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: maandag 20 april 2020 12:44
Aan: 5.1.2.e
CC:
Onderwerp: Ontvangstbevestiging: Digitaal ondertekend AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING - kenmerk 73192788
Bijlagen: 73192788_5506461_EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming_eH_V2_73192788.pdf

DATUM	20 april 2020	TEAM	
ZAAKNUMMER	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	820CD531	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	19 april 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	73192788	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)		ONDERWERP	Ontvangst aanvraag Wet natuurbescherming

Geachte heer [REDACTED]

Hierbij bevestigen wij de ontvangst van de door u ingediende aanvraag op 19 april 2020. Deze aanvraag betreft een vergunning gebiedsbescherming op grond van de Wet natuurbescherming voor Wildeland B.V. voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons ingeboekt onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

De termijn voor deze aanvraag wordt verlengd met 7 weken. Wij streven ernaar om uw aanvraag binnen 20 weken af te handelen.

Op deze procedure kan de Wet dwangsom en beroep bij niet tijdig beslissen van toepassing zijn.

Meer over de Wet natuurbescherming en het provinciale natuurbeleid kunt u vinden op www.provincie-utrecht.nl.

Voor het behandelen van uw aanvraag zijn mogelijk leges verschuldigd. Hierover sturen wij de aanvrager in dat geval een legesbrief. De Legesverordening provincie Utrecht 2020 inclusief de bijbehorende tarieventabel kunt u vinden in de categorie Lokale wet- en regelgeving op de website www.overheid.nl.

Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met het Servicebureau, bereikbaar via bovengenoemd e-mailadres en telefoonnummer.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

Servicebureau
Domein Landelijke Leefomgeving

Dit bericht is automatisch aangemaakt en daarom niet ondertekend.

Van: Formuliergegenerator provincie Utrecht
<bm9yZXBseUBwcm92aW5jaWUtdXRyZWNoC5ubA===response@formdesk.com>
Verzonden: zondag 19 april 2020 15:25
Aan: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Digitaal ondertekend AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING - kenmerk 73192788

Titel	AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING
Naam	EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming_eH_V2
Actie	Gewijzigde invoer

Kenmerk	73192788
Status	Gereed
Aangemaakt	19-04-2020 15:20:10
Gewijzigd	19-04-2020 15:22:27
	Open formulier

Verklaring geen milieutoestemming met afname na referentie data				ABRvS 13 november 2013, ECLI:NL:RVS:2013:1891
Alle milieutekeningen bij vergunningen, (evt. vervanging door bouwtekening)				
Een technische tekening aangevraagde situatie				per stal ten minste aangegeven: <i>diersoorten en aantallen, RAV code, emissiepunt locatie en emissiepunt hoogte</i>
Beoogde situatie berekening AERIUS				
Verschildberekening AERIUS				Tov alle aanwijsdata waar in de beoogde situatie > 0,00 mol/ha/jr is berekend
Naast NH ₃ ook NO _x emissies meegenomen in de berekening?				Verkeersaantrekkende werking, trekker bewegingen zoals mixen mest, in- en uitkuilen en verwarmingsinstallaties
Andere effecten dan N?				Relevant als in of nabij gebied is gelegen (< 100 m hanteren?) (geluid, visueel, grondwater onttrekking, afname areaal)
Afstemmingscheck: andere werkstromen? (sloot dempen, ophogen, sloop)				
Beoogde situatie voldoet aan Besluit emissiearme huisvesting? .				Beschikking voor 1 april 2008 hoeft nog niet te voldoen aan Beah uitgebreide omschrijving:

AERIUS			nvt	toelichting
Handreiking AERIUS invoer Handreiking bijzondere gebouwen Zie handreiking NNM voor samenvoeging gebouwen Addendum gebouwinvloed voor toepassingsgebied Handreiking V-stacks voor diameter en uittreedsnelheid				
Gebouw invloed is van toepassing	Ja	Nee		Zie Addendum
<ul style="list-style-type: none"> Dominant gebouw of bron nabij een dominant gebouw 	X			Vrij liggend. Veehouderijen in de regel altijd vrij liggend.
<ul style="list-style-type: none"> Is bron een stationaire puntbron, 	X			zoals het geval is bij stallen (stalemissies) en (industriële) schoorstenen.
<ul style="list-style-type: none"> < 3 kilometer van een habitat 				
<ul style="list-style-type: none"> schoorsteenhoogte < 2,5 maal gemiddelde gebouwhoogte 	X			
Bron valt binnen toepassingsbereik gebouwinvloed AERIUS	Ja	Nee		Zo niet, (één van bovenstaande 4 vragen is met nee beantwoord) zie handreiking bijzondere gebouwen
<ul style="list-style-type: none"> bron zonder warmte inhoud 				Zie addendum
<ul style="list-style-type: none"> zie tabel 1 (blz 6) voor afmetingen gebouw 				
<ul style="list-style-type: none"> Parameters zijn juist ingevoerd 				Zie handreiking AERIUS
<ul style="list-style-type: none"> Vervangingsgebouw 				Zie handreiking NNM
<ul style="list-style-type: none"> Gemiddelde gebouwhoogte 				
<ul style="list-style-type: none"> Gebouw oriëntatie 				Zie gebruikershandleiding V-stacks
<ul style="list-style-type: none"> Uittreedsnelheid, diameter 				
<ul style="list-style-type: none"> > 10 maal afstand tot hoogte dijk of wal 				zie hoogtekaart

Intern salderen				
Eisen aan referentie situatie aanvrager			nvt	toelichting
Vergunning op grond van resp. art. 2.7 Wnb of 19d Nbwet 1998? Zo nee:				
Hw/Wm/Wabo vergunningen of meldingen (stand still) vigeerde op alle referentiedata van gebieden waar de beoogde situatie effect op heeft?				Stand still. In uitzonderlijke situaties heeft er na de referentiedata een inhoudelijke beoordeling van VR en HR gebieden in de milieutoestemming plaatsgevonden. Laat die dan altijd checken door een jurist.
Indien milieutoestemming: verklaring geen milieutoestemming met afname na referentie data (tussentijdse afname)				ABRvS 13 november 2013, ECLI:NL:RVS:2013:1891
Alle stallen zijn gerealiseerd?				
Referentie voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting? Zo nee: zijn de dieren afgeroomd tot niveau van kolom A?				Uitgebreide omschrijving:
Overall afname of gelijke depositie? Zo nee, zie extern salderen of ecologische voortoets				

Extern salderen NVT				
Eisen aan saldo gevende bedrijf			nvt	toelichting
definitief intrekingsbesluit milieu- of NBwet vergunning tbv saldo ontvanger			X	ondertekende overeenkomst overdracht emissie- en/of depositierechten is een privaatrechtelijke overeenkomst die geen rechtskracht heeft
Overall afname of gelijke depositie tov referentie waar het saldo ontvangende bedrijf een effect > 0,00 op heeft			X	
Indien milieutoestemming: verklaring geen milieutoestemming met afname na referentie data			X	ABRvS 13 november 2013, ECLI:NL:RVS:2013:1891
Alle milieutekeningen bij vergunningen, (evt. vervanging door bouwtekening)			X	
Zijn alle opstallen van het saldo gevende bedrijf nog aanwezig?			X	Er mag geen nieuwe toestemming noodzakelijk zijn, iig stal nog aanwezig
Bedrijf gelegen < 1 km, zo nee:			X	Deze zijn niet opgenomen in de stoppersruimte
Bedrijf veroorzaakt op 1 juli 2015 al geen depositie meer, zo nee:			X	
bedrijf veroorzaakt depositie na 1 juli 2018?			X	
Afroming 30%			X	
Saldering met dieren <u>zonder</u> productierechten (geen melkkoeien, vleesvarkens of kippen)			X	Wetswijziging nodig om dit mogelijk te maken.
Saldo gevende dieren voldoen aan het Besluit emissie arme huisvesting?			X	
Saldo gevende bedrijf doet niet mee aan een regeling voor warme sanering?			X	

Ecologische voortoets				
			nvt	toelichting
Toename uitsluitend op habitats waar achtergronddepositie < KDW habitat			X	

Toename uitsluitend op habitats die niet N-gevoelig zijn			X	
Cumulatietoets: effect van alle nog niet gerealiseerde vergunningen meegenomen			X	
Toename uitsluitend op habitats die in goede staat van instandhouding zijn (doelen al bereikt)			X	
Stikstofbalans: Analyse langtijd atmosferische depositiebelasting (30 jaar) irt stikstof inertie			X	

Politiek gevoelig				
Categorieën waar afstemming met senior of teamleider nodig is	😊	😞	nvt	toelichting
Weigering			X	
Geiten			X	
Combi-luchtwater			X	
AVP of anderszins provinciaal project			X	

Interpretatie/conclusie/advies/overige:

Vergunbaarheid aanvraag:	ja	X	Nee (aanpassing nodig) Beschrijf onder welke onderdelen nog nodig zijn en wanneer/bij wie deze zijn opgevraagd	Onduidelijk
--------------------------	----	---	---	-------------

1. Bij de aanvraag is geen machtiging toegevoegd. Wij verzoeken van een datum voorzien en door initiatiefnemer ondertekende machtiging toe te voegen.
2. In de toelichting wordt aangegeven dat er een aanleg en gebruiksfase is. Per 1 juli 2021 is de aanlegfase vrijgesteld van vergunningverlening. Wij verzoeken u dit uit de aanvraag te verwijderen.

AERIUS

3. De shovel is ingevoerd onder categorie landbouw met een eigen specificatie. Dit is niet juist. Deze moet ingevoerd worden onder de categorie bouw en industrie en bij het type werktuig "laadschoppen op banden 30 Kw, bouwjaar vanaf 2007" Dit komt meer overeen met hetgeen in de toelichting omschreven is.
4. De trekker is bij eigen specificatie ingevoerd als type werktuig "anders" Dit moet ingevoerd worden als "tractor 55 kW, bouwjaar vanaf 2004".
5. Voor de cv installaties gebruikt u niet de standaardwaarden zoals verwoord in de factsheet ruimtelijke-plannen emissiefactoren 05-07-2018. Wij verzoek u de emissie te onderbouwen of aan te passen aan de factsheet.
Op de tekening staan in stal U3 2 cv installaties aangegeven. Wij verzoeken u dit in de toelichting te vermelden evenals in de AERIUS berekening.
6. In de beoogde situatie is aangegeven dat er vervoersbewegingen voor afvoer van melk is. Er worden geen melkkoeken meer gehouden. We verzoek u dit aan te passen of toe te lichten.
7. We verzoek u voor zowel de referentiesituatie alsmede de beoogde situatie de aan- en afvoerbeweging per onderdeel te specificeren. Dus hoeveel bezoekers komen er voor de paarden, hoe vaak komt een vertegenwoordiger voerwagen, mestwagen etc. Let er op dat u het aantal voertuigen specificeert en dat in AERIUS het aantal bewegingen ingevoerd wordt.
8. De verkeersbewegingen dienen opgenomen te worden totdat ze opgaan in het heersende verkeersbeeld. Gezien de ligging van het bedrijf, het aantrekkende verkeer en de verkeersintensiteit op de aan en afvoeroute van deze locatie gaat deze pas gelden vanaf de bebouwde kom van Doorn en westelijke richting en tot aan de Gooijerdijk in oostelijke richting.
9. Wij verzoeken u om bij de AERIUS berekening het stationair draaien van mobiele werktuigen en verkeer toe te voegen, en toe te lichten.
Voor de invoer van stationair draaien bij mobiele werktuigen verwijzen wij naar u naar paragraaf 8.3.1 van de Instructie gegevensinvoer AERIUS Calculator 2020.

Verkeerscategorie	g NH ₃ / uur	g NO _x / uur
bussen	0,161	56,410
licht wegverkeer	0,460	6,283
middelzwaar wegverkeer	10,081	97,709
zwaar wegverkeer	1,656	131,542

10. Voor het stationair draaien van verkeer van bijvoorbeeld laden/lossen en manoeuvreren van vrachtwagens of bezoek van de dierenarts kan gebruik gemaakt worden van de kerncijfers van het RIVM1, waarbij uitgegaan wordt dat een stationair draaiend voertuig ongeveer evenveel uitstoot als een voertuig in normaal stadsverkeer met een gemiddelde snelheid van 23 km/h. De NH3- en NOx-uitstoot per uur stationair draaien in onderstaande tabel zijn op deze manier berekend.

Tekening:

11. Wij verzoeken u om in alle gebouwen de dieren aantallen te vermelden samen met de RAV code. Ook verzoeken wij u om de hokken waar de dieren in zitten op de tekening te vermelden.
12. Gebouw R: Wij vragen u toe te lichten hoe u de 125 stuks jongvee in deze stal wilt huisvesten. Naar ons idee is deze stal te klein voor dit aantal dieren.

Opmerkingen n.a.v. aanvullingen 27 september 2022

1. **Geen machtiging er bij geleverd.**
2. Stal D en E zijn in oude REF Aeries samengevoegd. Al eerder eens met hen over gehad om uit elkaar te trekken omdat dit ook in de aanvraag ook beter is. Is dus akkoord.
3. Gebouw E staat op tekening pijl met EP 7,5m onduidelijk is hoe er geventileerd wordt. Maar oké als het zo aangegeven wordt dan is het kwestie van handhaving dat er ook op die lig en er ook op die hoogte wordt geventileerd.
4. Stal F coördinaat in REF is iets aangepast. Komt beter overeen met de werkelijkheid. Is akkoord.
5. Stal K coördinaat in REF is iets aangepast. Komt beter overeen met de werkelijkheid. Is akkoord.
6. Stal L Ep hoogte van 1,5 naar 5,9m omdat destijds bij natuurlijke ventilatie altijd 1,5 werd toegepast. Is akkoord.
7. Stal coördinaat in REF is iets aangepast. Komt beter overeen met de werkelijkheid. Is akkoord.
8. Stal L Ep hoogte van 1,5 naar 1m omdat destijds bij natuurlijke ventilatie altijd 1,5 werd toegepast. Nu door staldeur. Is akkoord.
9. **Vervoersbewegingen in de REF kloppen niet m.b.t de auto's 51000 auto's per jaar is 140 per dag dat is 7 per paard. En is gelijk aan de beoogde situatie. 50980**
10. **Stationair draaien staat niet in de berekening**

26-10 Alles is aangeleverd en akkoord wat mij betreft. Het grote aantal bewegingen in de referentie heeft ermee te maken dat de paarden van anderen zijn die bij hen gestald worden en dagelijkse verzorging nodig hebben.

Tabel 1(a) uitgangssituatie aanvrager 10 juni 1994 / 14 februari 1997/ 24 maart 2000/ 7 december 2004/datum latere vergunde situatie met lagere emissie

LET OP voetnoot wordt meerdere malen weergegeven. Dat is in dit protocol niet erg. Bij de OB en/of DB hier op letten of desnoods handmatig verwijderen en vervangen door het juiste getal met Superscript. Voorbeeld: ¹

Vergunning: dd. 2 maart 2016 Kenmerk Z-NB-MEL-2015-2373

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal	Ammoniak ¹	Totaal kg ammoniak
B	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.4+1+4+8	2	5,0	10,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	3,1	3,1
D	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.4+1+4+8	2	5,0	10,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	3,1	3,1
E	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.22+40+107	64	4,4	281,6
F	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.4+1+4+8	3	5,0	15,0
K	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.4+1+4+8	6	5,0	30,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	2	3,1	6,2
L	A 1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.200	200	13,0	2.600,0
O	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.4+1+4+8	1	5,0	5,0
	K 3.100	Volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	1	3,1	3,1
N+R	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.22+40+107	109	4,4	479,6
	A 7.100	Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen.1	1	6,2	6,2
					3,452,9

RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal				3452,9

Tabel 1b Referentiesituatie andere stikstofbronnen

Mobiele werktuigen	Stage Klasse	SCR ²	Ad Blue (ltr/j)	brandstof	vermogen (Kw)	verbruik (ltr/j)	draaiuren (uren/j)
Tractor	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	55 Kw	1.503	450
Shovel	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	35 Kw	1.000	450

¹ Emissie in kg NH₃ per dierplaats per jaar volgens de Regeling ammoniak en veehouderij.

² SCR= Selective Catalytic Reduction een nabehandeling van rookgassen met behulp van een katalysator.

Overig bronnen binnen de inrichting Stationair draaiende en manoeuvrerende voertuigen	Tijd stationair (uren/j)	NO _x	NH ₃
Middelzware utiliteitsvoertuigen(tot 6L cilinderinhoud) op diesel	30	3,6	26,4
Zware utiliteitsvoertuigen(meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel	50	13,6	99,9

Tabel 2 Beoogde situatie.

Stal	Stalsysteem (RAV-code)	Diersoort	Aantal	Ammoniak ³	Totaal kg ammoniak
B	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	4	2,1	8,4
D	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	4	2,1	8,4
E	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	48	4,4	211,2
F	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	3	2,1	6,3
K	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	24	2,1	50,4
M	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	154	4,4	677,6
N	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	22	5,0	110,0
	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	4	2,1	8,4
O	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	6	2,1	12,6
R	A 3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen.	125	4,4	550,0
U1	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	15	5,0	75,0
U2	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	12	5,0	60,0
U3	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	12	5,0	60,0
U4	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	12	5,0	60,0
U5	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	15	5,0	75,0
U6	K 1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen.	11	5,0	55,0
U7	K 2.100	Paarden in opfok (jonger dan 3 jaar), overige huisvestingssystemen.	28	2,1	58,8
				Totaal	2.087,1

Totaal

Volwassen paarden: 99 stuks

Opfok paarden: 73 stuks

Vr. jongvee: 327 stuks

Tabel 2b Beoogde situatie andere stikstofbronnen

Stookinstallaties	aantal	NO _x	NH ₃
CV woning	1	3,59	0,47
CV gebouw U3	1	7,18	0,94

³ Emissie in kg NH₃ per dierplaats per jaar volgens de Regeling ammoniak en veehouderij.

Wegverkeer (buitenwegen)		aantal bewegingen			frequentie	in file	
Licht verkeer		70.310			per jaar	0%	
Middelzwaar vrachtverkeer		4.820			per jaar	0%	
Zwaar vrachtverkeer		1.070			per jaar	0%	
Mobiele werktuigen	Stage Klasse	SCR ⁴	Ad Blue (ltr/j)	brandstof	vermogen (Kw)	verbruik (ltr/j)	draaiuren (uren/j)
Tractor	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	55 Kw	1.503	450
Shovel	Stage-II 2002-2005	Nee	-	diesel	35 Kw	1.000	450
Overig bronnen binnen de inrichting Stationair draaiende en manoeuvrerende voertuigen					Tijd stationair (uren/j)	NO _x	NH ₃
Middelzware utiliteitsvoertuigen(tot 6L cilinderinhoud) op diesel					30	3,6	26,4
Zware utiliteitsvoertuigen(meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel					50	13,6	99,9

⁴ SCR= Selective Catalytic Reduction een nabehandeling van rookgassen met behulp van een katalysator.

Bijlage (zie Excel lijst voor alle data en Alterra voor aanvullende KDW's)
10 juni 1994 / 14 februari 1997/ 24 maart 2000/ 7 december 2004

Tabel @ Nabijgelegen Natura2000-gebied

	Naam Natura 2000-gebied	< KDW HR () = VR	Aanwijsdata communautair belang HR en VR				Anders VR ni
			10-6- 1994	14-2- 1997	24-3- 2000	7-12- 2004	
	Utrecht						
	Binnenveld	714				x	
	Botshol	714				X	
	Nieuwkoopse Plassen en de Haeck (HR+VR)	714 (1429)		x		x	
	Uiterwaarden Lek	1286				x	
	Kolland & Overlangbroek	1429				x	
	Rijntakken (onderdeel Nederrijn) (HR+VR)	1286 (1429)			x	x	
	Oostelijke Vechtplassen (HR+VR)	714 (1429)			x	x	
	Zouweboezem	2143	x			x	
	Lingegebied & Diefdijk-Zuid	1143				x	
Overige (niet uitputtend)							
	Veluwe	714			x	X	
	Arkemheen	nvt			x		
	Veluwe randmeren	Nvt			x	x	
	Eemmeer & Gooimeer Zuidoever	nvt				18-11-1994 VR	
	Naardermeer	714	x			x	
	Broekvelden, Vettenbroek & Polder Stein				x		
	Markermeer & IJmeer	nvt			x	x	
	IJperland, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	714			x	x	
	Biesbosch					x	
	Boezems Kinderdijk				x		
	Donkse Laagten				x		

* Kritische depositiewaarde (hierover is meer informatie te vinden op de website van de provincie Utrecht)

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 15:21
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20221025150140_BeogdesituatieRf8SXYptaxQB.pdf

Hallo [REDACTED],

Zoals afgesproken bij deze de berekening die je nog wat aan kunt passen

Ik krijg van jou nog:

- Machtiging
- Vervoersbewegingen zitten nu teveel in de berekening
- Als de referentie en beoogde situatie kloppen dan in de toelichting uitleggen waarom dit nagenoeg gelijk is.
- Stationair draaien in de berekening nakijken en aanpassen aan de situatie die voor de aanvrager van toepassing is.

Ik wil de machtiging, aangepaste berekening en toelichting uiterlijk het einde van deze week (28 oktober) binnen hebben.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 21 april 2023 12:55
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn - 2023-4-21.pdf;
AERIUS_randeffect_projectberekening_20230421111716
_AanlegfaseRgvcD2BEDytc.pdf; AERIUS_projectberekening_20230421111716
_AanlegfaseRgvcD2BEDytc.pdf; AERIUS_randeffect_projectberekening_
20230421111030_BeogdesituatieRyEBD2sWu1U9.pdf; AERIUS_projectberekening_
20230421111030_BeogdesituatieRyEBD2sWu1U9.pdf; 20220412_284
_Milieutekening_WL.pdf

Dag [REDACTED],

Als het goed is zijn de gegevens verwerkt.

In de bijlagen ontvang je:

- Verschilberekening Aerijs referentie versus beoogd, tevens een overzicht van randeffecten
- Verschilberekening Aerijs referentie versus aanlegfase, tevens overzicht van randeffecten
- Toelichting stikstofemissie
- Milieutekening (ik vroeg me af of deze laatste versie al ooit was bijgevoegd)

De berekeningen, toelichting en tekening vervangen de eerdere versies.

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:40
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Ik zie overigens nog 2 zaken Dat is in de beoogde situatie moet je bij mobile werktuigen het stationair draaien nog invullen en je moet in de beoogde situatie de trekker en shovel als mobile werktuig landbouw invullen met stageklassen uren en verbruik.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: [redacted]

Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:18

Aan: [redacted]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [redacted],

Ik ben er bijna mee klaar. Ik heb nog 1 dingetje van je nodig kom ik achter.

Dat is een berekening en motivatie van de aanlegfase.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: [redacted]

Verzonden: dinsdag 11 april 2023 17:45

Aan: [redacted]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [redacted],

Ik heb na deze laatste mail niets meer vernomen. Wat is de stand van zaken?

Met vriendelijke groet,

[redacted]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [redacted]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [redacted]

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 26 oktober 2022 12:35

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [REDACTED],

Ik heb de transportbewegingen nogmaals gecheckt en aangepast. Het zou op deze wijze moeten kloppen. Volgens mij zijn de aantallen niet te hoog. Ook heb ik een kolom toegevoegd, zoals jij al aangaf, waarin het aantal bewegingen/jaar is omgerekend naar transporten/dag (1 transport = 2 bewegingen). Dan zie je de normale proporties nog wat beter.

Voor de transportbewegingen van lichte auto's heb ik in de tabel een korte toelichting gezet waarom de bewegingen van verzorgers/trainers niet toeneemt in de aanvraag. Stationair draaien is toegevoegd.

In de bijlage staan de aangepaste documenten (Aerius en toelichting). Deze documenten kunnen de voorgaande versie vervangen. Hopelijk is het goed zo en anders verneem ik het wel van je.

Mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 17:33

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [REDACTED],

Dank voor info. Inhoudelijk zal ik deze week reageren. Ik had de machtiging wel in mijn dossier, zie bijlage.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 15:21

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Zoals afgesproken bij deze de berekening die je nog wat aan kunt passen

Ik krijg van jou nog:

- Machtiging
- Vervoersbewegingen zitten nu teveel in de berekening
- Als de referentie en beoogde situatie kloppen dan in de toelichting uitleggen waarom dit nagenoeg gelijk is.
- Stationair draaien in de berekening nakijken en aanpassen aan de situatie die voor de aanvrager van toepassing is.

Ik wil de machtiging, aangepaste berekening en toelichting uiterlijk het einde van deze week (28 oktober) binnen hebben.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 1 december 2020 18:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Prima, bedankt.
Mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 1 december 2020 15:18
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Ik ga de termijn verlengen tot 15 december, heb je nog 14 dagen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 1 december 2020 14:41
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Hier zit wat vertraging op. MER ligt nog niet bij de gemeente, maar dat hoop ik een dezer dagen te doen. Nieuw Aeriusberekening ligt inmiddels klaar. En komt ook snel. Wellicht begin volgende week.

Mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 30 november 2020 16:17

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Op 27-10-2020 hebben we contact gehad over de aanvraag van Wildeland BV. Toen gaf je aan dat de vormvrije mer die week naar de gemeente zou gaan. En dat ik na 4 weken de aanvulling/wijziging op de aanvraag binnen zou hebben. De 4 weken zijn inmiddels gepasseerd en ik heb ze nog niet gezien. Wanneer kan ik de stukken verwachten?

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 20 april 2023 16:30
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Afstemming met [REDACTED] is niet meer gelukt, misschien dat hij morgenochtend zelf nog even kort kan reageren hierop, maar ik zie inderdaad ook geen beren op de weg, wat mij betreft behoeven de spreekantekeningen niet opgenomen te worden in het besluit, mits ze gewoon aanwezig zijn in het dossier (en dat zijn ze). OB kan dus mijns inziens de deur uit [REDACTED]

Met vriendelijke groet,

[REDACTED] Team Vergunningverlening Natuur en Landschap Domein Landelijke Leefomgeving (LLO)

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl twitter.com/ProvUtrecht
Soortenbescherming | pre-SMP | SMP | Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | Interim Omgevingsverordening | Ontheffing storten, ophogen en dempen

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:42
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Ik heb het OB eigenlijk klaar en ik heb in mijn aantekeningen staan dat ik deze spreekantekening mee moet nemen in het besluit. Het is al een oud stuk.

Eerlijk gezegd heb ik geen idee hoe. Dat had ik ook al in mijn aantekeningen staan toen ik hem kreeg er staat namelijk niets in wat van toepassing kan zijn.

Wat ik begrijp is dat het mss er om gaat dat het bedrijf gestopt is met de melkkoeien.

Dat was destijds voor mij ook een struikelpunt maar toen de uitspraak Logtsebaan kwam en de beleidsregels intern salderen vervielen had dit bedrijf geen probleem meer hiermee.

Wat betreft een positieve weigering zie ik geen beren op de weg. Volgens mij hoeven we dan ook niet echt meer wat met deze spreekantekeningen.

Hoor graag van jullie.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap Domein Landelijke Leefomgeving

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Via [REDACTED] ontving ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [REDACTED] heb ik bij [REDACTED] en [REDACTED] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? [REDACTED] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van mevrouw.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]

mail: [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl

5.1.2.e [REDACTED]

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreek aantekening van de advocaat van dhr. [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

Servicebureau

Van: 5.1.2.e
Verzonden: vrijdag 24 juli 2020 13:12
Aan: Servicebureau
Onderwerp: RE: Nieuwe SecuDoc-bestandsoverdracht

Hoi [REDACTED],

Zet maar op mijn naam. Ga er maandag wel even naar kijken.

Mvg,
[REDACTED]

Van: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Verzonden: vrijdag 24 juli 2020 12:39
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Nieuwe SecuDoc-bestandsoverdracht

Hi [REDACTED],

Ter info stuur ik onderstaande mail naar je door.
In de bijlage heb ik het afschrift gedaan.

Het gaat om een afschrift over het adres van zaak Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Deze zaak staat nog op coordinator, maar ik zag dat deze zaak wat gevoelig lag en jij je er al mee bezig had gehouden.

Groet,
[REDACTED]

Van: De Omgevingsdienst regio Utrecht <transfer@secudoc.nl>
Verzonden: donderdag 16 juli 2020 11:29
Aan: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Nieuwe SecuDoc-bestandsoverdracht

U heeft een nieuwe overdracht ontvangen van De Omgevingsdienst regio Utrecht met onderwerp Wm Melding 8.40/166044/417987 Akkoord melding.



Nieuwe overdracht

Wm Melding 8.40/166044/417987 Akkoord melding

Beste Servicebureau,

De Omgevingsdienst regio Utrecht heeft u een bestandsoverdracht verzonden met onderwerp **Wm Melding 8.40/166044/417987 Akkoord melding**. Met onderstaande link kunt u uw bestand(en) veilig downloaden.

Bericht van De Omgevingsdienst regio Utrecht

Beste lezer,

Hierbij ontvangt u een afschrift van een door ons verzonden brief.

Met vriendelijke groet,


medewerker secretariaat

Volgnummer: 417987
Onderwerp: Akkoord melding

OVERDRACHT DOWNLOADEN

Referentie:
SD-ODRU-20200716-02055

Geldig tot:
30-07-2020

Afzender:
De Omgevingsdienst regio Utrecht
decos@odru.nl

Downloadlimiet:
Geen limiet

Inhoud:
1 bestand | 174.76Kb



Deze e-mail is verzonden via SecuDoc, het platform voor het veilig versturen en ontvangen van bestanden.

[Privacy](#) | [Beveiliging](#)

Ook uw bestanden veilig versturen?

[Probeer SecuDoc](#)

© 2020 SECUDOC

[VOORWAARDEN](#)

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 17:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)
Bijlagen: 15-196-milieutekening-2015-12-07-def.pdf; AERIUS_bijlage_20151207102850_2FLBNCKzEd(vergelijking).pdf

Hallo [REDACTED],

Wil je de Aerius berekening opnieuw uitvoeren. De referentiesituatie klopt niet met wat vergund is. Ik stuur je de Aerius berekening en tekening mee die bij de verleende besluit horen.

Eerder kan ik niet met de beoordeling verder. Ik ontvang dit graag uiterlijk voor 6 september 2021.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming

De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening. Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
T [REDACTED]

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: woensdag 7 september 2022 13:09
Aan: 5.1.2.e
CC:
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Verzoek aanvullende gegevens Wnb Buurtweg 12 Doorn.pdf

Geachte heer ██████,

Zojuist heeft u een brief met betrekking tot het aanleveren van aanvullende gegevens. Hierbij ontvangt u de bijbehorende bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Van: Servicebureau
Verzonden: woensdag 7 september 2022 11:14
Aan: ██████
CC: ██████
Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte heer ██████,

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: maandag 18 mei 2020 13:11
Aan: 5.1.2.e
Onderwerp: RE: Verzoek afschrift aanvraag vergunning Wnb (incl bijlagen) Buurtweg 12 Doorn
Bijlagen: Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn_Geredigeerd.pdf; Besluit NB-wet vergunning - mrt16_Geredigeerd.pdf; AERIUS_bijlage_20200419142549_RoKVeKa7ftur.pdf; 20200318_def_284_Milieutekening.pdf

Beste [REDACTED],

Naar aanleiding van onderstaande vraag en ons telefoongesprek ontvangt u hierbij de bijlagen van de aanvraag die bij ons op 19 april is ingediend.

Mocht u naar aanleiding van deze mail nog vragen en/of opmerkingen hebben, dan horen wij deze graag.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 3311

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 15 mei 2020 10:33
Aan: wnb <wnb@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Verzoek afschrift aanvraag vergunning Wnb (incl bijlagen) Buurtweg 12 Doorn

Geachte heer/mevrouw,

Mij is bekend dat op 19 april 2020 een aanvraag voor een Wnb-vergunning bij uw provincie is ingediend, gericht op ontwikkelingen die zouden gaan plaatsvinden op de Buurtweg 12 te Doorn. Zou u mij een afschrift van voornoemde vergunning, inclusief bijlagen, kunnen doen toekomen?

Ik verneem graag van u.

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]
Natuur en Milieufederatie Utrecht
Arthur van Schendelstraat 600
3511 MJ Utrecht

t: [REDACTED]
e: [REDACTED]

Werkdagen: ma, di, do, vrij

Samen voor een mooi en duurzaam Utrecht



www.nmu.nl

Lees onze [Nieuwsbrief](#)
Volg ons op [Twitter](#)
Like ons op [Facebook](#)

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:15
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Bijlagen: FW: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED]

Ik hoop [REDACTED].
Zo niet dan helpdesk stikstof als zij daar tijd voor hebben. Daarom jouw verzoek met bijlagen bijgevoegd.
[REDACTED] hebben jullie ruimte om de vraag van [REDACTED] te beantwoorden?

5.2.1

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:09
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ok, maar wie binnen VVN gaat dan wel antwoord geven op de gestelde vragen ([REDACTED] wellicht).....?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

E [REDACTED]

4.1.4

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 3 juni 2020 13:45
Aan: [REDACTED]

[REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED]
I.v.m. onderbezetting bij VVN en dus prioritering van mijn werk beantwoord ik je vraag niet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]

mail: [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 10:24

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ha collega's,

Ik begin maar ff bij jullie 2....

Zie ingekomen mailbericht van mw. [REDACTED].

Ik ben momenteel bezig om via mijn RO-contactpersoon bij de gemeente UH uit te vinden wat hier precies speelt.

Mw. [REDACTED] geeft helemaal aan het eind van het mailtje (ps) aan dat er recentelijk kennelijk ook een **Wnb-vergunning** is aangevraagd en verzoekt om toezending van deze aanvraag.

Kunnen jullie mij misschien nader over deze vergunningaanvraag informeren (wat is er precies aangevraagd en in welk stadium verkeert deze aanvraag)? Wat kunnen we mw. [REDACTED] hierover melden/toesturen?

Zie nadere info graag tegemoet, waarvoor bij voorbaat mijn dank!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT

Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]

E [REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 15:18

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek via Suzanne FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

ho [REDACTED].

Kun jij hiernaar kijken waar dit te plaatsen is en wie kan reageren, wijzelf of ander team?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Teamleider Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling

Domein Stedelijke Leefomgeving

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

| T [REDACTED] | Secretariaat [REDACTED]

E [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 10:28

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED],

Zie onderstaande mail en de bijlagen.

5.2.1

Is er iemand binnen onze organisatie die naar deze plannen (en de rechtmatigheid ervan) kan kijken en haar vragen kan beantwoorden? ^{5.1.2.e} [REDACTED] had het aan de telefoon ook over de Omgevingsvisie, vandaar óók dat ze bij [REDACTED] terecht komt ... (het had ook [REDACTED] kunnen zijn i.v.m. vergunningen; of [REDACTED] i.v.m. Natuur) is een groot bouwplan als het onderstaande met te voorziene geluidsoverlast/evenementen/verkeersbewegingen, aan de rand van een natuurgebied, echt wat we in de Omgevingsvisie beogen?

Kan een van jullie me laten weten wie dit kan oppakken en wat ik [REDACTED] kan melden? Ik heb haar nu alleen de ontvangst van haar mail bevestigd en gezegd dat ik uitzoek bij wie ik dit kan neerleggen.

Hoor graag, dankjulliewel alvast,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m2 behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).

Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstig gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stille gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk.

Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

1970s

THE IN
HILL P



Bijlage 4

.

Zaaknummer: UTR 21 / 3535 WABOA 268

Rechtbank Midden-Nederland
sector bestuursrecht, voorzieningenrechter

Mondelinge behandeling voorlopige voorziening
d.d. 14 september 2021

Oradei 10 A
Postbus 720
3900 AS Yvenhoed
T 085 - 48 77 400
F 085 - 48 77 422
E info@aans.nl

SPREEKAANTEKENINGEN

Van [REDACTED]

inzake:

WILDELAND B.V.
gevestigd te Doorn,
derde-belanghebbende

tegen:

[REDACTED]
wonende te Leersum,
verzoekster

[REDACTED] te Zeist
hierna: "verzoekster",

en:

**BURGEMEESTER EN WETHOUDERS VAN DE
GEMEENTE UTRECHTSE HEUVELRUG,**
zetelend te Doorn
verweerder
vertegenwoordigd door [REDACTED]
hierna: "college"

Wildeland B.V. heeft als derde-belanghebbende kennisgenomen van het verzoek om voorlopige voorziening van de zijde van verzoekster met het bezwaarschrift. Ook heeft zij kennisgenomen van de nadere onderbouwing bij brief van [REDACTED] van 10 september 2021. Wildeland B.V. wenst daarop als volgt te reageren.

1. Voorgeschiedenis

- 1.1 Wildeland B.V. is eigenaar van de gronden en gebouwen waarop [REDACTED] tot 2017 hun melkveehouderij en paardenhouderij exploiteerden. De boerderij was de ouderlijke boerderij van [REDACTED] die daar geboren is en altijd heeft gewoond. Het was een gemengd bedrijf waar het houden van paarden sinds 1953 altijd onderdeel was van het bedrijf.
- 1.2 [REDACTED] is in 2017 gestopt met de melkveehouderij om diverse redenen en met name omdat hij mee kon doen met de stoppersregeling. Het bedrijf beschikte over omstreeks 360 melkkoeien en jongvee. De bedoeling was toen al om de grond en de gebouwen in te zetten voor de uitbreiding van hun paardenhouderij, hetgeen op grond van het bestemmingsplan is toegestaan. Daarbij betekent deze wijziging een enorme milieuwinst omdat de emissie van stikstof, geur, mest en geluid aanzienlijk verminderen.
- 1.3 Door zware sneeuwval in december 2017 stortte de grote, en gelukkig lege, stal in als gevolg van een zwaar sneeuwdek. Wildeland kreeg toen toezegging van de verzekeraar dat de herbouw van de stal zou worden betaald, maar dan moest deze wel binnen drie jaar worden herbouwd, of te wel in december 2020. Die termijn is op verzoek van Wildeland B.V. verlengd met een jaar tot december 2021. Voor die tijd moet Wildeland B.V. de bouw van in ieder geval een deel van de stallen hebben voltooid.
- 1.4 Verzoekster woont met haar gezin in een door hen gebouwde woning op een perceel dat zij op 4 mei 2017 geleverd hebben gekregen. Dit perceel grenst aan de landbouwgronden van Wildeland en zij hebben over weilanden zicht op de oostzijde van het bouwblok van Wildeland en wel met name op een bomenrij die overigens niet zal worden gekapt.

- 1.5. Is merk op dat verzoeker een drone opname van het uitzicht van boven haar woning in de winter heeft ingebracht. Dat is echter volstrekt niet representatief. De gebouwen op het bouwvlak zullen in de zomer niet of nauwelijks zichtbaar zijn.
2. De weg naar de omgevingsvergunning
- 2.1. Wildeland en haar architect zijn vijf jaar bezig geweest met overleg, tekenen en schetsen, voordat zij voor het eerst op 20 april 2020 een omgevingsvergunning indienen. Hoewel voortdurend overleg met de gemeente was geweest, bleek er toch een enorme weerstand tegen het plan zoals dat door Wildeland was gepresenteerd. Dit terwijl het plan paste binnen de bestemming en het bouwvlak. Er was dus geen buitenclasser afwijking of bestemmingswijziging nodig. Vervolgens heeft de gemeente toen de aanvraag voor de vergunning toch buiten behandeling gesteld, omdat er stukken zouden ontbreken en wel een actueel bodemrapport en een paar andere aanvullende constructieve gegevens. Wildeland achtte dit niet rechtmatig en heeft bezwaar gemaakt tegen het buiten behandeling stellen.
- 2.2. Bij de eerste aanvraag waren vrijstellingen nodig omdat de maximale rookhoogte en de grens van bouwvlak licht werden overschreden. Om deze binnenplaatse vrijstellingen te vermijden, zodat er sprake werd van een gebonden beschikking, is na overleg met de gemeente op 24 december 2020 de trans aan de orde zijnde aanvraag omgevingsvergunning ingediend. Ook is op verzoek van de gemeente voor 24 december 2020 nog een extra buurtparticipatie overleg geweest.
- 2.3. Ook de weg van aanvraag tot de uiteindelijke omgevingsvergunning die er nu ligt, was een lange. Zoals u kunt zien, zijn er maar liefst vijf verstandrapporten geweest en wel op 15 februari 2021, 17 maart 2021, 6 april 2021 en 26 mei 2021. Bij het ontwerp dat bij de aanvraag werd gedaan, werden de nieuwe te plaatsen gebouwen aan de oost- en met name zuidzijde geplaatst precies binnen het agrarische bouwvlak, hetgeen dus volgens het bestemmingsplan is toegestaan. Daartoe was in het midden van open ruimte werd gecreëerd voor een rijbak.

- 2.4 De welstandscommissie vond de opzet binnen het bouwvlak echter te massaal en grootschalig en zij schreef:

“Volledig ontstaat een geheel ander bebouwingsprincipe dan voorheen (tijd van het veeloudersbedrijf), geen erf bestaande uit kleine, naar functie variërende bouwwerken, maar een groot complex dat wandel als functie af keuzen!”

- 2.5 Hoewel het de vraag is in hoeverre de welstandscommissie de bevestiging heeft om te worden over de plaatsing van gebouwen binnen het bouwvlak, heeft Wilderland zich besloten om het overleg op te zoeken met de welstandscommissie en te kijken waar dan wel goedkeuring zou worden verleend. Dit heeft een resultaat dat de bebouwing van de zuidzijde naar binnen werd geplaatst en de rijbak en paddock aan de buiterzijde van de gebouwen kwam te liggen, zodat er een kleiner oppervlak aan bebouwing was binnen het bouwvlak. Het gevolg was wel dat een rij bomen, die eerst werden gespaard, kwamen te liggen precies op de plek van de beoogde bebouwing en die daarom gekapt moesten worden.

- 2.6 De gemeente gaf aan dat ze niet binnen de wettelijke termijn de omgevingsvergunning kon afgeven. Daarom heeft Wilderland meegewerkt met een verzoek voor de gemeente door dat op 31 maart 2021 te bevestigen waarna de termijn werd verlengd tot 1 juni 2021.

- 2.7 Wilderland stelt dat de wijziging van het ontwerp van ondergeschikte betekenis is, omdat de bouwwerken binnen het bouwvlak blijven, de ruimtelijke impact voor de omgeving door het dicht bij elkaar zetten van de gebouwen veel minder is. Dit is de rechtszekerheid voor verzoeker gemiddeld in het gedrang. Zeker geldt dat voor verzoeker, die altijd nauw betrokken is geweest bij de plannen en die ook bij een aantal vergaderingen van de welstandscommissie aanwezig is geweest. Ook heeft zij al eerder een uitgebreide zienswijze ingetrokken. Zij is dus altijd van de hoed en de tand op de hoogte geweest.

3. Welke bomen worden gekapt ?

- 3.1 Voorop stelt Wildeland dat de bomen die worden gekapt zich bijna allemaal binnen het bouwvlak bevinden. Daarbij gaat het in deze eigenlijk om twee groepen, de bomen 1 tot en met 5 die zich aan de noordzijde bevinden en de bomen 6 tot en met 21 aan de zuidzijde.
- 3.2 De bomenrij aan de zuidzijde is geplant door de vader van [REDACTED] omstreeks 1980, naast de loopstal die toen in 1978 is gebouwd. Het was bedoeld als windkering en destijds lag daar de grens van het bouwblok. Die grens is bij vergroting van het bouwblok later meer naar het zuiden verplaatst.
- 3.3 Van belang is dat verzoekster, die zicht heeft op de oostzijde, de te kappen bomenrij aan de zuid- en noordzijde niet kan zien. Daarbij blijven de bomen waarop zij zich heeft op enkele exemplaren na intact, zodat zij zeker in de zomer nauwelijks tot geen zicht heeft op de bebouwing. De door verzoekster ingebracht drone-opnamen geven volstrekt geen representatief beeld.
- 3.4 Belangrijk is ook dat de gemeente bij de omgevingsvergunning als eis heeft gesteld dat de te kappen bomen worden gecompenseerd op een andere plek. Daarbij is in nauw overleg met een landschapsadviseur van de gemeente ervoor gekozen om op grotere afstand van het bouwblok bosschages te plaatsen, waardoor verzoekster en andere omwonenden nog minder zicht krijgen op het complex.
- 3.5 Het college heeft een uitgebreide en juiste afweging gemaakt om tot deze bomenkap te komen.

4. Geen strijd met bestemmingsplan
- 4.1 De aanvraag en bouwplan is niet in strijd met het bestemmingsplan zoals verzoeker betoogt. De bedoeling van Wideland is dat dertien paardenboxen en bijbehorende faciliteiten en stallen bij hem horen. Dat is precies wat staat als begrip bij "paardenhoudery" in artikel 1 van het "Bestemmingsplan Buitengebied Doorn".

1.32 paardenhoudery:

het bedrijfsmatig, niet op agrarische productie gericht houden en stallen van paarden en pony's, met als ondergeschikte nevenactiviteit het fokken, africhten, trainen en berijden van paarden en pony's;

Het begrip manege staat letterlijk als volgt omschreven:

1.35 manege:

bedrijfsmatig geheel of overwegend gericht op het houden, stallen, africhten, trainen en berijden van paarden en pony's, het ter zake lesgeven en de exploitatie van daarbij behorende voorzieningen, waaronder begrepen een kantoor of soortgelijke forecavoorziening;

- 4.2 Wideland heeft geen plannen of faciliteiten voor het lesgeven, anders het africhten, trainen en berijden van paarden. Van een forecavoorziening is geen sprake. In de omgevingsvergunning staat ook duidelijk: "Aangezien er geen foreca is toegestaan, kan de kantoor alleen worden gebruikt door bezoekers van de paardenhoudery". De huurders van de paardenboxen die niet in de buurt wonen moeten de gelegenheid hebben om hun eigen meegebrachte drinken en eten te nuttigen en hun behoefte te kunnen doen.
- 4.3 Ook is er nietszins het plan om als hoofdactiviteit over te gaan tot het (ook) africhten, trainen en berijden van paarden. Uiteraard worden paarden beriden maar slechts in het kader van de pensioonaard activiteiten. Als er meer wordt gedaan dan de begripsomschrijving toestaat, kan de gemeente handhavend optreden. Het is echter geen onderdeel van de toetsing of dit plan past binnen het bestemmingsplan.

4.2 Het gebruik van de weilanden voor de pensioonaarden zou volgens verzoekster niet zijn toegestaan. Het oorsaal Wilsofsand echter wat de relevantie is met het oog op de toetsing van het bestemmingsplan. Wilsofsand gebruikt sinds 1953 de weilanden voor het weiden van pensioonaarden zodat dat in ieder geval onder het overgangsrecht valt. Overigens worden de weilanden nu ook voor de gras- en maaisel gebruikt.

4.3 Dat volgens verzoekster een rijbaan ("paardenbak") en de paddock in de buitenlucht niet zou zijn toegestaan is verstrekt onjuist. Verzoekster gaat er aan voortig dat de paardenbak en paddock in het plan zijn getekend ~~in~~ het bouwblok. Op grond van art. 3.2.1. lid 1 van het bestemmingsplan mag worden gebouwd binnen het bouwblok:

"andere bouwwerken, met zijne inkomsten betreffende bij paardenbakken."

4.4 Ook heeft het hele bouwblok de aanduiding "paardenhouderij".

4.5 Op de tekening loopt de grens van een paddock iets over de grens van het bouwblok, maar dat is verwaarloosbaar. Deze paddock zal echter binnen het bouwblok worden gerealiseerd. Daarbij is een paddock geen paardenbak omdat daarin de paarden lopen en het vergelijkbaar is met een omheind weiland, alleen is de omheining in de ondergrond van zand en niet van gras. Een omgevingsvergunning is hiervoor niet nodig.

5. Stukken niet achterhaald of ontast

5.1 Het is juist dat de behandeling is aangevat op verzoek van de wetslandscapcommissie. Dat wil dan niet meteen zeggen dat alle stukken en onderzoeken daarmee achterhaald zijn en niet kunnen dienen als onderbouwing van de aanvraag voor de omgevingsvergunning. Alleen constructietekeningen en andere technische tekeningen zullen invullen worden aangepast, maar die mogen zelfs drie weken voor de start bouw nog worden aangeleverd, zoals ook in de voorschriften bij de omgevingsvergunning staat (zie pagina 5) en is toegestaan op grond van art. 2.7 Regeling Omgevingsrecht.

- 5.2 Verder geldt dat het college de omgevingsvergunning alleen kan weigeren op grond van art. 2.10 Wetbi als de stukken het "niet samenlijke" maken dat het wordt voldaan. Dat is een relatief lichte eis.
- 5.3 De wijziging van de plaatsing van de gebouwen is verder niet relevant voor het Energieprestatierapport, de aanvoldende MER, het advies van de veiligheidsregio, de keuring van de constructieve veiligheid, het advies van de omgevingsdienst en de Quick-scan foto's en fauna.
- 5.4 Daartoe mag het Energieprestatierapport op grond van art. 2.7 Regeling omgevingswet nog drie weken voor start van de bouw worden ingediend.
- 5.5 Het bevestigen van de MER-ruimte, de Quickscan en het westlandsadvies kan alleen voldoende draagkracht hebben als verzoeker zelf een rapport kan leveren door een deskundige dat een ander oordeel geeft. Daarvan is echter geen sprake.
- 5.6 Het aanvraagformulier Wet natuurbescherming is juist ingevuld. Het gaat hier om twee groepen of rijen bomen. De langste is aan de zuidkant waar de bomen 6 tot en met 21 worden gekapt, ofwel 15 dat zijn er geen 20, zoals verzoeker schrijft.
- 5.7 Er is geen sprake van de aantasting van een gemeentelijk- of rijksmonument. In nieuw overleg met de westlandscommissie is om te voldoen aan de criteria van de wet, de bebouwing geconcentreerd en heeft een "geleding" gekregen ofwel nummers tussen de gebouwen en hoogteverschillen.

6 Belang Wildland bij scheffing schorsing

- 6.1 Wildland heeft al geruime tijd alle fondsen en inzet bereid om de uitbreiding van het pensioenfondsencomplex te realiseren. Hoe langer de bouw wordt uitgesteld, hoe langer het duurt voordat Wildland haar bedrijf volledig kan exploiteren. Op dit moment laat zij gewoos veel inkomsten daardoor.
- 6.2 Hoewel er sprake was van de bouw van gebouwen tussen het bouwvlak, heeft Wildland toch gebogen voor de argumenten van de westlandscommissie, waardoor de ruimtelijke impact kleiner werd.

- 6.3 Door langer uitstel lijdt Wildeland een financiële schade van ruim € 500.000,-. Wildeland heeft subsidie aangevraagd voor 1.700 zonnepanelen op het dak van de bestaande en te bouwen middelste schuur. Daarvan zijn de zonnepanelen op de bestaande schuur geïnstalleerd evenals de installatie voor de 1.700 zonnepanelen maar 1.120 zonnepanelen zijn nog niet geïnstalleerd. Als die niet binnenkort worden geïnstalleerd dan wordt de waarde van de installatie met € 325.000,- vermindert en verliest Wildeland twee derde aan subsidieopbrengsten. De subsidie die enige jaren geleden is aangevraagd kan niet meer met deze gunstige voorwaarden worden aangevraagd.
- 6.5 Verder is van belang dat als Wildeland eind november 2021 niet met de bouw is gestart, zij de verzekeringsgelden voor de in 2017 ingestorte schuur niet ontvangt. Daartoe gaat het om een bedrag van € 175.000,-.

7. Verzoek opheffing schorsing

- 7.1 Gelet op het vorenstaande heeft Wildeland groot belang bij de opheffing van deze schorsing, zoals deze thans van rechtswege is opgelegd, althans dat deze niet wordt opgelegd zoals verzoekster verzoekt. Daarom verzoekt Wildeland u, voorzittergerechter, de schorsing van de omgevingsvergunning op te heffen en daarmee het verzoek van verzoekster te weigeren.
- 7.3 Indien u meent dat de aangevoerde gronden roepen tot toewijzing van het verzoek tot schorsing, dan verzoekt Wildeland van die schorsing uit te sluiten de bouw van de middelste schuur. Voor de bouw daarvan hoeven geen bomen te worden gekapt, er geen Natuurbeschermingswet, MER en Flora en fauna-toetsen nodig zijn. De bouw heeft ook een kleine impact op de omgeving, zeker ook omdat de ingestorte igboerinstal veel groter was en meer aan de zuidoostzijde van het bouwvlak was geplaatst. Als Wildeland die middelste schuur kan bouwen dan lijdt zij in ieder geval niet de in hoofdstuk 6 omschreven schade.



Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: maandag 20 april 2020 13:18
Aan: 'info@heuvelrug.nl'
Onderwerp: Ter kennisgeving: Digitaal ondertekend AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING - kenmerk 73192788
Bijlagen: 73192788_5506461_EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming_eH_V2_73192788.pdf

DATUM	20 april 2020	TEAM	
ZAAKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	820CD532	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	-	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	-	ONDERWERP	Kennisgeving Wnb

Geachte heer/mevrouw,

Hierbij informeren wij u inzake de ontvangst van een door Wildeland B.V. ingediende aanvraag op 19 april 2020. De aanvraag heeft betrekking op de Wet natuurbescherming, onderdeel gebiedsbescherming, voor de locatie Buurtweg 12 in Doom en is bij ons ingeboekt onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

U ontvangt deze kennisgeving zodat uw gemeente, in de hoedanigheid van WABO-portaal, op de hoogte is van het feit dat de provincie, als bevoegd gezag waar het gaat om de Wet natuurbescherming, dit initiatief in behandeling heeft. Aanhaking van de Wet natuurbescherming aan het WABO-proces voor het verkrijgen van een eventuele Omgevingsvergunning voor dit initiatief is niet noodzakelijk.

Meer over de Wet natuurbescherming en het provinciale beleid kunt u vinden op www.provincie-utrecht.nl.

Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met het Servicebureau, bereikbaar via bovengenoemd e-mailadres en telefoonnummer.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

Servicebureau
Domein Landelijke Leefomgeving

Dit bericht is automatisch aangemaakt en daarom niet ondertekend.

Van: Formuliergenerator provincie Utrecht
<bm9yZXBseUBwcm92aW5jaWUtdXRyZWNoC5ubA===response@formdesk.com>
Verzonden: zondag 19 april 2020 15:25
Aan: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Digitaal ondertekend AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING - kenmerk 73192788

Titel	AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING
Naam	EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming_eH_V2
Actie	Gewijzigde invoer
Kenmerk	73192788
Status	Gereed

Aangemaakt 19-04-2020 15:20:10

Gewijzigd 19-04-2020 15:22:27

[Open formulier](#)

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 26 oktober 2022

Opgesteld door: 52.1 van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: [REDACTED]

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	6
6. Conclusie	9

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12 vanwege de nieuwbouw en een gewijzigde bedrijfssituatie

Voor deze situatie is ook een omgevingsvergunning aangevraagd bij gemeente Utrechtse Heuvelrug. Nadien zijn er diverse gebeurtenissen geweest welke van invloed waren op deze aanvraag. Ten eerste zijn vanwege welstandsadvies de bouwplannen aangepast. Ten tweede zijn door jurisprudentie, nieuwe beleidsregels en geactualiseerde inzichten ten aanzien van Aeriusberekening, er nieuwe berekeningen met toelichting opgesteld. En als laatste heeft de gemeente recent een beslissing op bezwaar genomen ten aanzien van de gevraagde omgevingsvergunning.

Met deze (gewijzigde) aanvraag is getracht om aansluiting te zoeken bij al deze nieuwe inzichten.

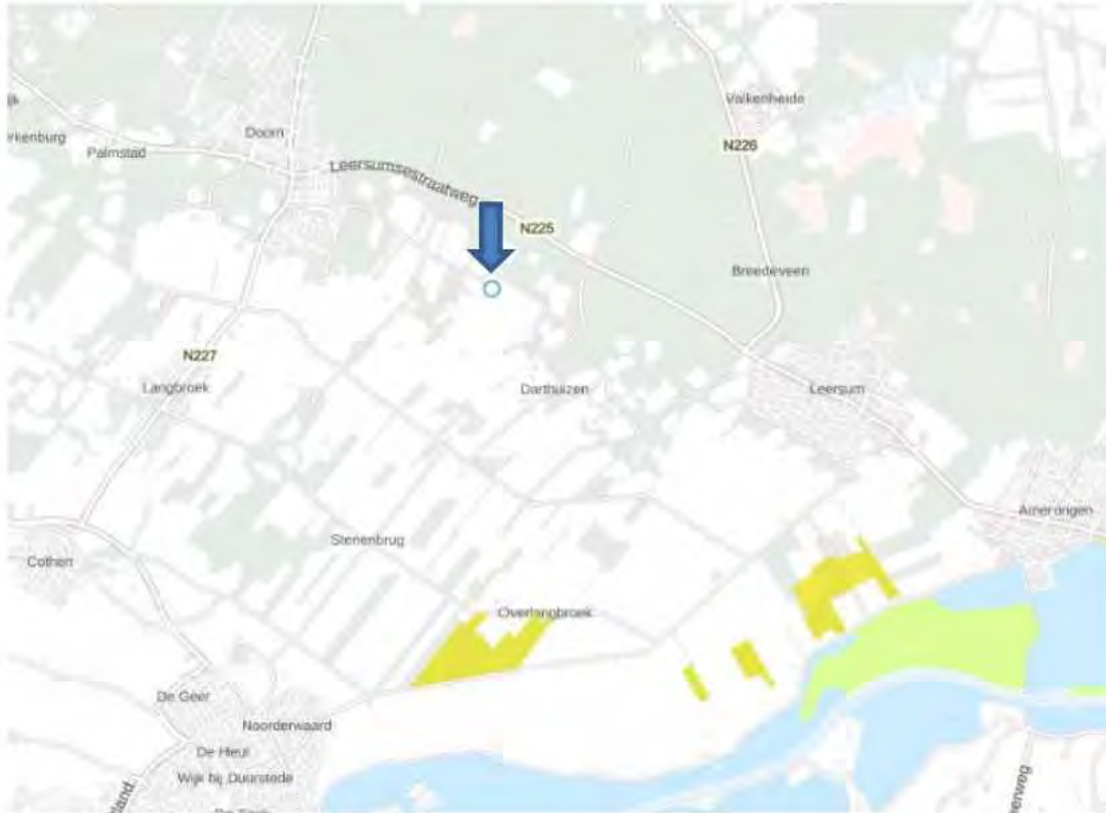
2. Omschrijving van het project

De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van [REDACTED] worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

De activiteiten in de gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. De dierlijke mest wordt naar omliggende gronden uitgereden.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.'
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

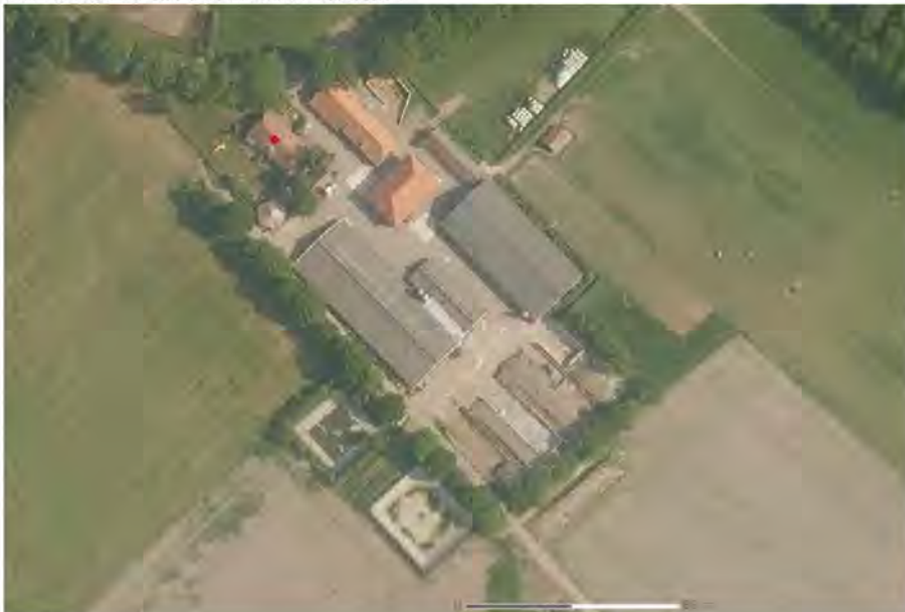
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
11	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
12	Erf - shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
13	Erf – tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
14	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: circa 40 Zware utiliteitsvoertuigen
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

referentie situatie	verdeling #						Totalen	
	licht / west	licht/oost	middel/west	middel/oost	zwaar/west	zwaar/oost	bew/jr	transp/dag
Paardenverzorging, training, enz	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
bezoekers bedrijf	5.840	1.460	0	0	0	0	7.300	10,0
Paardenvervoer	580	150	580	150	0	0	1.460	2,0
Rundveevervoer	20	0	80	20	100	20	240	0,3
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	320	80	400	0,5
aanvoer hooi	0	0	30	10	30	10	80	0,1
aanvoer strooisel	0	0	20	0	20	0	40	0,1
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	40	10	50	0,1
mestafvoer	0	0	0	0	450	110	560	0,8
transporten stukgoed	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
melktransport	0	0	0	0	260	0	260	0,4
totaal	50.980	12.750	870	220	1.400	350	66.570	91

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie		Fijnstof	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2	38	1824
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3	0	0
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4	0	0
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6	38	5852
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0	0	0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0	38	4750
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6	0	0
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0	0	0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8	0	0
Totaal					2087,1		12426

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m2. Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m2 per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m2 storuimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker

		EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf- tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
23	Stationair draaien motoren	
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna
Verkeer	Algemeen	Toelichting: een verzorger/trainer verzorgt/traint een gehele unit (meer paarden). Bij de referentie is dat per paard een verzorger/trainer. Dat verklaart de vergelijkbare aantallen.

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

gewenste situatie	verdeling #				Totalen		bew/jr	transp/dag
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost		
Paardenverzorging, training, enz. privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
Paardenvervoer	8.180	2.040	0	0	0	0	10.220	14,0
Rundveevoer	3.520	880	3.520	880	0	0	8.800	12,1
kuilvoer aanvoer	10	0	40	10	50	10	120	0,2
aanvoer hooi	0	0	0	0	160	40	200	0,3
aanvoer strooisel	0	0	60	20	60	20	160	0,2
krachtvoer bulkvoer	0	0	70	20	70	20	180	0,2
vaste mest	0	0	0	0	30	10	40	0,1
transporten stukgoed	0	0	0	0	240	60	300	0,4
tractor tbv landbouwactiviteit	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
totaal	56.250	14.060	3.850	970	790	280	76.200	104

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

6. Conclusie

Ten opzichte van de referentiedatum mag er geen significante toename van stikstofbelasting zijn.

Uit de Aeriusberekening volgt dat er geen nadelige effecten binnen een cirkel van 25 km van beide bedrijven, maar dat de Aeriusberekening wel randeffecten vertoont. Dat betreft de buitenste rand van de Veluwe.

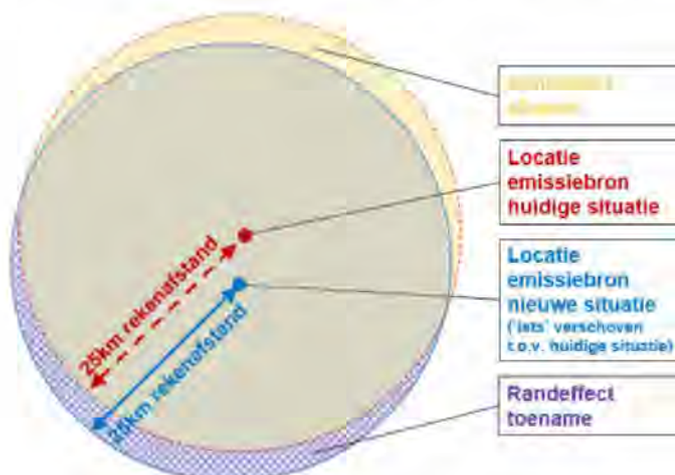
Het kabinetsbesluit voor de maximale rekenafstand van 25 km voor alle emissiebronnen is verwerkt in de release van AERIUS Calculator 21. Effecten buiten de 25 km zijn conform wetenschappelijke rapportages met de huidige rekeninzichten niet toe te rekenen aan een individueel project. Zie kamerbrief 9 juli 2021 (kenmerk DGS / 21173346) voor meer informatie.

In de nieuwe versie van AERIUS Calculator worden daarom resultaten tot maximaal 25 km vanaf de (punt)bron weergegeven. Als gevolg van de maximale rekenafstand van 25 km kan bij een verschilberekening tussen twee situaties aan de randen van het rekengebied voor de ene situatie wel (voor die bron(nen) valt de rand binnen de 25 km) en voor de andere situatie geen toe- of afname (voor die bron(nen) valt de rand buiten de 25 km) worden berekend. Het betreft situaties waarbij de locatie (x, y coördinaten) van de bron(nen) in de beoogde situatie (deels) verschilt van de locatie in de referentiesituatie.

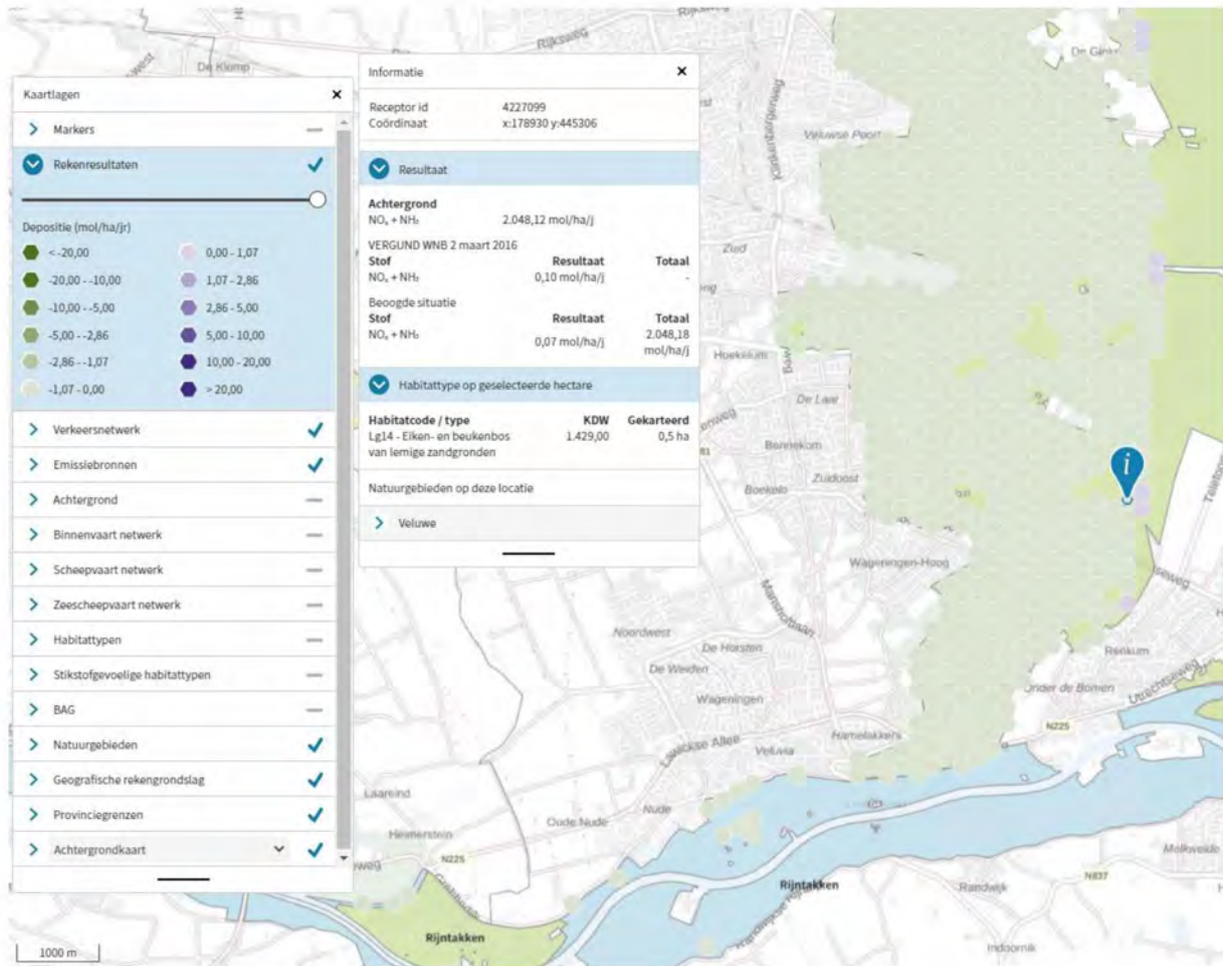
Voor het beoordelen van deze effecten is in dit geval gebruik gemaakt van de handreiking randeffecten 25 km in AERIUS C21.

Randeffect

In deze schematische weergave wordt de definitie van randeffect weergegeven.



Er is een forse afname van stikstofemissie. Dat leidt vanzelfsprekend tot een forse afname van depositie en dat blijkt ook uit de Aeriusberekening. Er is hier echter ook sprake van een randeffect van dit bedrijf op de Veluwe. Een voorbeeld en locatie is hierna weergegeven. De paarse hexagonen visualiseren een fictieve overschrijding. De groene hexagonen ernaast vertonen een daling van depositie. Er is dan geen sprake van ecologische effecten. Een passende beoordeling van deze berekende depositietoename of een mitigerende maatregel is dan niet nodig.



Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 21 april 2023

Opgesteld door:  van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: 

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie	3
5. Gewenste situatie	6
6. Tijdelijke situatie in aanlegfase	9
7. Conclusie	13

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12 vanwege de nieuwbouw en een gewijzigde bedrijfssituatie

Voor deze situatie is ook een omgevingsvergunning aangevraagd bij gemeente Utrechtse Heuvelrug. Nadien zijn er diverse gebeurtenissen geweest welke van invloed waren op deze aanvraag. Ten eerste zijn vanwege welstandsadvies de bouwplannen aangepast. Ten tweede zijn door jurisprudentie, nieuwe beleidsregels en geactualiseerde inzichten ten aanzien van Aeriusberekening, er nieuwe berekeningen met toelichting opgesteld. En als laatste heeft de gemeente medio 2022 een beslissing op bezwaar genomen ten aanzien van de gevraagde omgevingsvergunning.

Met deze (gewijzigde) aanvraag is getracht om aansluiting te zoeken bij al deze nieuwe inzichten.

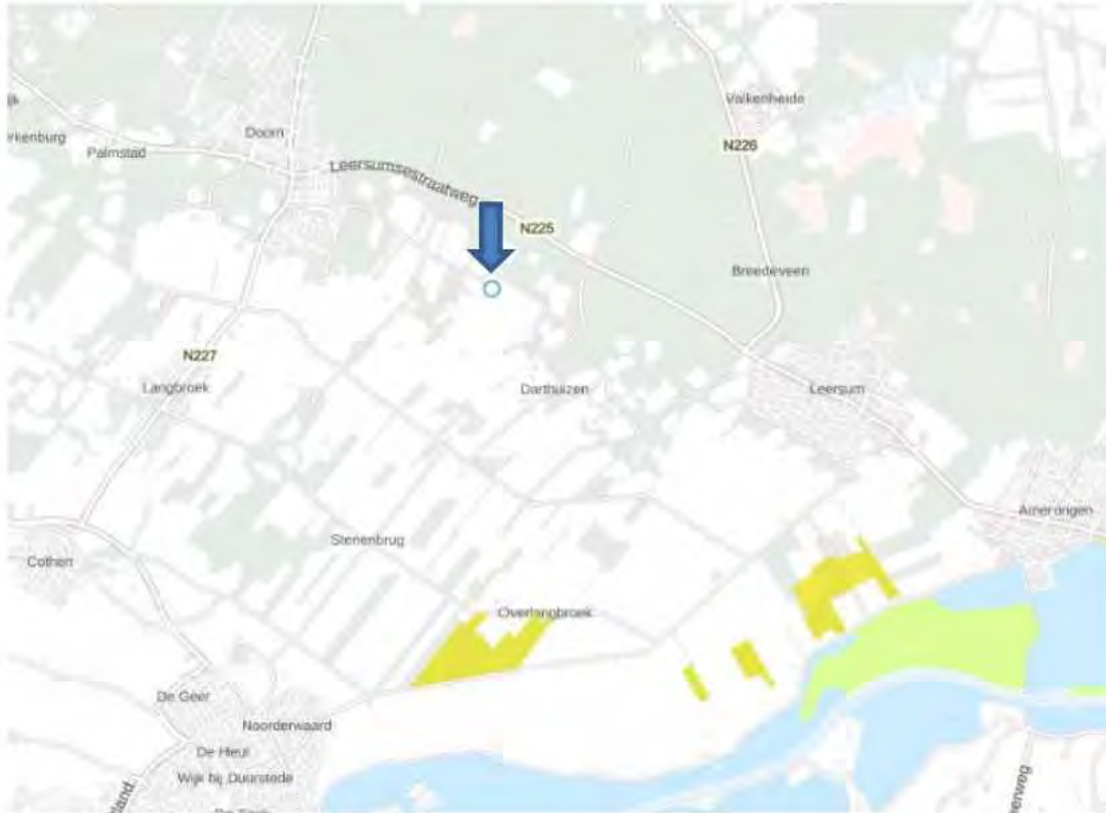
2. Omschrijving van het project

De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van  worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

De activiteiten in de gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. De dierlijke mest wordt naar omliggende gronden uitgereden.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.'
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie

Tabel overzicht vergunningen

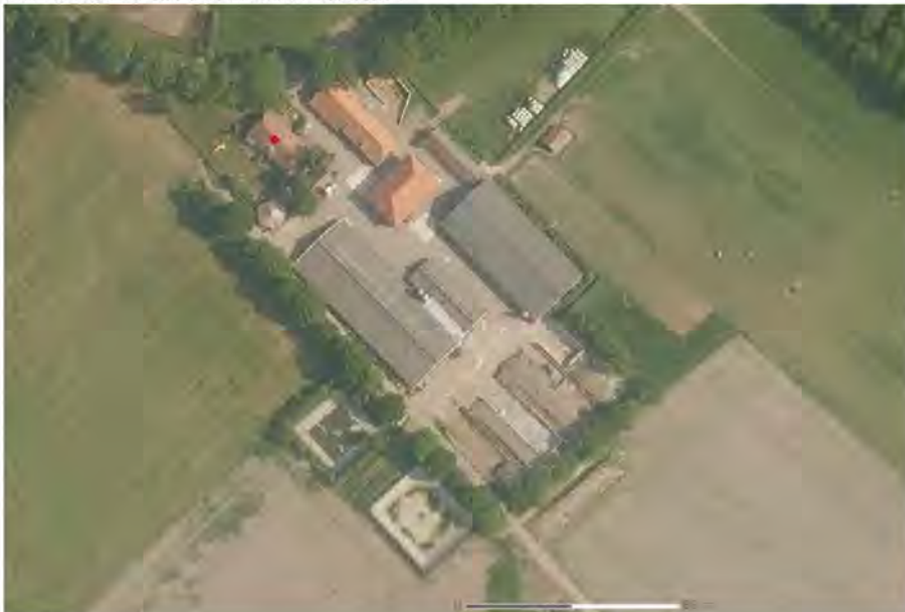
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Transport richting west	Zie tabel hierna
10	Transport richting oost	Zie tabel hierna
11	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
12	Erf - shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 2250 l • Geschat verbruik adbleu: geen
13	Erf – tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 uren x 7,5 750l /u = 3375 l • Geschat verbruik adbleu: geen
14	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: 30 uren/jaar Zware utiliteitsvoertuigen: 90 uren/jaar

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

referentie situatie	verdeling #						Totalen	
	licht / west	licht/oost	middel/west	middel/oost	zwaar/west	zwaar/oost	bew/jr	transp/dag
Paardenverzorging, training, enz	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
bezoekers bedrijf	5.840	1.460	0	0	0	0	7.300	10,0
Paardenvervoer	580	150	580	150	0	0	1.460	2,0
Rundveevervoer	20	0	80	20	100	20	240	0,3
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	320	80	400	0,5
aanvoer hooi	0	0	30	10	30	10	80	0,1
aanvoer strooisel	0	0	20	0	20	0	40	0,1
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	40	10	50	0,1
mestafvoer	0	0	0	0	450	110	560	0,8
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
melktransport	0	0	0	0	260	0	260	0,4
totaal	50.980	12.750	870	220	1.400	350	66.570	91

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

5. Gewenste situatie

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie		Fijnstof	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2	38	1824
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3	0	0
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4	0	0
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6	38	5852
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0	0	0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0	38	4750
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6	0	0
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0	0	0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8	0	0
Totaal					2087,1		12426

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² storuimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
9	Transport richting west	Zie tabel hierna
10	Transport richting oost	Zie tabel hierna
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209

18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 2250 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 3375 l • Geschat verbruik adbleu: geen
23	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: 30 uren/jaar Zware utiliteitsvoertuigen: 50 uren/jaar

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

Toelichting: een verzorger/trainer verzorgt/traint een gehele unit (meer paarden). Bij de referentie is dat per paard een verzorger/trainer. Dat verklaart de vergelijkbare aantallen.

gewenste situatie	verdeling #				Totalen		bew/jr	transp/dag
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost		
Paardenverzorging, training, enz. privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
Paardenvervoer	8.180	2.040	0	0	0	0	10.220	14,0
Rundveevervoer	3.520	880	3.520	880	0	0	8.800	12,1
kuilvoer aanvoer	10	0	40	10	50	10	120	0,2
aanvoer hooi	0	0	0	0	160	40	200	0,3
aanvoer strooisel	0	0	60	20	60	20	160	0,2
krachtvoer bulkvoer	0	0	70	20	70	20	180	0,2
vaste mest	0	0	0	0	30	10	40	0,1
transporten stuksgoed	0	0	0	0	240	60	300	0,4
tractor tbv landbouwactiviteit	160	40	160	40	0	0	400	0,5
totaal	0	0	0	0	180	120	300	0,4
	56.250	14.060	3.850	970	790	280	76.200	104

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

6. Tijdelijke situatie in aanlegfase

De aanlegsituatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting, maar nog niet alle gebouwen zijn dan in gebruik voor het houden van dieren.

Emissies dierhouderij

Tijdelijke situatie (aanlegfase)					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	4,4	0,0
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8		2,1	0,0
Totaal					965,7

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² stroruimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Transport richting west	Zie tabel hierna
12	Transport richting oost	Zie tabel hierna
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker

		EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 2250 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 3375 l • Geschat verbruik adbleu: geen
23	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: 30 uren/jaar Zware utiliteitsvoertuigen: 50 uren/jaar
24	Bouwactiviteiten	Mobiele werktuigen tijdens bouwen, zie tabel hierna voor specificatie

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

Toelichting: een verzorger/trainer verzorgt/traint een gehele unit (meer paarden). Bij de referentie is dat per paard een verzorger/trainer. Dat verklaart de vergelijkbare aantallen.

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

Tijdelijke situatie aanlegfase	verdeling #						Totalen	
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost	bew/jr	transp/dag
Paardenverzorging, training, enz. privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
Paardenvervoer	800	200	800	200	0	0	2.000	2,7
Rundveevoer	10	0	40	10	50	10	120	0,2
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	160	40	200	0,3
aanvoer hooi	0	0	60	20	60	20	160	0,2
aanvoer strooisel	0	0	70	20	70	20	180	0,2
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	30	10	40	0,1
vaste mest	0	0	0	0	240	60	300	0,4
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
Transport machines bouw	0	0	0	0	60	0	60	0,1
Afvoer bouwafval	0	0	20	0	0	0	20	0,0
Aanvoer materialen bouw	0	0	140	0	0	0	140	0,2
Werkploeg	140	100	0	0	0	0	240	0,3
totaal	48.870	12.220	1.130	290	790	280	63.580	87

Mobiele werktuigen bouwen

omschrijving	machine	stageklasse	uren	brandstof	diesel/uur	diesel/jaar	ad blue/jaar
Sloop en grondwerk	graafmachine	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	20	diesel+adblue	14	280	10
Sloop en grondwerk	shovel	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	15	diesel+adblue	11	165	6
Sloop en grondwerk	Trekker	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	8	diesel+adblue	16	128	4
betonpomp	vrachtwagen	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	13	diesel+adblue	36	468	16
hijswerken	bouwkraan	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	12	diesel+adblue	13	156	5
hijswerken	hoogwerker	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	20	diesel+adblue	14	280	10
Subtotaal			68			1197	42

7. Conclusie

Ten opzichte van de referentiedatum mag er geen significante toename van stikstofbelasting zijn.

Uit de Aeriusberekening volgt dat er geen nadelige effecten binnen een cirkel van 25 km van beide bedrijven, maar dat de Aeriusberekening wel randeffecten vertoont. Dat betreft de buitenste rand van de Veluwe.

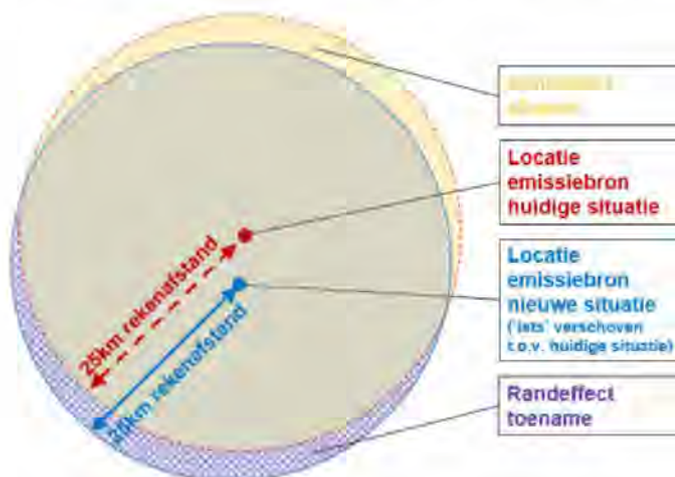
Het kabinetsbesluit voor de maximale rekenafstand van 25 km voor alle emissiebronnen is verwerkt in de release van AERIUS Calculator 21. Effecten buiten de 25 km zijn conform wetenschappelijke rapportages met de huidige rekeninzichten niet toe te rekenen aan een individueel project. Zie kamerbrief 9 juli 2021 (kenmerk DGS / 21173346) voor meer informatie.

In de nieuwe versie van AERIUS Calculator worden daarom resultaten tot maximaal 25 km vanaf de (punt)bron weergegeven. Als gevolg van de maximale rekenafstand van 25 km kan bij een verschilberekening tussen twee situaties aan de randen van het rekengebied voor de ene situatie wel (voor die bron(nen) valt de rand binnen de 25 km) en voor de andere situatie geen toe- of afname (voor die bron(nen) valt de rand buiten de 25 km) worden berekend. Het betreft situaties waarbij de locatie (x, y coördinaten) van de bron(nen) in de beoogde situatie (deels) verschilt van de locatie in de referentiesituatie.

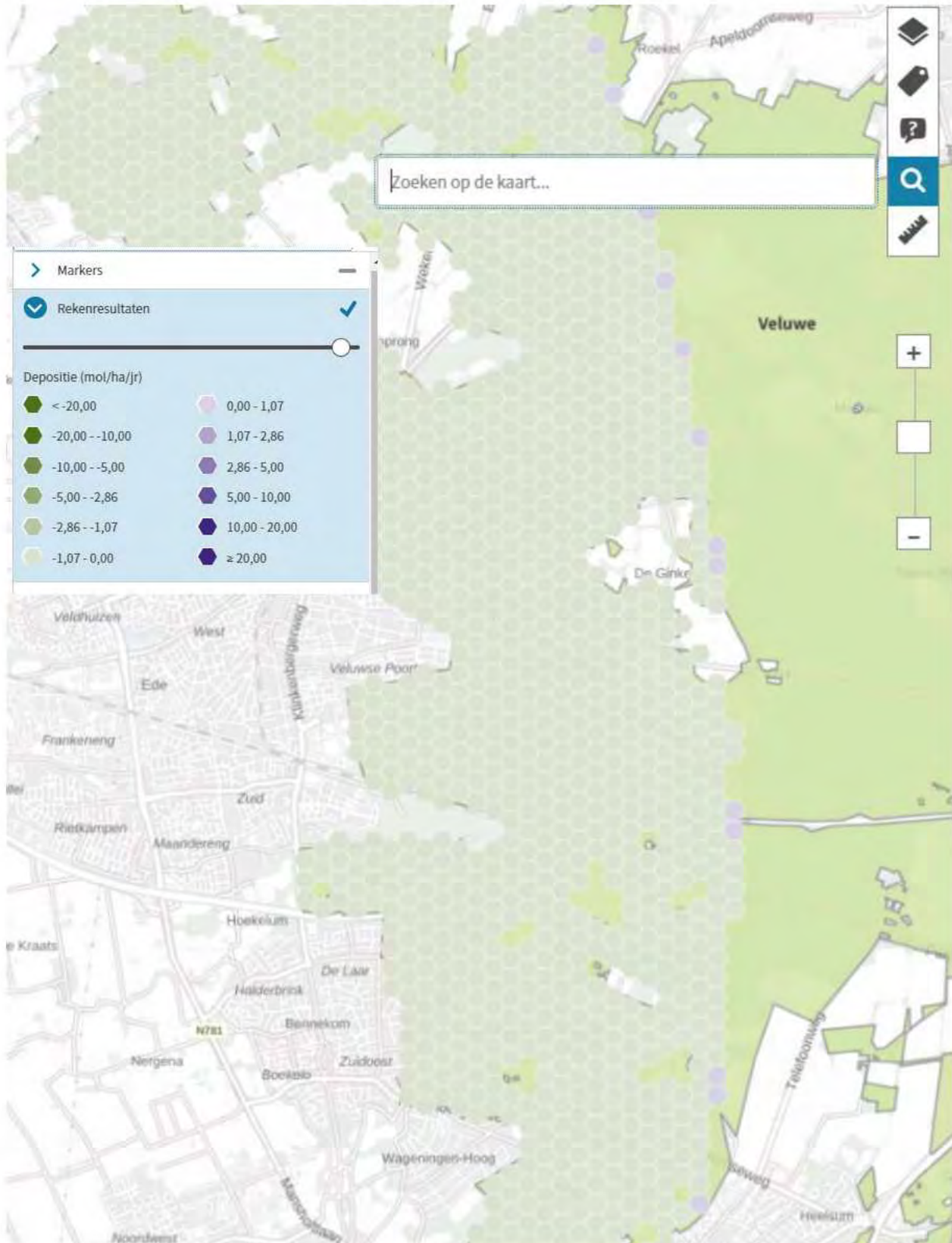
Voor het beoordelen van deze effecten is in dit geval gebruik gemaakt van de handreiking randeffecten 25 km in AERIUS C21.

Randeffect

In deze schematische weergave wordt de definitie van randeffect weergegeven.



Er is een forse afname van stikstofemissie. Dat leidt vanzelfsprekend tot een forse afname van depositie en dat blijkt ook uit de Aeriusberekening. Er is hier echter ook sprake van een randeffect van dit bedrijf op de Veluwe. Een voorbeeld en locatie is hierna weergegeven. De paarse hexagonalen visualiseren een fictieve overschrijding. De groene hexagonalen ernaast vertonen een daling van depositie. De randeffecten worden ook in een separate bijlage bij de Aeriusberekening weergegeven. Er is dan geen sprake van ecologische effecten. Een passende beoordeling van deze berekende depositietoename of een mitigerende maatregel is dan niet nodig.



Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: woensdag 7 september 2022 11:14
Aan: 5.1.2.e
CC:
Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Laatste termijn om gegevens aan te leveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678.pdf

Geachte heer [REDACTED],

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: donderdag 24 september 2020 13:27
Aan: 5.1.2.e
CC: info@ar-bedrijfsontwikkeling.nl; [REDACTED]
Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens inzake Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Verzoek aanvullende gegevens Wnb Buurtweg 12 Doorn.pdf

Geachte lezer,

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T (030) 258 3311

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 3 mei 2021 17:47
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Op 11 maart 2021 hebben wij jullie cliënt Wildeland BV een keuzebrief gestuurd met twee mogelijkheden: De **aanvraag intrekken**, of in aanmerking komen voor een zogenaamde '**positieve weigering**' van de aanvraag. Tevens is in de bijlage van de brief een verzoek om aanvulling gedaan.

Wij hebben tot nu toe nog geen reactie op deze brief mogen ontvangen, terwijl de termijn van reageren op 8 april 2021 verstreken is.

Ontvangen wij voor 10 mei 2021 geen reactie dan zijn wij genoodzaakt om de aanvraag buiten behandeling te laten.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

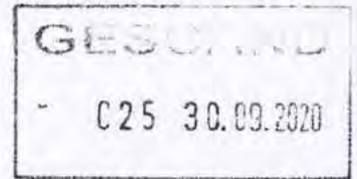
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu



AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
T.a.v. de heer ^{5.1.2.e} [REDACTED]
Parallelweg 9
6942 EJ DIDAM

DATUM	24 september 2020	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK NUMMER	Z-WNB-PP-VA-2020-0678 8217594C	REFERENTIE DOORKIESNUMMER	Servicebureau 030-2583311
UWBRIEF VAN UWNUMMER		FAX E-MAILADRES	030-2583139 servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	Checklist benodigde gegevens bij vergunningaanvraag Wnb	ONDERWERP	Verzoek aanvullende gegevens Wnb

Geachte heer [REDACTED],

Op 19 april 2020 hebben wij vergunningaanvraag ontvangen. Deze aanvraag betreft een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming voor Wildeland BV voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons ingeboekt onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Belangrijk voor u om te weten is dat voor 15 oktober 2020 een nieuwe versie van het wettelijke rekenmodel AERIUS Calculator is aangekondigd: <https://www.bij12.nl/nieuws/actualisatie-aerius-15-oktober-2020/>. Voor lopende aanvragen geldt dat als er op het moment van de nieuwe versie van AERIUS Calculator nog geen definitieve vergunning is verleend, er een nieuwe berekening nodig is. Dat komt doordat een vergunningbesluit gebaseerd moet zijn op het dan geldende rekenmodel.

Vanwege het bovenstaande en de afhandelings- en proceduretijd vindt besluitvorming over uw aanvraag na 15 oktober 2020 plaats, op basis van de nieuwe versie van AERIUS Calculator. Wij hebben daarvoor nieuwe berekeningen van u nodig met de nieuwe versie van AERIUS Calculator. Het kan zijn dat de uitkomst van de nieuwe berekeningen afwijkt van de eerdere berekening, en dat u daardoor uw aanvraag moet aanpassen om voor een vergunning in aanmerking te komen. Bijvoorbeeld door het toepassen van saldering of het aanpassen van de beoogde situatie. Informatie over het krijgen van een vergunning en wat daarvoor nodig is vindt u op de website van BIJ12: <https://www.bij12.nl/onderwerpen/stikstof-en-natura2000/vergunningen-en-toestemmingsbesluiten/>.

U kunt de nieuwe berekeningen uitvoeren zo gauw de nieuwe versie van AERIUS Calculator beschikbaar is. Houd daarvoor het webportaal van AERIUS in de gaten: <https://www.aerius.nl/nl>. De aanvullende berekeningen en de waar nodig daarop aangepaste aanvraag kunt u onder verwijzing van het zaaknummer (zie bovenaan deze brief) mailen naar servicebureau@provincie-utrecht.nl.

Het kan zijn dat tijdens de verdere beoordeling van uw aanvraag blijkt dat er nog gegevens of stukken missen. Als daar sprake van is dan berichten wij u daarover en geven wij aan welke informatie wij nog van u nodig hebben om tot een ontvankelijke aanvraag te komen. Dan zullen wij ook een termijn stellen waarbinnen deze gegevens door ons moeten zijn ontvangen.

Als uw aanvraag compleet en ontvankelijk is (inclusief berekeningen met de nieuwe versie van AERIUS Calculator), dan kunnen wij een besluit nemen over uw vergunningaanvraag. Met behulp van de checklist die wij

als bijlage bij deze brief hebben gevoegd, kunt u zelf alvast checken of uw aanvraag compleet is en eventueel nog missende informatie naar ons sturen.

Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met onze Helpdesk Stikstof via stikstof@provincie-utrecht.nl.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,



Vergunningverlener
Team Vergunningverlening Natuur en landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage: checklist benodigde gegevens bij vergunningaanvraag Wet natuurbescherming.

Checklist benodigde gegevens bij vergunningaanvraag Wet natuurbescherming

- Ondertekend aanvraagformulier (deze wordt via de website gegenereerd).
- Ondertekende machtiging indien de aanvraag door u als gemachtigde wordt ingediend.
- Aanvraag waarvoor eerder Wnb vergunning is verleend.
 - Beschikkingen, tekening van vigerende vergunning.
 - Eventueel uitspraak rechtbank of Raad van State bij beroepszaak.
 - Indien bijbehorende mogelijk AERIUS berekening of Agro-Stacks berekening.
- Aanvraag waarvoor **NIET** eerder Wnb vergunning is verleend.
 - Alle vergunningen/meldingen met bijbehorende tekeningen welke vigerend zijn/waren vanaf 10 juni 1994, tenzij de stikstofdepositie enkel op een Natura 2000- of vogelrichtlijngebied plaats vindt die een latere aanwijsdatum heeft. Bij geen of onduidelijke tekening ander bewijsmateriaal overleggen zoals tekening bouwvergunning, landbouwtelling e.d.
- Tekening beoogde situatie met daarop een plattegrond van alle dierverblijven met inrichting en vermelding van stalsysteem. Op de tekening moeten dwarsdoorsneden staan waar uit af te leiden is wat het emissiepunt-, goot- en nokhoogte van het gebouw is.
- De maten van de stallen, of vervangingsgebouw moet te herleiden zijn evenals de eisen die in een stalbeschrijving (leaflet) beschreven zijn, behorend bij aangevraagde BWL nummer.
- Diertabellen met emissies en verantwoording over de toepassing van het Besluit Emissiearme Huisvesting.
- Verschilberekening AERIUS Calculator 2020 tussen referentie en beoogde situatie.
- Berekening AERIUS Calculator 2020 beoogde situatie.
De AERIUS berekeningen dienen los bijgevoegd te worden omdat ze anders niet in AERIUS Calculator in zijn te lezen.
- Zijn alle NO_x bronnen (incl. cv-ketel woning) in zowel de beoogde situatie als de referentiesituatie aan de aanvraag toegevoegd met motivatie.



AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
T.a.v. de heer 5.1.2.e
Parallelweg 9
6942 EJ DIDAM

DATUM	1 september 2021	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	822AD6E1	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	19 april 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	Verzoek om aanvulling	ONDERWERP	3 ^e verzoek aanvullende gegevens Wnb

Geachte heer [REDACTED],

Op 19 april 2020 hebben wij de vergunningaanvraag van uw cliënt Wildeland BV ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunning gebiedsbescherming voor de activiteiten op de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

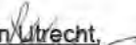
Uw aanvraag voldoet niet geheel aan de in de wetgeving gestelde eisen en/of de verstrekte gegevens zijn onvoldoende voor de beoordeling van de aanvraag. Daarom verzoeken wij u, om op basis van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb), aanvullende gegevens te verstrekken. In de bij deze brief gevoegde bijlage is aangegeven welke gegevens wij nog verlangen.

Wij proberen in deze brief zo volledig mogelijk al onze vragen weer te geven. Echter kan het zo zijn dat tijdens de verdere beoordeling, bijvoorbeeld naar aanleiding van uw antwoorden op onze vragen, alsnog door ons aanvullende vragen worden gesteld

Wij verzoeken u de gegevens digitaal zo spoedig mogelijk doch uiterlijk binnen 4 weken na verzenddatum van deze brief bij ons in te dienen. De beslistermijn wordt opgeschort op grond van artikel 4:15 van de Awb tot de dag waarop u de vergunningaanvraag heeft aangevuld, of de gestelde termijn ongebruikt is verstreken.

Indien u aan dit verzoek tot aanvullende gegevens geen gevolg geeft kunnen wij besluiten om op grond van artikel 4:5 van de Awb uw aanvraag buiten behandeling te laten.

Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met het Servicebureau, bereikbaar via bovengenoemd e-mailadres en telefoonnummer.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen, 



Vergunningverlener Groene Regelgeving
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage: Verzoek om aanvulling

Wij verzoeken u de aanvraag op de volgende onderdelen aan te vullen dan wel te verduidelijken:

1. Bij de aanvraag is geen machtiging toegevoegd. Wij verzoeken van een datum voorzien en door initiatiefnemer ondertekende machtiging toe te voegen.
2. In de toelichting wordt aangegeven dat er een aanleg en gebruiksfase is. Per 1 juli 2021 is de aanlegfase vrijgesteld van vergunningverlening. Wij verzoeken u dit uit de aanvraag te verwijderen.

AERIUS

3. De shovel is ingevoerd onder categorie landbouw met een eigen specificatie. Dit is niet juist. Deze moet ingevoerd worden onder de categorie bouw en industrie en bij het type werktuig "laadschoppen op banden 30 Kw, bouwjaar vanaf 2007" Dit komt meer overeen met hetgeen in de toelichting omschreven is.
4. De trekker is bij eigen specificatie ingevoerd als type werktuig "anders" Dit moet ingevoerd worden als "tractor 55 kW, bouwjaar vanaf 2004".
5. Voor de cv installaties gebruikt u niet de standaardwaarden zoals verwoord in de factsheet ruimtelijkeplannen emissiefactoren 05-07-2018. Wij verzoek u de emissie te onderbouwen of aan te passen aan de factsheet.
Op de tekening staan in stal U3 2 cv installaties aangegeven. Wij verzoeken u dit in de toelichting te vermelden evenals in de AERIUS berekening.
6. In de beoogde situatie is aangegeven dat er vervoersbewegingen voor afvoer van melk is. Er worden geen melkkoeien meer gehouden. We verzoek u dit aan te passen of toe te lichten.
7. We verzoek u voor zowel de referentiesituatie alsmede de beoogde situatie de aan- en afvoerbeweging per onderdeel te specificeren. Dus hoeveel bezoekers komen er voor de paarden, hoe vaak komt een vertegenwoordiger voerwagens, mestwagens etc. Let er op dat u het aantal voertuigen specificeert en dat in AERIUS het aantal bewegingen ingevoerd wordt.
8. De verkeersbewegingen dienen opgenomen te worden totdat ze opgaan in het heersende verkeersbeeld. Gezien de ligging van het bedrijf, het aantrekkende verkeer en de verkeersintensiteit op de aan en afvoerroute van deze locatie gaat deze pas gelden vanaf de bebouwde kom van Doorn en westelijke richting en tot aan de Gooijerdijk in oostelijke richting.
9. Wij verzoeken u om bij de AERIUS berekening het stationair draaien van mobiele werktuigen en verkeer toe te voegen, en toe te lichten.
Voor de invoer van stationair draaien bij mobiele werktuigen verwijzen wij naar u naar paragraaf 8.3.1 van de Instructie gegevensinvoer AERIUS Calculator 2020.

Verkeerscategorie	g NH ₃ / uur	g NO _x / uur
bussen	0,161	56,410
licht wegverkeer	0,460	6,283
middelzwaar wegverkeer	10,081	97,709
zwaar wegverkeer	1,656	131,542

10. Voor het stationair draaien van verkeer van bijvoorbeeld laden/lossen en manoeuvreren van vrachtwagens of bezoek van de dierenarts kan gebruik gemaakt worden van de kerncijfers van het RIVM1, waarbij uitgegaan wordt dat een stationair draaiend voertuig ongeveer evenveel uitstoot als een voertuig in normaal stadsverkeer met een gemiddelde snelheid van 23 km/h. De NH₃- en NO_x-uitstoot per uur stationair draaien in onderstaande tabel zijn op deze manier berekend.

Tekening:

11. Wij verzoeken u om in alle gebouwen de dieraantallen te vermelden samen met de RAV code. Ook verzoeken wij u om de hokken waar de dieren in zitten op de tekening te vermelden.
12. Gebouw R: Wij vragen u toe te lichten hoe u de 125 stuks jongvee in deze stal wilt huisvesten. Naar ons idee is deze stal te klein voor dit aantal dieren.



AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
T.a.v. de heer 5.1.2.e
Parallelweg 9
6942 EJ DIDAM

DATUM	31 december 2020	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	821D7F88	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	19 april 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	Verzoek om aanvulling	ONDERWERP	Verzoek aanvullende gegevens Wnb

Geachte heer [REDACTED],

Op 19 april 2020 hebben wij de vergunningaanvraag van uw cliënt Wildeland BV ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunning gebiedsbescherming voor de activiteiten op de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Uw aanvraag voldoet niet geheel aan de in de wetgeving gestelde eisen en/of de verstrekte gegevens zijn onvoldoende voor de beoordeling van de aanvraag. Daarom verzoeken wij u, om op basis van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb), aanvullende gegevens te verstrekken. In de bij deze brief gevoegde bijlage is aangegeven welke gegevens wij nog verlangen.

Wij proberen in deze brief zo volledig mogelijk al onze vragen weer te geven. Echter kan het zo zijn dat tijdens de verdere beoordeling, bijvoorbeeld naar aanleiding van uw antwoorden op onze vragen, alsnog door ons aanvullende vragen worden gesteld

Wij verzoeken u de gegevens digitaal zo spoedig mogelijk doch uiterlijk binnen 4 weken na verzenddatum van deze brief bij ons in te dienen. De beslistermijn wordt opgeschort op grond van artikel 4:15 van de Awb tot de dag waarop u de vergunningaanvraag heeft aangevuld, of de gestelde termijn ongebruikt is verstreken.

Indien u aan dit verzoek tot aanvullende gegevens geen gevolg geeft kunnen wij besluiten om op grond van artikel 4:5 van de Awb uw aanvraag buiten behandeling te laten.

Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met het Servicebureau, bereikbaar via bovengenoemd e-mailadres en telefoonnummer.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen, [REDACTED]

[REDACTED]
Vergunningverlener Groene Regelgeving
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage: Verzoek om aanvulling

Wij verzoeken u de aanvraag op de volgende onderdelen aan te vullen dan wel te verduidelijken:

1. Bij de aanvraag is geen machtiging toegevoegd. Wij verzoeken van een datum voorzien en door initiatiefnemer ondertekende machtiging toe te voegen.
2. De referentiesituatie in de aangeleverde AERIUS berekening komt niet overeen met de Wnb vergunning van 2 maart 2016 met kenmerk Z-NB-MEL-2015-2373. De uitgangspunten zijn vastgelegd in de bij de vergunning behorende AERIUS berekening met kenmerk S1GwYbBa9jLC (29 december 2015). Deze is als bijlage toegevoegd.
3. Volgens Artikel 5 eerste lid van de Beleidsregels intern en extern salderen provincie Utrecht 2019 (zoals gewijzigd op 14 december 2020 mag een activiteit alleen ingezet worden als deze onafgebroken aanwezig is geweest. De luchtfoto laat zien dat stal L voor de melkkoeien niet meer aanwezig is. De melkkoeien mogen dan ook niet meer in de referentiesituatie meegenomen worden.
4. U geeft in de toelichting aan dat in de beoogde situatie dat in de stallen N en de Units (1-7) een verschuiving tussen de categorieën K 1.00 en K 2.100 plaats kan vinden. Wij interpreteren dit als een zogenaamde of/of vergunning.
5. U geeft in de toelichting aan dat er sprake is van zowel een aanleg als ook van een gebruiksfase. Bij de aanvraag ontbreekt de AERIUS berekening van de aanlegfase. Wij verzoeken u deze bij te sluiten.
6. Gebouw K: Op tekening staat niets in de stal vermeld. Wij verzoeken u aan te geven dat dit om een paardenstal gaat met dieraantallen en RAV nummer.
7. Gebouw M: Op de tekening staat overdekte rijbaan met zandbodem. In de AERIUS berekening worden hier 154 stuks vr. jongvee gehuisvest. Wij verzoeken u de benaming en gebruik met elkaar in overeenstemming te brengen.
8. Volgens de Instructie-gegevensinvoer-AERIUS-Calculator-2020 geeft aan dat het uitgangspunt is dat elk emissiepunt als aparte (punt)bron ingevoerd dient te worden. De gebouwen U1-U7 zijn fysiek gescheiden, met eigen emissiepunten en moeten als individuele bronnen gemodelleerd worden.
9. De NOx emissie wordt voor de trekker en shovel gezamenlijk ingevoerd d.m.v. een eigen specificatie. Hierbij wordt een vermogen gehanteerd van 45 Kw. Op de tekening staat een trekker 55 Kw en een shovel van 35 Kw. Wij verzoeken u dit met elkaar in overeenstemming te brengen. Het is niet toegestaan om dit te middelen omdat dit tot een andere uitkomst leidt dan afzonderlijk invoeren van de bronnen.
10. In gebouw 7 staat op de tekening een ventilator. In de toelichting geeft u aan dat er natuurlijke ventilatie wordt toegepast evenals in de AERIUS berekening. Wij verzoeken u toe te lichten waarvoor de ventilator gebruikt wordt en met elkaar in overeenstemming te brengen.
11. Voor stal K vindt de ventilatie via open front plaats en hanteert u een EP hoogte van 2,5 m. Dit is niet juist. Volgens de Instructie-gegevensinvoer-AERIUS-Calculator-2020 moet, wanneer er sprake is van zijwand-ventilatie of open front, de hoogte van het midden van de ventilatieopeningen tot het maaiveld aangehouden als ep hoogte.
12. Wij vragen u om de transportbewegingen nader toe te lichten per transport. Dit in relatie tot de 20 parkeerplaatsen die op tekening staan. Het geeft een beter beeld om vervoersbewegingen bij grotere hoeveelheden per dag of week terug te brengen.

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: donderdag 22 juni 2023 15:45
Aan: 5.1.2.e
CC: [REDACTED]
Onderwerp: Wnb besluit over uw aanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: DB positieve weigering stikstof Z-WNB-PP-VA-2020-0678.pdf; AERIUS Wildeland verschilberekening - Rg7ReoFu5Zka.pdf; AERIUS Wildeland beoogde situatie RYajE6kYibLD.pdf; AERIUS Wildeland randeffect verschilberekening - Rg7ReoFu5Zka.pdf; AERIUS Wildeland randeffect aanlegfase RuH7B9g3KguC.pdf; AERIUS Wildeland verschilberekening aanlegfase RuH7B9g3KguC.pdf; 20220412_284_Milieutekening_WL.pdf

Geachte [REDACTED],

Bij deze ontvangt u het besluit op uw aanvraag in het kader van de Wet natuurbescherming voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

U vindt het besluit in de bijlage bij deze e-mail.

Vanaf 26 juni 2023 vindt u dit besluit ook op [officielebekendmakingen.nl](https://www.officielebekendmakingen.nl).

Heeft u ook een andere vergunning, ontheffing of toestemming nodig voor uw initiatief? Vraag deze dan op tijd aan. Informatie over eventueel andere benodigde toestemmingen vindt u op www.provincie-utrecht.nl en op www.omgevingsloket.nl.

Heeft u een vraag over de inhoud van deze e-mail? Neem dan contact op met het Servicebureau van het team Vergunningverlening Natuur en Landschap via servicebureau@provincie-utrecht.nl of via het algemeen telefoonnummer van de provincie Utrecht (030 258 91 11, vraag naar het Servicebureau van het team Vergunningverlening Natuur en Landschap).

Wanneer u contact opneemt, geef dan het zaaknummer van uw aanvraag door (dit zaaknummer vindt u in het besluit in de bijlage bij deze e-mail). Dan kunnen we u zo snel mogelijk helpen.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | 3584 BA Utrecht
Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T 030 258 91 11
www.provincie-utrecht.nl
Twitter: [ProvUtrecht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Meer informatie over vergunningen, ontheffingen en andere toestemmingen vindt u in het [Vergunningenloket](https://www.officielebekendmakingen.nl) van de provincie Utrecht. Besluiten van de provincie Utrecht vindt u op [officielebekendmakingen.nl](https://www.officielebekendmakingen.nl)

Servicebureau

Van: 5.1.2.e
Verzonden: vrijdag 9 juni 2023 16:23
Aan: zienswijzen; Servicebureau
Onderwerp: Zienswijze vergunningsaanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.
Bijlagen: aaZienswijze.docx

Geachte heer, mevrouw,
Hierbij zend ik u mijn zienswijze op het ontwerpbesluit met bijlagen voor de vergunningsaanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

Graag deze mail vertrouwelijk behandelen en niet de aanvrager van bovengenoemde vergunning aanvraag mbt besluit mijn persoonsgegevens verstrekken.
Ik heb zeer negatieve ervaring met deze man.

Graag verneem ik zodra een besluit is genomen mbt tot bovenstaande per mail van u.

Met vriendelijke groet,
[Redacted]

Stikstofoverleg 2-6-2020

3. [redacted]
4. Er zou vanuit SB op verzoek een aanvraag van deuren geleverd zijn, zonder dat er al een ontwerp beslist is genomen. Gaat om Buurtweg 12 Doorn, paardenstallen en extra rundveestallage (in mekkloesen, verzoek van HFMU). Bij verders vragen rondom deze aanvraag [redacted] over aanvragen. [redacted] heeft de aanvraag [redacted] m.b.t. ont. verzoeken beslist gela. 42m.
5. [redacted]
6. [redacted]
7. [redacted]
8. Beleid in bestuur:

Stikstofoverleg 9-6-2020

9. [redacted]
10. [redacted]
11. [redacted]
12. [redacted]
13. [redacted]
14. [redacted]
15. [redacted]
16. [redacted]
17. [redacted]
18. [redacted]
19. [redacted]
20. [redacted]
21. [redacted]
22. [redacted]
23. [redacted]
24. [redacted]
25. [redacted]
26. [redacted]
27. [redacted]
28. [redacted]
29. [redacted]
30. [redacted]
31. [redacted]
32. [redacted]
33. [redacted]
34. [redacted]
35. [redacted]
36. [redacted]
37. [redacted]
38. [redacted]
39. [redacted]
40. [redacted]
41. [redacted]
42. [redacted]
43. [redacted]
44. [redacted]
45. [redacted]
46. [redacted]
47. [redacted]
48. [redacted]
49. [redacted]
50. [redacted]
51. [redacted]
52. [redacted]
53. [redacted]
54. [redacted]
55. [redacted]
56. [redacted]
57. [redacted]
58. [redacted]
59. [redacted]
60. [redacted]
61. [redacted]
62. [redacted]
63. [redacted]
64. [redacted]
65. [redacted]
66. [redacted]
67. [redacted]
68. [redacted]
69. [redacted]
70. [redacted]
71. [redacted]
72. [redacted]
73. [redacted]
74. [redacted]
75. [redacted]
76. [redacted]
77. [redacted]
78. [redacted]
79. [redacted]
80. [redacted]
81. [redacted]
82. [redacted]
83. [redacted]
84. [redacted]
85. [redacted]
86. [redacted]
87. [redacted]
88. [redacted]
89. [redacted]
90. [redacted]
91. [redacted]
92. [redacted]
93. [redacted]
94. [redacted]
95. [redacted]
96. [redacted]
97. [redacted]
98. [redacted]
99. [redacted]
100. [redacted]

Stikstofoverleg 16-6-2020

3. Helpdesk:
- a. [redacted]
- b. [redacted]
- c. Er zou vanuit SB op verzoek een aanvraag van deuren geleverd zijn, zonder dat er al een ontwerp beslist is genomen. Gaat om Buurtweg 12 Doorn, paardenstallen en extra rundveestallage (in mekkloesen, verzoek van HFMU). Bij verders vragen rondom deze aanvraag [redacted] over aanvragen. Hier is ook een nieuwe vraag over binnengekomen door bewoners, in kader omgevingswv, bij secretariaat Van [redacted] heeft het binnend in PO 5.1.2.e
4. Beleid in bestuur:

Stikstofoverleg 27 - 1- 2021

- g. [redacted]
- h. [redacted]
- i. Vraag [redacted] staveza Buurtweg 12 Utrechtse Heuvelrug [redacted] reageert.
8. WVTTC:

Stikstofoverleg 25-8-2021

11. [redacted]
12. [redacted]
13. [redacted]
14. [redacted]
15. [redacted]
16. [redacted]
17. [redacted]
18. [redacted]
19. [redacted]
20. [redacted]
21. [redacted]
22. [redacted]
23. [redacted]
24. [redacted]
25. [redacted]
26. [redacted]
27. [redacted]
28. [redacted]
29. [redacted]
30. [redacted]
31. [redacted]
32. [redacted]
33. [redacted]
34. [redacted]
35. [redacted]
36. [redacted]
37. [redacted]
38. [redacted]
39. [redacted]
40. [redacted]
41. [redacted]
42. [redacted]
43. [redacted]
44. [redacted]
45. [redacted]
46. [redacted]
47. [redacted]
48. [redacted]
49. [redacted]
50. [redacted]
51. [redacted]
52. [redacted]
53. [redacted]
54. [redacted]
55. [redacted]
56. [redacted]
57. [redacted]
58. [redacted]
59. [redacted]
60. [redacted]
61. [redacted]
62. [redacted]
63. [redacted]
64. [redacted]
65. [redacted]
66. [redacted]
67. [redacted]
68. [redacted]
69. [redacted]
70. [redacted]
71. [redacted]
72. [redacted]
73. [redacted]
74. [redacted]
75. [redacted]
76. [redacted]
77. [redacted]
78. [redacted]
79. [redacted]
80. [redacted]
81. [redacted]
82. [redacted]
83. [redacted]
84. [redacted]
85. [redacted]
86. [redacted]
87. [redacted]
88. [redacted]
89. [redacted]
90. [redacted]
91. [redacted]
92. [redacted]
93. [redacted]
94. [redacted]
95. [redacted]
96. [redacted]
97. [redacted]
98. [redacted]
99. [redacted]
100. [redacted]

Stikstofoverleg 1-9-2021

11. [redacted]
12. [redacted]
13. [redacted]
14. [redacted]
15. [redacted]
16. [redacted]
17. [redacted]
18. [redacted]
19. [redacted]
20. [redacted]
21. [redacted]
22. [redacted]
23. [redacted]
24. [redacted]
25. [redacted]
26. [redacted]
27. [redacted]
28. [redacted]
29. [redacted]
30. [redacted]
31. [redacted]
32. [redacted]
33. [redacted]
34. [redacted]
35. [redacted]
36. [redacted]
37. [redacted]
38. [redacted]
39. [redacted]
40. [redacted]
41. [redacted]
42. [redacted]
43. [redacted]
44. [redacted]
45. [redacted]
46. [redacted]
47. [redacted]
48. [redacted]
49. [redacted]
50. [redacted]
51. [redacted]
52. [redacted]
53. [redacted]
54. [redacted]
55. [redacted]
56. [redacted]
57. [redacted]
58. [redacted]
59. [redacted]
60. [redacted]
61. [redacted]
62. [redacted]
63. [redacted]
64. [redacted]
65. [redacted]
66. [redacted]
67. [redacted]
68. [redacted]
69. [redacted]
70. [redacted]
71. [redacted]
72. [redacted]
73. [redacted]
74. [redacted]
75. [redacted]
76. [redacted]
77. [redacted]
78. [redacted]
79. [redacted]
80. [redacted]
81. [redacted]
82. [redacted]
83. [redacted]
84. [redacted]
85. [redacted]
86. [redacted]
87. [redacted]
88. [redacted]
89. [redacted]
90. [redacted]
91. [redacted]
92. [redacted]
93. [redacted]
94. [redacted]
95. [redacted]
96. [redacted]
97. [redacted]
98. [redacted]
99. [redacted]
100. [redacted]

Stikstofoverleg 21-9-2021

11. [redacted]
12. [redacted]
13. [redacted]
14. [redacted]
15. [redacted]
16. [redacted]
17. [redacted]
18. [redacted]
19. [redacted]
20. [redacted]
21. [redacted]
22. [redacted]
23. [redacted]
24. [redacted]
25. [redacted]
26. [redacted]
27. [redacted]
28. [redacted]
29. [redacted]
30. [redacted]
31. [redacted]
32. [redacted]
33. [redacted]
34. [redacted]
35. [redacted]
36. [redacted]
37. [redacted]
38. [redacted]
39. [redacted]
40. [redacted]
41. [redacted]
42. [redacted]
43. [redacted]
44. [redacted]
45. [redacted]
46. [redacted]
47. [redacted]
48. [redacted]
49. [redacted]
50. [redacted]
51. [redacted]
52. [redacted]
53. [redacted]
54. [redacted]
55. [redacted]
56. [redacted]
57. [redacted]
58. [redacted]
59. [redacted]
60. [redacted]
61. [redacted]
62. [redacted]
63. [redacted]
64. [redacted]
65. [redacted]
66. [redacted]
67. [redacted]
68. [redacted]
69. [redacted]
70. [redacted]
71. [redacted]
72. [redacted]
73. [redacted]
74. [redacted]
75. [redacted]
76. [redacted]
77. [redacted]
78. [redacted]
79. [redacted]
80. [redacted]
81. [redacted]
82. [redacted]
83. [redacted]
84. [redacted]
85. [redacted]
86. [redacted]
87. [redacted]
88. [redacted]
89. [redacted]
90. [redacted]
91. [redacted]
92. [redacted]
93. [redacted]
94. [redacted]
95. [redacted]
96. [redacted]
97. [redacted]
98. [redacted]
99. [redacted]
100. [redacted]

Stikstofoverleg (2-11-2021), (26-10-2021), (21-10-2021), (13-10-2021), (7-10-2021), (28-9-2021) zelfde punt (16) komt elke keer ongewijzigd terug op de agenda

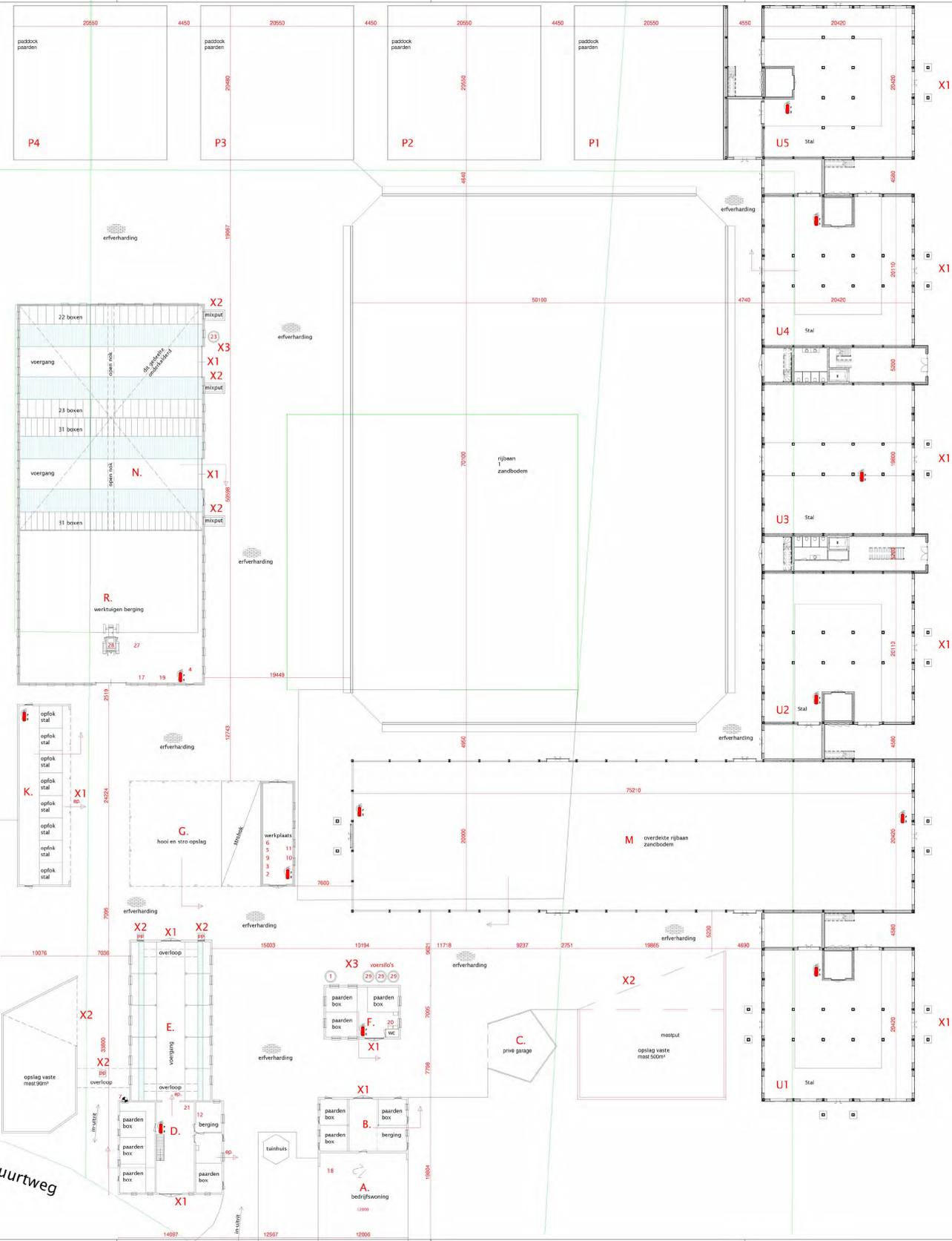
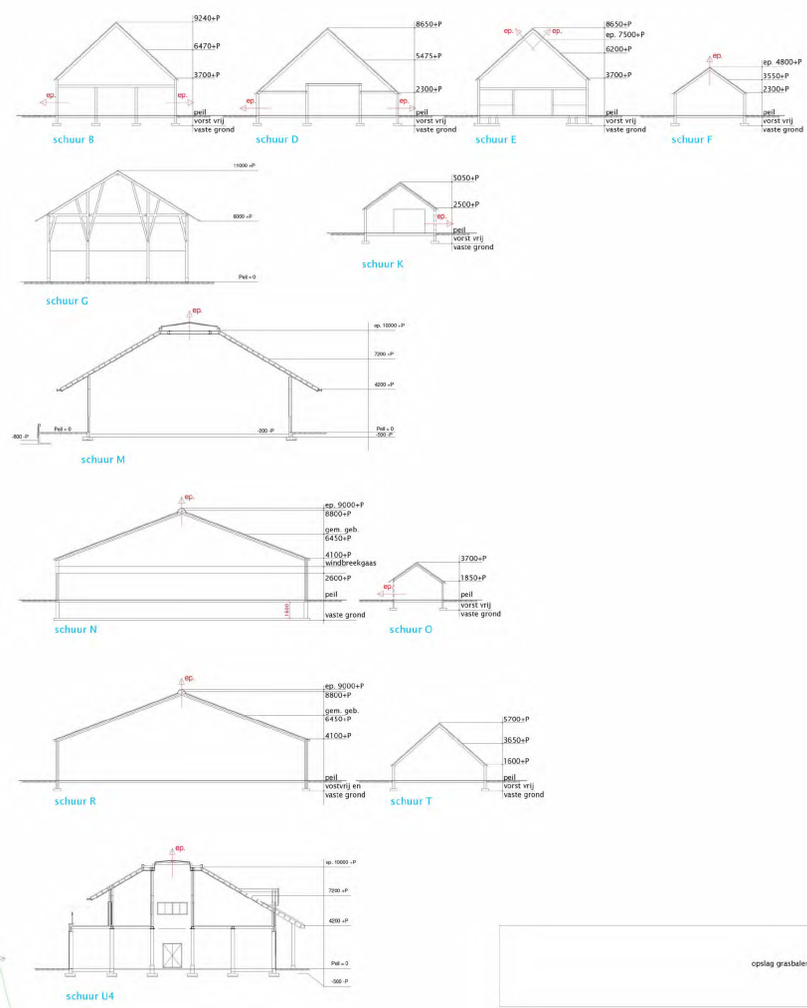
14. [redacted]
15. [redacted]
16. Buurtweg Doorn, Henk: aanvullingen gevraagd, bewoeden 1vm paarden
17. [redacted]

Stikstofoverleg 13-9-2022

- vi. Zaak Buurtweg: herinnering verzoek aanvullende gegevens met termijn is verzonden naar aanvrager, termijn loopt 20 sept af - bij geen reactie dan buiten behandeling stellen (actie [redacted]).
- f. Juridische zaken:

Stikstofoverleg 4-10-2022

- vi. Zaak Buurtweg:
- a. Termijn leveren aanvullende gegevens (20 sept) is verlopen, aanvrager heeft nog wel gegevens geleverd. [redacted] kijkt daar naar en koppelt terug in stikstofoverleg.
- b. Er is een intrekingsverzoek voor de omgevingsvergunning binnengekomen. [redacted] checkt mail [redacted] m.b.t. bevoegdheid/positie provincie daarin en laaf het aan [redacted] weten.
- vii. [redacted]



Situatie

kadastrale gemeente Doorn
schaal 1: 1000

Symb.	Gebouw	Omschrijving	Aantal	Vermogen	Eenhed/
				kW p/st	stuk
1	F	alko kunstmeubel	1	-	18 ton
2	C	motorolie op lekbak	1	-	20 ltr
3	G	afgevoerde motorolie	1	0.8	10 ltr
4	R	diepzuig met elektr. pomp	1	0.6	2500 ltr
5	C	bladblazer	1	0.6	-
6	C	bosmaaier	1	0.4	-
7	D	ventilator Ø 800 mm	1	0.6	-
9	C	compressor	1	1.2	120 ltr
10	C	leesapparaat	1	1.6	11 kg
11	C	gasfles	3	0.8	120 ltr
12	D	elektr. boiler	1	0.75	30 ltr
17	R	olie op lekbak	1	0.75	30 ltr
18	A	hydrosier	1	0.75	25 kg
19	R	olie op lekbak	1	0.75	30 ltr
21	D	hogedrukreiniger	1	1.8	-
22	R	shovel	1	35	-
23	R	tractor	2	55	-
29	F	voersilo met zijzel	3	1	18 ton
	D.F.K.C.	Schuimblusser	12	-	9ltr
	R.M.U.				
X1		laad-/losplaats vee			
X2		laad-/losplaats met			
X3		losplaats voor			

DE JONG ARCHITECTEN
Langbroekdijk A 32 3704BH Langbroek
0343 - 561140 info@dejongarchitecten.nl

Opdracht	Hot Water Land
Opdrachtgever	Wiskind bv Buurtweg 12 3941 MC Doorn
Projectfase	BA Milieutekening
Datum	16-09-2020
Revisie	
Schaal	1: 200
Formaat	A0/LC
Quaant	16000
Werk nr.	284
Bladz.	284

Servicebureau

Van: Formuliergenerator provincie Utrecht
<bm9yZXBseUBwcm92aW5jaWUtdXRyZWNoC5ubA===response@formdesk.com>
Verzonden: zondag 19 april 2020 15:25
Aan: Servicebureau
Onderwerp: Digitaal ondertekend AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING - kenmerk 73192788
Bijlagen: 73192788_5506461_EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming_eH_V2_73192788.pdf
Categorieën: NOG IETS MEE DOEN

Titel	AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING
Naam	EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming_eH_V2
Actie	Gewijzigde invoer
Kenmerk	73192788
Status	Gereed
Aangemaakt	19-04-2020 15:20:10
Gewijzigd	19-04-2020 15:22:27
	Open formulier

Beste medewerker van het Servicebureau,

Onderstaand 'AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING' is ingevuld en online digitaal ondertekend (met Digitaal ondertekend formulier is als gewaarmerkte PDF¹⁾ als bijlage toegevoegd aan deze mail.

Bijlagen van de aanvrager

Via onderstaande link kun je het ZIP-bestand met daarin alle door de invuller toegevoegde bijlagen downloaden:
[73192788_5506453_Aanvraag_2020.zip](#)

¹⁾ LET OP: De digitale ondertekening wordt alleen door Adobe Reader of Adobe Acrobat correct gecontroleerd en weergegeven! Gebruik daarom geen andere PDF-lezer, ook niet de ingebouwde lezer van een webbrowser.

Formulier-kenmerknummer: 73192788



AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING

eHerkenningversie

Keuze voor aanvraag en/of melding

Voor welke hoofdstukken van de Wet natuurbescherming wilt u een toestemming aanvragen of een melding indienen? Hoofdstuk gebiedsbescherming (significant ne 2000-gebied)

Is voor deze activiteit al op een eerder moment een omgevingsvergunning aangevraagd? Nee

Keuze voor aanvraag en/of melding - vervolgvragen

Is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een houtopstand van meer dan 10 are of in een rijenbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom houtopstanden? Nee

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Nee

Leiden de werkzaamheden tot een aantasting van groeiplaatsen van beschermde plantensoorten? Nee

Worden er natuurherstelmaatregelen uitgevoerd die niet in een beheerplan zijn opgenomen? Nee

Uw gegevens

In welke hoedanigheid vult u dit formulier in?

Voor wie vult u dit formulier in?

Wat is de hoedanigheid van die ander?

Bent u gemachtigd om de aanvraag te doen door degene voor wie u de aanvraag doet?

Toe te voegen bijlage: Als bewijs moet u aan het einde van dit formulier, uw schriftelijke volmacht of opdracht als bijlage toevoegen. Indien u een opdracht heeft, de opdracht moet zijn ondertekend door uw opdrachtgever.

GEBIEDSBESCHERMING

Is voor de activiteit reeds een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming, hoofdstuk gebiedsbescherming, verleend? Ja

Toe te voegen bijlage

Aan het einde van dit formulier moet u de reeds verleende toestemming uploaden als bijlage.

De aanvraag betreft Uitbreiding / wijziging besta

GEBIEDSBESCHERMING - BEPALEN VERGUNNINGPLICHT

Niet-stikstof gerelateerde effecten

Heeft uw activiteit mogelijk één van de volgende effecten op een Natura 2000-gebied?

- Oppervlakteverlies
- Versnippering
- Verzoeting
- Verzilting
- Verontreiniging
- Verdroging
- Vernatting
- Verandering stroomsnelheid
- Verandering overstromingsfrequentie
- Verandering dynamiek substraat
- Verstoring door geluid
- Verstoring door licht
- Verstoring door trilling
- Optische verstoring
- Verstoring door mechanische effecten
- Verandering in populatiedynamiek
- Bewuste verandering soortensamenstelling

Stikstof gerelateerde effecten

Voert u, of wilt u op de locatie stikstofemitterende activiteiten uitvoeren?

Veroorzaken uw stikstof-emitterende activiteiten in de beoogde situatie een stikstofdepositie van meer dan 0,00 mol/ha/jaar op of leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden?

GEBIEDSBESCHERMING - AANVRAAG STIKSTOFDEPOSITIE

Gelet op de vorige selectie bent u vergunningplichtig in het kader van de Wet natuurbescherming, hoofdstuk gebiedsbescherming, stikstofemissie.

Zie voor toelichting de [website van BIJ12](#) en de [website van de provincie Utrecht](#).

In de Habitat richtlijn, Wet natuurbescherming, Verordening natuur en landschap provincie Utrecht 2017, Beleidsregels natuur en landschap provincie Utrecht 2017, en de Beleidsregels intern en extern salderen provincie Utrecht 2019 zijn regels verbonden aan de beoordeling van vergoedingen.

Vink hieronder aan welke situaties voor u van toepassing zijn:

- Veehouderijen
- Intern salderen

Veehouderij

Conform de Beleidsregel natuur en landschap provincie Utrecht 2017 moet de beoogde situatie van veehouderijen voldoen aan de [emissiearme huisvesting](#).

Voeg een toelichting toe bij de aanvraag hoe de beoogde situatie voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting.

Conform de beleidsregels intern en extern salderen moet de vergunde stikstof waarmee intern gesaldeerd wordt voldoen aan huisvesting.

Voldoet de referentie situatie aan het [Besluit emissiearme huisvesting](#)?

Voeg een toelichting toe bij de aanvraag hoe de referentie situatie voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting

Intern salderen

Salderen binnen de begrenzing van één project of locatie ten behoeve van de verlening van een natuurvergunning.

Vergund recht

Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen g toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.

Zijn voor alle activiteiten, waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?

Verklaringen intern salderen

Aanvrager verklaart dat:

de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen noodzakelijke maatregel is in verband met toepassing van artikel Habitatrichtlijn.

alle vergunde stikstofcapaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd of bewijsstukken zijn aangeleverd waaruit blijkt dat de uit toepassing zijn.

indien ten behoeve van intern salderen geen natuurvergunning vigeerde, de toestemming op grond van de Hinderwet, Wet m bepalingen omgevingsrecht met de laagste ammoniakemissie sinds de referentie is toegepast.

de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de s varkenshouderijen dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling, inclusief inrichtingen die in het kader terugdringen van stikstofdepositie worden uitgekocht.

de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting.

de beoogde situatie voldoet aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting.

Uw gegevens als formulierinvuller namens de rechthebbende

Naam bedrijf of instelling

Inschrijvingsnummer KvK

Vestigingsnummer KvK

Contactpersoon binnen uw organisatie

Aanspreektitel

Voorletter(s)

Achternaam

Telefoonnummer

Telefoonnummer

E-mailadres

Controle e-mailadres

Website

Uw postadres

Is uw postadres een Nederlands adres?

Ja

Postcode

6700 AP

Huis- of postbusnummer

610

Huisnr-toevoeging

Straat

Postbus

Plaats

Wageningen

Gemeente

Wageningen

Provincie

Gelderland

Gegevens van de rechthebbende voor wie u de aanvraag indient

Naam bedrijf of instelling

Wildeland B.V.

Inschrijvingsnummer KvK

74458442

Vestigingsnummer KvK

000042414164

Contactpersoon binnen de organisatie

Aanspreektitel

De heer

Voorletter(s)

■

Voorvoegsel achternaam

■

Achternaam

■■■■

Telefoonnummer

■■■■■■■■■■

Telefoonnummer

■■■■■■■■■■

E-mailadres

■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■

Controle e-mailadres

■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■

Postadres

Is het postadres een Nederlands adres?

Ja

Postcode

3941 MC

Huis- of postbusnummer

12

Huisnr-toevoeging

Straat

Buurtweg

Plaats

Doorn

Gemeente

Utrechtse Heuvelrug

Provincie

Utrecht

De locatie waar de aanvraag betrekking op heeft

Is de locatie van de activiteit hetzelfde als het postadres van degene waarvoor dit formulier wordt ingediend?

Beschrijving voornemen

Is er vooroverleg geweest

Wilt u het besluit digitaal toegezonden krijgen?

Hebt u er bezwaar tegen als wij uw aanvraag ter kennisgeving doorzenden aan andere bevoegde gezagen zoals waterschappen en omgevingsdiensten?

Bijlagen

Checklist verplichte bijlagen

- *Vertegenwoordiging*: Schriftelijke volmacht van de rechthebbende om namens deze rechthebbende de aanvraag te mogen indienen.
- *Beschermde gebieden*: Kopie(ën) van bestaande vergunning Wet Natuurbescherming(gebieden)/Omgevingsvergunning.
- *Beschermde gebieden > Stikstof gerelateerde effecten*: Kopie(ën) van relevante vergunningen van de bestaande of beoogde situatie.
- *Beschermde gebieden > Stikstof gerelateerde effecten*: Kopie(ën) van de bestaande of beoogde situatie incl. plattegrond.
- *Beschermde gebieden > Stikstof gerelateerde effecten*: Kaart met ligging van het bedrijf inclusief de ligging van nabijgelegen gebieden.
- *Beschermde gebieden > Vergunningplicht stikstof in het kader van de Wet natuurbescherming*: Kopie(ën) van bewijs van vergunningplicht.
- *Beschermde gebieden > Vergunningplicht stikstof in het kader van de Wet natuurbescherming*: Kopie(ën) van de AER van de vergunningplicht.
- *Optioneel*: Overige relevante documenten.

ZIP-bestand met alle bijlagen

Ondertekening

De aanvrager verklaart dat:

- Het de aanvrager bekend is dat bij wijziging in de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding mogelijk dient te worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht onder vermelding van het zwaarte van de aanvraag in behandeling is.
- Het de aanvrager bekend is dat alle gewenste inlichtingen met betrekking tot de voor de beoordeling en controle benodigde informatie waarheid verstrekt dienen te worden aan de met behandeling en controle van de aanvraag belaste ambtenaar.
- Het de aanvrager bekend is dat de toestemming Wet natuurbescherming, dan wel Omgevingsvergunning met VVGB niet is ingetrokken indien hij/zij één of meer uit zijn/haar vergunning voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het verleden onjuiste gegevens heeft verstrekt.
- Alle gegevens naar waarheid zijn verstrekt.
- Het de aanvrager bekend is dat er mogelijk leges verschuldigd zijn voor het in behandeling nemen van toestemming voor aanvraag natuurbescherming. De geldende legeskosten kunt u vinden op <https://protect-de.mimecast.com/s/v9BWC99JAmI9YL> [utrecht.nl](https://protect-de.mimecast.com/s/v9BWC99JAmI9YL) of opvragen via wmb@provincie-utrecht.nl.

Datum ondertekening 19-04-2020

Plaats ondertekening

Naam ondertekenaar

Functie ondertekenaar

Handtekening



U gaat het formulier ondertekenen met eHerkenning.

Op de volgende formulierpagina moet u uw invoer eerst in z'n geheel controleren.

Nadat u onderaan op de controlepagina op de knop 'Verzenden' hebt geklikt, wordt de aanvraag digitaal doorgestuurd naar de ondertekendienst van ZET Solutions. Het adres van de ondertekendienst is met: <https://protect-de.mimecast.com/s/1kLBC08woBCZrqXC9EhpT?domain=gbo.ondertekening>

Daar moet u dan inloggen met uw eHerkenningmiddel van minimaal 10 karakter.

Let op: het kan enige tijd duren (soms 1,5 minuut) voordat het de inlogpagina is geladen. Breek het doorsturen naar de inlogpagina niet af.

Kamer van Koophandel-nummer voor ondertekening met eHerkenning:

Vestigingsnummer gekoppeld aan uw eHerkenningmiddel

LET OP:

Wij willen u er op wijzen dat wij een aanvraag pas in behandeling kunnen nemen, als wij een ondertekende aanvraag (digitaal dan wel papier middels natte handtekening) hebben ontvangen.

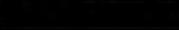
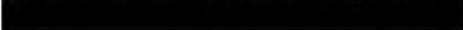
Wanneer niet **ALLE** bijlagen bij de aanvraag zijn gevoegd, wordt de aanvraag niet in behandeling genomen, totdat deze volledig is. Wij willen u daarom verzoeken de aanvraag zoveel mogelijk als één geheel in te dienen.

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 18 april 2020

Opgesteld door:  van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: M  of 

Algemeen

Het agrarische activiteiten op het bedrijf van  worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De agrarische activiteiten worden voortgezet, maar het accent verschuift meer van rundvee naar paarden. Het bedrijf heeft effect op Natura 2000. Dit effect is uitsluitend afkomstig van stikstofemissie. Overige effecten zijn er niet.

Locatie

Het agrarische bedrijf is gelegen aan de Buurtweg 12 te Doorn. De stal voor melkkoeien maakt plaats voor paardenstallen en extra rundveehuisvesting. Alle overige stallen voor runderen en paarden blijven bestaan.



Referentiesituatie

Op 2 maart 2016 heeft GS van Utrecht een vergunning Wet Natuurbescherming verleend. De stallen zijn allen gebouwd. Dat betekent dat de referentiesituatie gevormd wordt door deze vergunning.

Beoogde situatie van de aanvraag

Er is een bouwfase en een gebruiksfase. Deze vergunning is bestemd voor de gebruiksfase. In de beoogde situatie (gebruiksfase) is er een paarden- en rundveehouderij.

Activiteiten in de gebruiksfase

Het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf en de transportbewegingen van en naar het erf. Het uitrijden van mest naar omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

Veebezetting

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 6.100	vleesstieren en overig vleesvee van	40	5,3	212,0
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	200	4,4	880,0
N	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	107	4,4	470,8
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
P (1-4)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	50	2,1	105,0
U (1-5)	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	50	5	250,0
U (1-5)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	10	2,1	21,0
Totaal				2024,9	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Gebouwen en overige emissiegegevens

Gebouw	Ventilatie/emissie
Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 2,5 m RD: 154.291 / 448.245
Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.234 / 448.196
Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 8,8 m RD: 154.326 / 448.207

Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
Stal P	Paddock, volledig open buitenverblijf (4 stuks) EP hoogte 0,0 m RD: 154.328 / 448.149 (geometrisch middelpunt van 4 paddocks)
Stal U	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluichtingskoker (per unit, dus 5 emissiepunten) EP hoogte op 10,0 m RD: 154.245 / 448.143 (geometrisch middelpunt van 5 units)

Activiteiten op de bedrijfslocatie

Machine/gebruik	kenmerk	Inzet
Trekker en/of shovel (diverse activiteiten, zoals het dagelijks voeren en verzorging vee)	Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 Tractor 55 kW, bj vanaf 2003	Elk 450 uren/jaar, totaal 900 uren/jaar Emissie 5,4 g/ kWh 50% belasting 109.35 kg NOx/j

Transportbewegingen

Transport	Aantal	Toelichting
Transporten (o.a. voeders)	60 per jaar	Zwaar verkeer
Tractoren transportbeweging	60 per jaar	Zwaar verkeer
Transportbewegingen (o.a. vee/ paarden/ overig/	400 per jaar	Middelzwaar verkeer
Auto/bestelbus	4000 per jaar	Licht verkeer

Transportbeweging: in hoofdzaak route richting centrum Doorn (tevens richting provinciale weg)



PROVINCIE  UTRECHT

AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING

formulierkenmerknummer: 73192788

EHerkenning

Digitale ondertekening van het formulier

Geldigheid onbekend

Ondertekendienst: GBO.ondertekendienst.zetsolutions.nl
KvK-Nummer: 09212297
KvK-Vestiging:
Datum: 19-04-2020 13:24:31 (UTC tijd)
Receipt: 94bfd996274840a3



AANVRAAGFORMULIER WET NATUURBESCHERMING

eHerkenningversie

Keuze voor aanvraag en/of melding

Voor welke hoofdstukken van de Wet natuurbescherming wilt u een toestemming aanvragen of een melding indienen? Hoofdstuk gebiedsbescherming (significant negatieve invloed op een Natura 2000-gebied)

Is voor deze activiteit al op een eerder moment een omgevingsvergunning aangevraagd? Nee

Keuze voor aanvraag en/of melding - vervolgvragen

Is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een houtopstand van meer dan 10 are of in een rijenbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom houtopstanden? Nee

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Nee

Leiden de werkzaamheden tot een aantasting van groeiplaatsen van beschermde plantensoorten? Nee

Worden er natuurherstelmaatregelen uitgevoerd die niet in een beheerplan zijn opgenomen? Nee

Uw gegevens

In welke hoedanigheid vult u dit formulier in? Als bedrijf of instelling

Voor wie vult u dit formulier in? Voor een ander

Wat is de hoedanigheid van die ander? Bedrijf of instelling

Bent u gemachtigd om de aanvraag te doen door degene voor wie u de aanvraag doet? Ja

Toe te voegen bijlage: Als bewijs moet u aan het einde van dit formulier, uw schriftelijke volmacht of opdracht als bijlage toevoegen. Deze volmacht of opdracht moet zijn ondertekend door uw opdrachtgever.

GEBIEDSBESCHERMING

Is voor de activiteit reeds een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming, hoofdstuk gebiedsbescherming, verleend? Ja

Toe te voegen bijlage

Aan het einde van dit formulier moet u de reeds verleende toestemming uploaden als bijlage.

De aanvraag betreft Uitbreiding / wijziging bestaand bedrijf

GEBIEDSBESCHERMING - BEPALEN VERGUNNINGPLICHT

Niet-stikstof gerelateerde effecten

Heeft uw activiteit mogelijk één van de volgende effecten op een Natura 2000-gebied? Nee

- Oppervlakteverlies
- Versnippering
- Verzoeting
- Verziltting
- Verontreiniging
- Verdroging
- Vernatting
- Verandering stroomsnelheid
- Verandering overstromingsfrequentie

- Verandering dynamiek substraat
- Verstoring door geluid
- Verstoring door licht
- Verstoring door trilling
- Optische verstoring
- Verstoring door mechanische effecten
- Verandering in populatiedynamiek
- Bewuste verandering soortensamenstelling

Stikstof gerelateerde effecten

Voert u, of wilt u op de locatie stikstofemitterende activiteiten uitvoeren? Ja

Veroorzaken uw stikstof-emitterende activiteiten in de beoogde situatie een stikstofdepositie van meer dan 0,00 mol/ha/jaar op stikstofgevoelige habitats of leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden? Ja

GBIEDSBESCHERMING - AANVRAAG STIKSTOFDEPOSITIE

Gelet op de vorige selectie bent u vergunningplichtig in het kader van de Wet natuurbescherming, hoofdstuk gebiedsbescherming, voor wat betreft stikstofemissie. Zie voor toelichting de [website van BJJ12](#) en de [website van de provincie Utrecht](#).

In de Habitat richtlijn, Wet natuurbescherming, Verordening natuur en landschap provincie Utrecht 2017, Beleidsregels natuur en landschap provincie Utrecht 2017, en de Beleidsregels intern en extern salderen provincie Utrecht 2019 zijn regels verbonden aan de beoordeling van vergunningaanvragen.

Vink hieronder aan welke situaties voor u van toepassing zijn:

- Veehouderijen
- Intern salderen

Veehouderij

Conform de Beleidsregel natuur en landschap provincie Utrecht 2017 moet de beoogde situatie van veehouderijen voldoen aan de bepalingen uit het [Besluit emissiearme huisvesting](#).

Voeg een toelichting toe bij de aanvraag hoe de beoogde situatie voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting.

Conform de beleidsregels intern en extern salderen moet de vergunde stikstof waarmee intern gesaldeer wordt voldoen aan het Besluit emissiearme huisvesting.

Voldoet de referentie situatie aan het [Besluit emissiearme huisvesting](#)? Ja

Voeg een toelichting toe bij de aanvraag hoe de referentie situatie voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting.

Intern salderen

Salderen binnen de begrenzing van één project of locatie ten behoeve van de verlening van een natuurvergunning.

Vergund recht

Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.

Zijn voor alle activiteiten, waarmee intern gesaldeer wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig? Ja

Verklaringen intern salderen

Aanvrager verklaart dat:

de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen noodzakelijke maatregel is in verband met toepassing van artikel 6, tweede lid, van de Habitatrichtlijn. alle vergunde stikstofcapaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd of bewijsstukken zijn aangeleverd waaruit blijkt dat de uitzonderingsbepalingen van toepassing zijn.

indien ten behoeve van intern salderen geen natuurvergunning vigeerde, de toestemming op grond van de Hinderwet, Wet milieubeheer of Wet algemene bepalingen omgevingsrecht met de laagste ammoniakemissie sinds de referentie is toegepast.

de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidieregeling sanering varkenshouderijen dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling, inclusief inrichtingen die in het kader van bronmaatregelen voor het terugdringen van stikstofdepositie worden uitgekocht.

de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet voldoet aan het Besluit emissiearme huisvesting. de beoogde situatie voldoet aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting.

Uw gegevens als formulierinvuller namens de rechthebbende

Naam bedrijf of instelling

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Inschrijvingsnummer KvK

09212297

Vestigingsnummer KvK

000019885466

Contactpersoon binnen uw organisatie

Aanspreektitel

De heer

Voorletter(s)	<input type="text" value="E.L.A."/>
Achternaam	<input type="text" value="[REDACTED]"/>
Telefoonnummer	<input type="text" value="[REDACTED]"/>
Telefoonnummer	<input type="text" value="[REDACTED]"/>
E-mailadres	<input type="text" value="[REDACTED]@ar-bedrijfsontwikkeling.nl"/>
Controle e-mailadres	<input type="text" value="[REDACTED]@ar-bedrijfsontwikkeling.nl"/>
Website	<input type="text" value="www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl"/>

Uw postadres

Is uw postadres een Nederlands adres?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	
Postcode	<input type="text" value="6700 AP"/>	
Huis- of postbusnummer	<input type="text" value="610"/>	Huisnr-toevoeging <input type="text"/>
Straat	<input type="text" value="Postbus"/>	
Plaats	<input type="text" value="Wageningen"/>	
Gemeente	<input type="text" value="Wageningen"/>	
Provincie	<input type="text" value="Gelderland"/>	

Gegevens van de rechthebbende voor wie u de aanvraag indient

Naam bedrijf of instelling	<input type="text" value="Wildeland B.V."/>
Inschrijvingsnummer KvK	<input type="text" value="74458442"/>
Vestigingsnummer KvK	<input type="text" value="000042414164"/>

Contactpersoon binnen de organisatie

Aansprektitel	<input type="text" value="De heer"/>	
Voorletter(s)	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	
Voorvoegsel achternaam	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	
Achternaam	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	
Telefoonnummer	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	
Telefoonnummer	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	
E-mailadres	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	
Controle e-mailadres	<input type="text" value="[REDACTED]"/>	

Postadres

Is het postadres een Nederlands adres?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	
Postcode	<input type="text" value="3941 MC"/>	
Huis- of postbusnummer	<input type="text" value="12"/>	Huisnr-toevoeging <input type="text"/>
Straat	<input type="text" value="Buurtweg"/>	
Plaats	<input type="text" value="Doom"/>	
Gemeente	<input type="text" value="Utrechtse Heuvelrug"/>	
Provincie	<input type="text" value="Utrecht"/>	

De locatie waar de aanvraag betrekking op heeft

Is de locatie van de activiteit hetzelfde als het postadres van de degene waarvoor dit formulier wordt ingediend? Ja

Beschrijving voornemen

Is er vooroverleg geweest Nee

Wilt u het besluit digitaal toegezonden krijgen? Ja

Hebt u er bezwaar tegen als wij uw aanvraag ter kennisgeving doorzenden aan andere bevoegde gezagen zoals waterschappen, gemeenten en omgevingsdiensten? Geen bezwaar

Bijlagen

Checklist verplichte bijlagen

- *Vertegenwoordiging*: Schriftelijke volmacht van de rechthebbende om namens deze rechthebbende de aanvraag te mogen doen.
- *Beschermde gebieden*: Kopie(ën) van bestaande vergunning Wet Natuurbescherming(gebieden)/Omgevingsvergunning(en) met VVGB.
 - *Beschermde gebieden > Stikstof gerelateerde effecten*: Kopie(ën) van relevante vergunningen van de bestaande of beoogde situatie.
 - *Beschermde gebieden > Stikstof gerelateerde effecten*: Kopie(ën) van de bestaande of beoogde situatie incl. plattegrondtekening.
 - *Beschermde gebieden > Stikstof gerelateerde effecten*: Kaart met ligging van het bedrijf inclusief de ligging van nabijgelegen Natura 2000-gebieden.
 - *Beschermde gebieden > Vergunningplicht stikstof in het kader van de Wet natuurbescherming*: Kopie(ën) van bewijsstukken uitgangssituatie bepalen vergunningplicht.
 - *Beschermde gebieden > Vergunningplicht stikstof in het kader van de Wet natuurbescherming*: Kopie(ën) van de AERIUS-berekening bepalen vergunningplicht.
- *Optioneel*: Overige relevante documenten.

ZIP-bestand met alle bijlagen

73192788_5506453_Aanvraag_2020.zip

Ondertekening

De aanvrager verklaart dat:

- Het de aanvrager bekend is dat bij wijziging in de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient te worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht onder vermelding van het zaaknummer waaronder de aanvraag in behandeling is.
- Het de aanvrager bekend is dat alle gewenste inlichtingen met betrekking tot de voor de beoordeling en controle benodigde gegevens terstond en naar waarheid verstrekt dienen te worden aan de met behandeling en controle van de aanvraag belaste ambtenaar.
- Het de aanvrager bekend is dat de toestemming Wet natuurbescherming, dan wel Omgevingsvergunning met VVGB, onverwijld mag worden ingetrokken indien hij/zij één of meer uit zijn/haar vergunning voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt.
- Alle gegevens naar waarheid zijn verstrekt.
- Het de aanvrager bekend is dat er mogelijk leges verschuldigd zijn voor het in behandeling nemen van toestemmingverzoeken in het kader van de Wet natuurbescherming. De geldende legeskosten kunt u vinden op www.provincie-utrecht.nl of opvragen via wnb@provincie-utrecht.nl.

Datum ondertekening 19-04-2020

Plaats ondertekening Wageningen

Naam ondertekenaar

Functie ondertekenaar adviseur

Handtekening

U gaat het formulier ondertekenen met eHerkenning.

Op de volgende formulierpagina moet u uw invoer eerst in z'n geheel controleren en bevestigen.

eHerkenning

Nadat u onderaan op de controlepagina op de knop 'Verzenden' hebt geklikt, wordt u automatisch doorgestuurd naar de ondertekendienst van ZET Solutions. Het adres van de ondertekendienst begint met: <https://gbo.ondertekendienst.zetsolutions.nl/>

Daar moet u dan inloggen met uw eHerkenningsmiddel van minimaal beveiligingsniveau 2+.

Let op: het kan enige tijd duren (soms 1,5 minuut) voordat het de inlogpagina van ZET Solutions is geladen. Breek het doorsturen naar de inlogpagina niet af.

Kamer van Koophandel-nummer voor ondertekening met eHerkenning:

09212297

LET OP:

Wij willen u er op wijzen dat wij een aanvraag pas in behandeling kunnen nemen, als wij een ondertekende aanvraag (digitaal middels DigiD of eHerkenning, dan wel papier middels natte handtekening) hebben ontvangen.

Wanneer niet **ALLE bijlagen** bij de aanvraag zijn gevoegd, wordt de aanvraag niet in behandeling genomen, totdat deze volledig en ontvankelijk is.

Wij willen u daarom verzoeken de aanvraag zoveel mogelijk als één geheel in te dienen.

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en/of stikstofoxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Berekening Situatie 1

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon	Inrichtingslocatie
AR Bedrijfsontwikkeling	Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving	AERIUS kenmerk	
Wildeland BV	RoKVeKa7ftur	
Datum berekening	Rekenjaar	Rekenconfiguratie
19 april 2020, 14:29	2020	Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

	Situatie 1
NOx	113,18 kg/j
NH ₃	2.025,07 kg/j

Resultaten

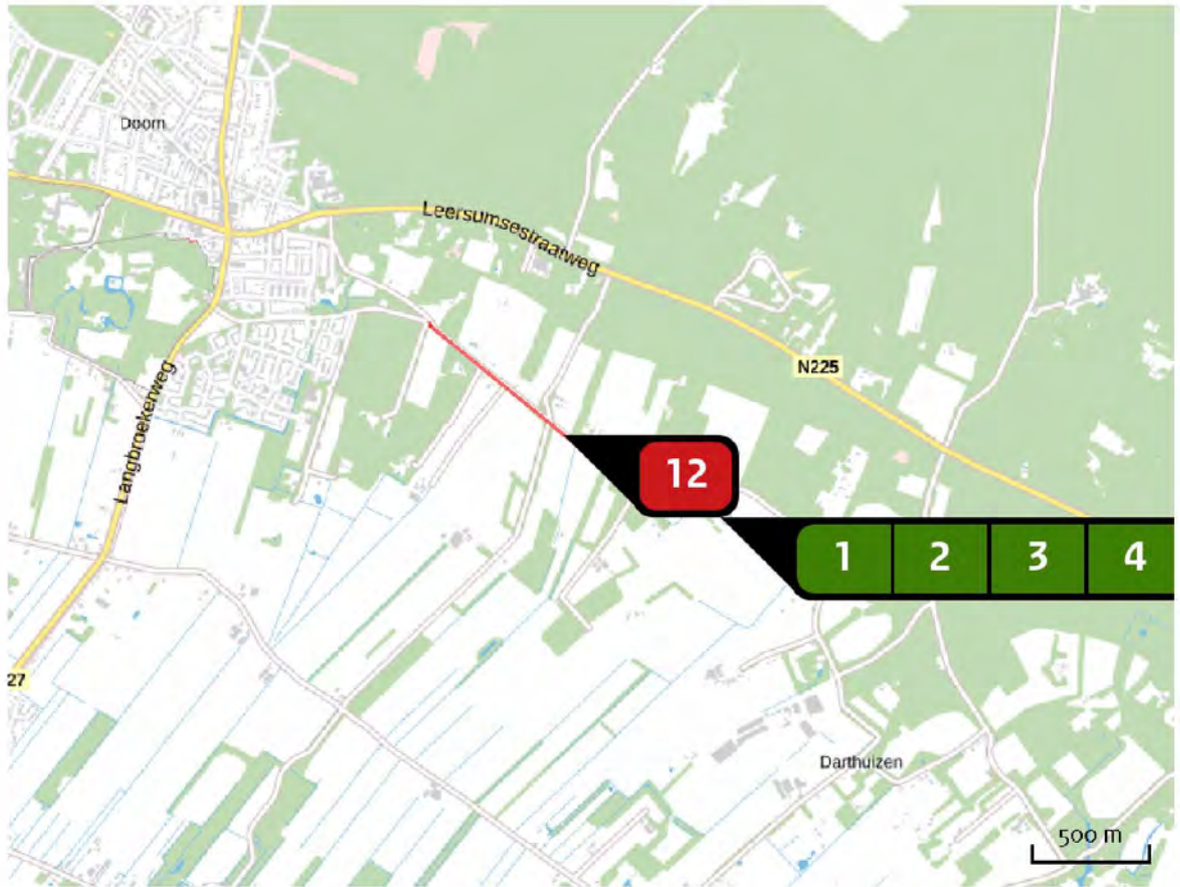
Hectare met
hoogste bijdrage
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Bijdrage
Kolland & Overlangbroek	0,74

Toelichting

beoogde situatie

Locatie
Situatie 1



Emissie
Situatie 1

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	212,00 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	6,30 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	50,40 kg/j	-
6	M Landbouw Stalemissies	880,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	470,80 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	12,60 kg/j	-
9	 P 1-4 Landbouw Stalemissies	105,00 kg/j	-
10	 U 1-5 Landbouw Stalemissies	271,00 kg/j	-
11	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	-	109,35 kg/j
12	 transport Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	3,83 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Kolland & Overlangbroek	0,74	
Rijntakken	0,49	
Veluwe	0,22	
Binnenveld	0,13	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,08	
Oostelijke Vechtplassen	0,05	
Zouweboezem	0,04	
Naardermeer	0,03	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	0,02	
Landgoederen Brummen	0,02	
Biesbosch	0,02	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	0,02	
Uiterwaarden Lek	0,02	
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	0,02	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	0,02	
Sint Jansberg	0,02	
Langstraat	0,02	
Sallandse Heuvelrug	0,02	
Boetelerveld	0,02	
Kampina & Oisterwijkse Vennen	0,01	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
De Wieden	0,01	
Maasduinen	0,01	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	0,01	
De Bruuk	0,01	
Borkeld	0,01	
Botshol	0,01	
Zeldersche Driessen	0,01	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,01	
Wierdense Veld	0,01	
Weerribben	0,01	
Stelkampsveld	0,01	
Kennemerland-Zuid	0,01	
Meijndel & Berkheide	0,01	
Boschhuizerbergen	0,01	
Oeffelter Meent	0,01	
Dwingelderveld	0,01	
Engbertsdijksvenen	0,01	
Holtingerveld	0,01	
Coepelduynen	0,01	
Ulvenhoutse Bos	0,01	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	0,01	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,01	
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,01	
Krammer-Volkerak	0,01	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	0,01	
Korenburgerveen	0,01	
Kempenland-West	0,01	
Regte Heide & Riels Laag	0,01	
Noordhollands Duinreservaat	0,01	
Bekendelle	0,01	
Solleveld & Kapittelduinen	0,01	
Strabrechtse Heide & Beuven	0,01	
Zwarte Meer	0,01	
Westduinpark & Wapendal	0,01	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	0,01	
Rottige Meenthe & Brandemeer	0,01	
Lonnekermeer	0,01	
Polder Westzaan	0,01	
Voornes Duin	0,01	
Buurserzand & Haaksbergerveen	0,01	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
Springendal & Dal van de Mosbeek	0,01	
Mantingerzand	0,01	
Lemselermaten	0,01	
Landgoederen Oldenzaal	0,01	
Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux	0,01	
Fochteloërveen	0,01	
Dinkelland	0,01	
Schoorlse Duinen	0,01	
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,01	
Witte Veen	0,01	
Bargerveen	0,01	
Willinks Weust	0,01	
Mantingerbos	0,01	
Wooldse Veen	0,01	
Elperstroomgebied	0,01	
Aamsveen	0,01	
Groote Peel	0,01	
Witterveld	0,01	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)

voor de 10
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden met het
hoogste resultaat

Kolland & Overlangbroek

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,74	

Rijntakken

Habitattype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,49	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,49	
Hg1Fo Droge hardhoutooibossen	0,49	
ZGLg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeeleigebied	0,37	
ZGLg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,36	
ZGLg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,29	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,27	0,08
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,27	
Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeeleigebied	0,27	
ZGLg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,25	
H6120 Stroomdalgraslanden	0,06	
Hg1EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,05	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,05	0,03
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,03	
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,02	
ZGHg1EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,02	
H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden)	0,02	
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,01	

Rijntakken

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
ZGH91Fo Droge hardhoutooibossen	0,01	
H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,01	

Veluwe

Habitattype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
ZGLg13 Bos van arme zandgronden	0,22	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,18	
ZGLg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,15	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,15	
H2330 Zandverstuivingen	0,15	
ZGL4030 Droge heiden	0,14	
Lg09 Droog struisgrasland	0,14	
ZGLg09 Droog struisgrasland	0,14	
L4030 Droge heiden	0,14	
H4030 Droge heiden	0,14	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,12	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,12	
H9190 Oude eikenbossen	0,12	
H3160 Zure vennen	0,08	
ZGLg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	0,08	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,08	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,08	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,08	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,08	

Veluwe

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,08	
ZGH9190 Oude eikenbossen	0,07	
Lg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	0,07	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,06	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,06	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,06	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,06	
ZGH4030 Droge heiden	0,06	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,05	
H6410 Blauwgraslanden	0,04	
H7230 Kalkmoerassen	0,04	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,02	

Binnenveld

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,13	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,09	
H6410 Blauwgraslanden	0,09	

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
H9999:70 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H7230).	0,08	
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,08	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,07	
H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,07	
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,06	
ZGH6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,05	
H7230 Kalkmoerassen	0,03	
ZGH6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,03	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,01	

Oostelijke Vechtplassen

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,05	0,04
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,05	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,04	
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,04	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,04	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,04	
H91Do Hoogveenbossen	0,04	
ZGH6410 Blauwgraslanden	0,03	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,03	
H7210 Galigaanmoerassen	0,03	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,03	
ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,02	
H9999:95 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H7140B).	0,02	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,02	
H6410 Blauwgraslanden	0,02	
ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,02	

Zouweboezem

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
ZGH ₉₁ EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,04	
H ₉₁ EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,04	
H ₆₄₁₀ Blauwgraslanden	0,02	
H ₃₁₅₀ baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,02	

Naardermeer

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
Hg1Do Hoogveenbossen	0,03	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,03	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,03	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,03	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,02	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,02	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,02	
H9999:94 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H3130).	0,02	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,02	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,01	

Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,02	
Lg03 Zwakgebufferde sloot	0,02	
H6410 Blauwgraslanden	0,02	
H6230 Heischrale graslanden	0,02	
H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden	0,01	
H6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm	0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,01	
Lg06 Dotterbloemgrasland van beekdalen	0,01	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,01	

Landgoederen Brummen

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,02	
H6410 Blauwgraslanden	0,02	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,02	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,02	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,02	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,02	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,02	
H3160 Zure vennen	0,02	
ZGH3130 Zwakgebufferde vennen	0,01	

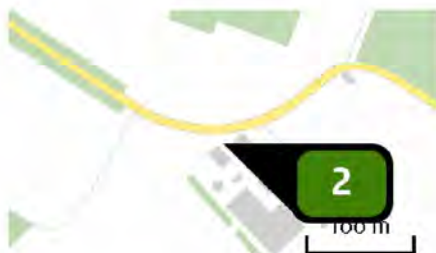
* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
Situatie 1



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154231, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **212,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 6.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie)) (Overig)	40	NH ₃	5,300	212,00 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **6,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	3	NH ₃	2,100	6,30 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **50,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	24	NH ₃	2,100	50,40 kg/j



Naam **M**
 Locatie (X,Y) **154234, 448196**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **880,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	4,400	880,00 kg/j



Naam N
 Locatie (X,Y) 154326, 448207
 Uitstoothoogte 8,8 m
 Warmteinhoud 0,000 MW
 NH₃ 470,80 kg/j

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	107	NH ₃	4,400	470,80 kg/j



Naam O
 Locatie (X,Y) 154331, 448256
 Uitstoothoogte 1,0 m
 Warmteinhoud 0,000 MW
 NH₃ 12,60 kg/j

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	6	NH ₃	2,100	12,60 kg/j



Naam P 1-4
 Locatie (X,Y) 154328, 448149
 Uitstoothoogte 0,0 m
 Warmteinhoud 0,000 MW
 NH₃ 105,00 kg/j

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	50	NH ₃	2,100	105,00 kg/j



Naam **U 1-5**
 Locatie (X,Y) **154245, 448143**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **271,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	50	NH ₃	5,000	250,00 kg/j
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	10	NH ₃	2,100	21,00 kg/j



Naam **Erf**
 Locatie (X,Y) **154273, 448181**
 NO_x **109,35 kg/j**

Voertuig	Omschrijving	Brandstof verbruik (l/j)	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Trekker en shovel		3,5	3,5	0,0	NO _x	109,35 kg/j



Naam **transport**
 Locatie (X,Y) **153600, 448580**
 NOx **3,83 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	120,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	400,0 / jaar	NOx NH ₃	1,47 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.000,0 / jaar	NOx NH ₃	1,79 kg/j < 1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2019A_20200403_6c571f9654

Database versie 2019A_20200403_6c571f9654

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2019A>



Maatschap G. en A. Coolen
Buurtweg 12
3941 MC DOORN

KOPIE

VERZONDEN D 2 MAART 2016

DATUM	2 maart 2016	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK	Z-NB-MEL-2015-2373	REFERENTIE	5.1.2.e
NUMMER	817CCD9E	DOORKIESNUMMER	
UW BRIEF VAN	7 april 2015	FAX	
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	
BIJLAGE(N)	Besluit en bekendmaking	ONDERWERP	begeleidende brief beschikking

Geachte leden van de Maatschap,

Op 7 april 2015 hebben wij een aanvraag voor de Natuurbeschermingswet ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op Maatschap [REDACTED] Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-NB-MEL-2015-2373. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Hierbij sturen wij u de beschikking op de aanvraag op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998. Tevens treft u een exemplaar van de bekendmaking aan. De bekendmaking zal worden gepubliceerd op www.officialebekendmakingen.nl

Voor meer informatie verwijzen we u naar de website: www.provincie-utrecht.nl. Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met mevrouw [REDACTED], bereikbaar op telefoonnummer [REDACTED] of bovengenoemd e-mailadres.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

512a 5.1.2.e

Beleidsondersteunend medewerker
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Afdeling Uitvoering Fysieke Leefomgeving



Besluit van GS van Utrecht

VERZONDEN 02 maart 2016

DATUM	2 maart 2016	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK NUMMER	Z-NB-MEL-2015-2373 817CCD9F	REFERENTIE	[REDACTED]
UW BRIEF VAN	7 april 2015	DOORKIESNUMMER	[REDACTED]
UW NUMMER	-	FAX	[REDACTED]
BIJLAGE(N)	-voorschriften en beperkingen -bijlagen beweiden	E-MAILADRES	[REDACTED]
		ONDERWERP	Besluit op aanvraag Natuurbeschermingswetvergunning

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag d.d. 7 april 2015 van Maatschap [REDACTED] om een vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

I. Besluit

Gelet op het bepaalde in de Natuurbeschermingswet 1998 (Nbwet), de Verordening veehouderij, stikstof en Natura 2000 provincie Utrecht 2012 (hierna: de Verordening) en de Beleidsregel veehouderij, stikstof en Beschermd Natuurmonumenten Provincie Utrecht 2013 (hierna: de Beleidsregel) besluiten wij:

- de gevraagde vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Nbwet te verlenen;
- dat de bij deze beschikking behorende aanvraag deel uitmaakt van deze beschikking;
- aan dit besluit de voorschriften en beperkingen te verbinden, zoals die in de bijlage bij deze beschikking zijn opgenomen.

II. Omschrijving van de aanvraag

Op 7 april 2015 hebben wij een aanvraag om een vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Nbwet ontvangen op naam van Maatschap G. en A. van Cooten.

Voor uw aangevraagde veebestand is voor de planlocatie niet eerder een vergunning in het kader van de Nbwet afgegeven door de provincie Utrecht. Het veebestand conform de Nbwet aanvraag wordt afgezet tegen het bestaand gebruik, oftewel aan het veebestand dat gehouden werd op de referentiedata¹. Voor de Habitatrichtlijngebieden is de referentiedatum 7 december 2004 en voor de Vogelrichtlijngebieden is dat 10 juni 1994, 14 februari 1997 en 24 maart 2000. Is na relevante referentiedata sprake van een lagere ammoniakemissie

¹ 14 februari 1997, 24 maart 2000 en 7 december 2004

dan ten tijde van aanwijzing, dan vormt deze lagere ammoniakemissie uw recht voor de Nbwet². Voor de Beschermd Natuurmonumenten hanteert de provincie Utrecht als referentiedatum 7 december 2004.

III. Procedure

III A Aanvraag

De aanvraag wordt afgehandeld met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure zoals beschreven in paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

III B Toezending

Het ontwerpbesluit is toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

III C Terinzagelegging

Om te voldoen aan afdeling 3.4 van de Awb hebben de aanvraag met de bijbehorende stukken en het ontwerpbesluit ter inzage gelegen van 8 januari 2016 tot en met 18 februari 2016.

IV. Toetsingskader Nbwet

Het is op grond van artikel 16, eerste en vierde lid, van de Nbwet verboden om zonder vergunning handelingen in of buiten een Beschermd Natuurmonument te verrichten, of te gedogen, die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het Beschermd Natuurmonument of voor dieren of planten in het Beschermd Natuurmonument of die het Beschermd Natuurmonument ontsieren. Tevens is het verboden in strijd met de bij een vergunning gestelde voorschriften of beperkingen handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen.

De Crisis- en herstelwet (hierna: CHW) heeft geleid tot het vervallen van artikel 16, derde lid van de Nbwet. Dit betekent dat niet alleen vergunning verleend kan worden voor handelingen van groot maatschappelijk belang (zoals bepaald in artikel 16, derde lid van de Nbwet). Er is ruimte gecreëerd voor een breder toetsingskader waarin naast ecologische belangen ook economische, sociale en culturele belangen kunnen worden meegenomen in de vergunningverlening.^{3,4}

Het is op grond van artikel 19d, eerste lid, Nbwet verboden om zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten, die geleid op de instandhoudingsdoelstelling de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een op grond van artikel 10a, eerste lid, van de wet aangewezen gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval, projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

De Verordening en de Beleidsregel bevatten regels voor de afhandeling van aanvragen en meldingen en stellen regels inzake de vermindering van stikstofdepositie van veehouderijen op Natura 2000-gebieden en Beschermd Natuurmonumenten.

V. Toetsing en belangenafweging

De ammoniakemissie afkomstig uit het bedrijf heeft mogelijk een verstorend effect op de Natura 2000-gebieden Kolland en Overlangbroek, Zouweboezem, Oostelijke Vechtplassen, Lingegebied en Diefdijk-Zuid, Rijntskken en Veluwe. Daarnaast heeft de veehouderij mogelijk een effect op de Beschermd Natuurmonumenten Schoolsteegbosjes, Groot Zandbrink, Meeuwenkampje, Binnenveld en Raaphof. Voor Habitatrichtlijngebieden en Beschermd Natuurmonumenten hanteert de provincie Utrecht als referentiedatum 7 december 2004. Voor Vogelrichtlijngebieden hanteert de Provincie Utrecht de referentiedata 10 juni 1994, 14 februari 1997 of 24 maart 2000. Aangezien de gebieden Zouweboezem en Oostelijke Vechtplassen binnen 25 kilometer van de veehouderij gelegen zijn, zijn in onderhavig geval de referentiedata 10 juni 1994 en 24 maart 2000 van toepassing.

² ABRvS 13 november 2013, zaaknummers 201303243/1/R2 en 201303324/1/R2 en 201303514/1/R2 en 201303816/1/R2; Uitspraak 201211640/1/R2

³ Nbwet, geldend op 4 april 2011.

⁴ Memorie van Toelichting, Crisis- en herstelwet, artikelsgewijze toelichting 3.8, onderdeel A, onder 1.



De ammoniakemissie op de referentiedata is bepaald op basis van gegevens, zoals aangeleverd door de aanvrager op 7 april 2015 en de aanvullende gegevens van 7 december 2015 voor de planlocatie.

Op de referentiedata had het bedrijf op de locatie Buurtweg 12 in Doorn een vergunning op grond van de Hinderwet van 2 mei 1990. In tabel 1 is de vergunde situatie weergegeven op de referentiedata.

Tabel 1: Referentiesituatie (Hinderwetvergunning 2 mei 1990)

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	180	4,4	792
A7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	10	5,0	50,0
E2.100	legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting	20	0,315	6,3
Totaal:				3.454,5

Uit de vergunningenhistorie voor de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) blijkt dat er nadien geen wijzigingsvergunning is verleend met een lagere ammoniakemissie. De vergunde situatie zoals weergegeven in tabel 1 is uw recht voor de Nbwet.

In tabel 2 is de beoogde situatie aangegeven.

Tabel 2: Beoogde situatie

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	14	5,0	70,0
K3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	5	3,1	15,5
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	173	4,4	761,2
A7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
Totaal:				3.452,9

De ammoniakemissie in de beoogde situatie neemt af met 1,6 kg NH₃/jr. ten opzichte van de referentiesituatie.

Ten aanzien van mogelijke aspecten als gevolg van het toepassen van bemesten en bewelden is de vraag of deze activiteiten al dan niet onlosmakelijk moeten worden gezien van de aangevraagde bedrijfsvoering. In de aanvraag wordt de bemesting van percelen niet aangevraagd. Ten aanzien van bemesten willen we verwijzen naar een recente uitspraak van de Raad van State (201501086/1/R3), waarin gesteld is dat bemesten als een niet-onlosmakelijke activiteit met het houden van dieren moet worden gezien en dan ook niet als één project met het houden van vee hoeft te worden aangevraagd en vergund. Zodoende zijn de effecten van bemesting niet betrokken bij de beoordeling en ook niet vergund.

Uit de aanvraag blijkt dat er wel beweiding wordt toegepast. Gelet op de onlosmakelijkheid met het huisvesten van dieren in stallen, zijn de effecten van deze handeling betrokken bij de beoordeling. Ten aanzien van effecten van beweiding verwijzen wij naar Bijlage 1, waarin de uitkomsten van berekeningen omtrent ammoniakverliezen als gevolg van beweiding worden gepresenteerd. Hieruit blijkt dat als gevolg van gestage reducties van stikstofgehalten in weidegras, de ammoniakverliezen als gevolg van beweiding voor de aangevraagde bedrijfssituatie gereduceerd zijn ten opzichte van de referentiesituaties. Zie onderstaande tabel.

Tabel 3: Samenvatting NH3 emissie beweidende/ referentiejaar

Diercategorie	kalenderjaar				
	1994	1997	2000	2004	2014, (meest recente beschikbare cijfers) (beoogd)
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	668,0	792,4	270,1	142,7	86,3
Paarden	20,6	22,5	11,9	10,9	14,4
Pony's	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6
Vrouwelijk jongvee < 1 jaar*	95,3	107,8	47,8	56,1	14,9
Vrouwelijk jongvee > 1 jaar*	349,0	397,1	177,1	115,7	67,7
Zoog-, mest- en weidekoeien	5,1	5,8	2,3	1,7	1,5
Totaal	1137,9	1325,6	509,3	327,1	188,4

*Uit Statline informatie van de kalenderjaren 2008-2015 is gebleken dat de verhouding tussen jongvee < 1 jaar en >1 jaar gemiddeld 0,49: 0,51 is. Van voorgaande jaren is geen informatie beschikbaar en omdat er geen aanwijzingen zijn dat dit in het verleden anders zou zijn, is hiervan uitgegaan.

De afname van emissie is daarmee gegarandeerd. Gelet op deze grote afname en het feit dat het bedrijf op circa 3.200 meter van het dichtstbijzijnde Natura2000-gebied ligt en beweiding plaatsvindt op de percelen rond de bedrijfslocatie (de zogenaamde huispercelen) en daarmee ook niet of nauwelijks wijzigen is de reductie van stikstofdepositie als gevolg van beweiding daarmee ook gegarandeerd. Nadelige effecten als gevolg van beweidende zijn daarmee uitgesloten.

Nu ook is gebleken dat er geen andere schadelijke handelingen ten gevolge van de voorgenomen activiteiten plaatsvinden kan er vanuit de provincie Utrecht een Nbwet-vergunning worden verleend.

VI. Zienswijzen

Binnen de termijn zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Ook zijn naar aanleiding van de ontwerpvergunning geen adviezen ingekomen of verzoeken om gedachtenwisseling.

VII. Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

VIII. Conclusie

Voor de voorgenomen bedrijfswijziging kan vanuit de provincie Utrecht een vergunning in het kader van de Nbwet worden verleend. De aangevraagde wijziging van het veebestand is vergunbaar.

IX. Beroep

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking kunt u een beroepschrift indienen bij de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt 6 weken en vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd.

Het beroep kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 8:1 juncto art 7:1 van de Awb worden ingesteld door belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten of door belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit. Griffierechten zijn hiervoor verschuldigd.

De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken. Het instellen van beroep schorst de werking van de beschikking niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u naast



het instellen van beroep een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. In dat geval treedt de beschikking niet in werking voordat op dit verzoek is beslist. Griffierechten zijn hiervoor opnieuw verschuldigd. Titel 8.3 van de Algemene wet bestuursrecht is van toepassing.

X. Inwerkingtreding

Deze beschikking treedt de dag na bekendmaking van dit besluit in werking.

XI. Overleg en Informatie

Er kan tevens vergunning of ontheffing nodig zijn op grond van andere wetten of verordeningen. Wij adviseren u zo nodig contact op te nemen met uw gemeente en/of milieudienst, als u dit nog niet heeft gedaan.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website www.provincie-utrecht.nl.

Als u vragen heeft over de procedure en de inhoud, kunt u contact opnemen met de heer R.J. van Dijk, op telefoonnummer 030-2583042.

XII. Verzending

Het origineel van dit besluit te zenden aan:

- Maatschap G. en A. van Cooten, Buurtweg 12 in Doorn

Een afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van de Gemeente Utrechtse Heuvelrug, Postbus 200, 3940 AE Doorn;
- AR Bedrijfsontwikkeling BV, t.a.v. de heer H.M.M. Vogels, Postbus 610, 6700 AP Wageningen.
- RUD Utrecht;

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

5.1.2.e

Afdeling Uitvoering Fysieke Leefomgeving

Bijlage 1

Het effect van beweiding is de laatste decennia sterk veranderd onder invloed van dalende stikstofgehalten in het weidegras. Dit als gevolg van lagere toegestane hoeveelheden dierlijke mest en kunstmest, die volgens de toedieningsnormen kunnen worden gegeven. In onderstaande tabellen is weergegeven hoeveel ammoniak er vervluchtigt bij respectievelijk 200 melkkoeien, 180 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, 1 fokstier, 10 volwassen paarden (3 jaar en ouder) en 20 legkippen versus een wijziging tot 200 melkkoeien, 173 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, 1 fokstier, 14 volwassen paarden en 5 volwassen pony's, uitgaande van stikstofexcreties, TAN gehalten en emissies zoals die plaatsvonden in referentie jaren 1994, 1997, 2000 en 2004 ten opzichte van de beoogde situatie (meest recente kentallen 2014). Dit voor een situatie op zandgronden, waarop Buurtweg 12 in Doorn is gelegen. Hieruit blijkt dat de emissie vanuit beweiding t.o.v. de referentie jaren 1994, 1997 2000 en 2004 afneemt.

Tabel 4a t/m e: Overzicht van NH₃-verliezen per hectare beweid grasland bij beweiding op zandgronden in de referentie jaren (1994 en 2004) ten opzichte van 2013 (meest recente). De cijfers zijn representatief voor alle beweidingssystemen. Cijfers zijn afgeleid van Bruggen, C. van, A. Bannink, C.M. Groenestein, J.F.M. Huijsmans, H.H. Luesink, S.M. van der Sluis, G.L. Velthof & J. Vonk (2015). Emissies naar lucht uit de landbouw 1990-2013. Berekeningen van ammoniak, stikstofoxide, lachgas, methaan en fijn stof met het model NEMA. Wageningen, WOT Natuur & Milieu (In druk).

Tabel 4a: Verlies ammoniak referentiejaar 1994

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalffkoeien	47	77%	43.9	8%	3,34	200	668,0
Paarden	30,2	74%	27,1	8%	2,06	10	20,6
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	13,8	85%	14,2	8%	1,08	88	95,3
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	47,8	88%	49,9	8%	3,79	92	349,0
Zoog-, mest- en weidekoeien	63,7	86%	66,5	8%	5,06	1	5,1
						Totaal	1137,9

Tabel 4b: Verlies ammoniak referentiejaar 1997

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalffkoeien	50,4	76%	47,7	8%	3,96	200	792,4
Paarden	30,2	74%	27,1	8%	2,25	10	22,5
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	14,3	85%	14,8	8%	1,23	88	107,8
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	49,8	86%	52,0	8%	4,32	92	397,1
Zoog-, mest- en weidekoeien	66,4	86%	69,3	8%	5,76	1	5,8
						Totaal	1325,6



Tabel 4c: Verlies ammoniak referentiejaar 2000

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfoelen	35,6	71%	30,7	4%	1,35	200	270,1
Paarden	30,2	74%	27,1	4%	1,19	10	11,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	12,4	82%	12,3	4%	0,54	88	47,8
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	42,9	84%	43,8	4%	1,93	92	177,1
Zoog-, mest- en weidekoelen	52,7	82%	52,5	4%	2,31	1	2,3
Totaal							509,3

Tabel 4d: Verlies ammoniak referentiejaar 2004

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfoelen	22,8	65%	17,8	4%	0,71	200	142,7
Paarden	30,2	74%	27,1	4%	1,09	10	10,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	16,4	80%	15,9	4%	0,64	88	58,1
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	33,2	78%	31,4	4%	1,26	92	115,7
Zoog-, mest- en weidekoelen	46	76%	42,5	4%	1,70	1	1,7
Totaal							327,1

Tabel 4e: Verlies ammoniak beoogde situatie

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfoelen	14,1	83%	10,8	4%	0,43	200	86,3
Paarden	28,2	75%	25,7	4%	1,03	14	14,4
Pony's	18,9	78%	17,9	4%	0,72	5	3,6
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	4,7	77%	4,4	4%	0,18	85	14,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	21,4	74%	19,2	4%	0,77	88	67,7
Zoog-, mest- en weidekoelen	43	73%	38,1	4%	1,52	1	1,5
Totaal							188,4

Bijlage 2

Voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning voor de locatie Buurweg 12 in Doorn

1. De aanvraag met de daarbij behorende bescheiden maakt deel uit van de vergunning, net als de tekening van de planlocatie.
2. De vergunninghouder moet de provinciale toezichthouder medewerking verlenen en zo nodig hulpmiddelen verstrekken om adequaat toezicht te kunnen houden op de gestelde voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning.
3. Op de planlocatie mogen maximaal de aantallen diersoorten worden gehouden in de daarvoor ingerichte huisvestingssystemen, met de daarbij behorende berekende maximale ammoniakemissie per diersoort, in overeenstemming met onderstaande tabel 5:

Tabel 5:

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	14	5,0	70,0
K3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	5	3,1	15,5
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	173	4,4	761,2
A7	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
Totaal:				3.452,9

4. De vergunninghouder mag geen wijzigingen in huisvestingssystemen aanbrengen, of meer dieren boven de toegestane maximale aantallen per stalsysteem houden, of andere soorten dieren in andere stalsystemen houden dan de daarvoor bestemde stalsystemen in tabel 5 van deze beschikking.
5. De vergunninghouder moet een registratie/administratie bijhouden, voor zover dit niet al voortvloeit uit andere wettelijke verplichtingen, en op eerste vordering daarin inzage geven over het gebruik van en het type huisvestingssysteem of systemen en/of aantallen en soort dieren per huisvestingssysteem en daarbij behorende RAV-codes lopende het kalenderjaar en het voorafgaande kalenderjaar.



Maatschap G. en A. Coolen
Buurtweg 12
3941 MC DOORN

KOPIE

VERZONDEN D 2 MAART 2016

DATUM	2 maart 2016	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK	Z-NB-MEL-2015-2373	REFERENTIE	5.1.2.e
NUMMER	817CCD9E	DOORKIESNUMMER	
LW BRIEF VAN	7 april 2015	FAX	
LW NUMMER	-	E-MAILADRES	
BIJLAGE(N)	Besluit en bekendmaking	ONDERWERP	begeleidende brief beschikking

Geachte leden van de Maatschap,

Op 7 april 2015 hebben wij een aanvraag voor de Natuurbeschermingswet ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op Maatschap [REDACTED] Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-NB-MEL-2015-2373. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Hierbij sturen wij u de beschikking op de aanvraag op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998. Tevens treft u een exemplaar van de bekendmaking aan. De bekendmaking zal worden gepubliceerd op www.officiëlebekendmakingen.nl

Voor meer informatie verwijzen we u naar de website: www.provincie-utrecht.nl. Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met mevrouw [REDACTED] bereikbaar op telefoonnummer [REDACTED] of bovengenoemd e-mailadres.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

[REDACTED]
Beleidsondersteunend medewerker
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Afdeling Uitvoering Fysieke Leefomgeving



Besluit van GS van Utrecht

VERZONDEN op 2 maart 2016

DATUM	2 maart 2016	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKENMERK NUMMER	Z-NB-MEL-2015-2373 817CCD9F	REFERENTIE DOORKIESNUMMER	[REDACTED]
UW BRIEF VAN UW NUMMER	7 april 2015 -	FAX E-MAILADRES	[REDACTED]
BIJLAGE(N)	-voorschriften en beperkingen -bijlagen beweiden	ONDERWERP	Besluit op aanvraag Natuurbeschermingswetvergunning

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht op de aanvraag d.d. 7 april 2015 van Maatschap [REDACTED] om een vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

I. Besluit

Gelet op het bepaalde in de Natuurbeschermingswet 1998 (Nbwet), de Verordening veehouderij, stikstof en Natura 2000 provincie Utrecht 2012 (hierna: de Verordening) en de Beleidsregel veehouderij, stikstof en Beschermd Natuurmonumenten Provincie Utrecht 2013 (hierna: de Beleidsregel) besluiten wij:

- de gevraagde vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Nbwet te verlenen;
- dat de bij deze beschikking behorende aanvraag deel uitmaakt van deze beschikking;
- aan dit besluit de voorschriften en beperkingen te verbinden, zoals die in de bijlage bij deze beschikking zijn opgenomen.

II. Omschrijving van de aanvraag

Op 7 april 2015 hebben wij een aanvraag om een vergunning op grond van artikel 19d, eerste lid en 16, eerste lid, van de Nbwet ontvangen op naam van Maatschap [REDACTED]

Voor uw aangevraagde veebestand is voor de planlocatie niet eerder een vergunning in het kader van de Nbwet afgegeven door de provincie Utrecht. Het veebestand conform de Nbwet aanvraag wordt afgezet tegen het bestaand gebruik, oftewel aan het veebestand dat gehouden werd op de referentiedata¹. Voor de Habitatrichtlijngebieden is de referentiedatum 7 december 2004 en voor de Vogelrichtlijngebieden is dat 10 juni 1994, 14 februari 1997 en 24 maart 2000. Is na relevante referentiedata sprake van een lagere ammoniakemissie

¹ 14 februari 1997, 24 maart 2000 en 7 december 2004

dan ten tijde van aanwijzing, dan vormt deze lagere ammoniakemissie uw recht voor de Nbwet². Voor de Beschermd Natuurmonumenten hanteert de provincie Utrecht als referentiedatum 7 december 2004.

III. Procedure

III A Aanvraag

De aanvraag wordt afgehandeld met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure zoals beschreven in paragraaf 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

III B Toezending

Het ontwerpbesluit is toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

III C Terinzagelegging

Om te voldoen aan afdeling 3.4 van de Awb hebben de aanvraag met de bijbehorende stukken en het ontwerpbesluit ter inzage gelegen van 8 januari 2016 tot en met 18 februari 2016.

IV. Toetsingskader Nbwet

Het is op grond van artikel 16, eerste en vierde lid, van de Nbwet verboden om zonder vergunning handelingen in of buiten een Beschermd Natuurmonument te verrichten, of te gedogen, die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het Beschermd Natuurmonument of voor dieren of planten in het Beschermd Natuurmonument of die het Beschermd Natuurmonument ontsieren. Tevens is het verboden in strijd met de bij een vergunning gestelde voorschriften of beperkingen handelingen te verrichten, te doen verrichten of te gedogen.

De Crisis- en herstelwet (hierna: CHW) heeft geleid tot het vervallen van artikel 16, derde lid van de Nbwet. Dit betekent dat niet alleen vergunning verleend kan worden voor handelingen van groot maatschappelijk belang (zoals bepaald in artikel 16, derde lid van de Nbwet). Er is ruimte gecreëerd voor een breder toetsingskader waarin naast ecologische belangen ook economische, sociale en culturele belangen kunnen worden meegenomen in de vergunningverlening.^{3,4}

Het is op grond van artikel 19d, eerste lid, Nbwet verboden om zonder vergunning, of in strijd met aan die vergunning verbonden voorschriften of beperkingen, projecten te realiseren onderscheidenlijk te verrichten, die geleid op de instandhoudingsdoelstelling de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een op grond van artikel 10a, eerste lid, van de wet aangewezen gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Zodanige projecten of andere handelingen zijn in ieder geval, projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten.

De Verordening en de Beleidsregel bevatten regels voor de afhandeling van aanvragen en meldingen en stellen regels inzake de vermindering van stikstofdepositie van veehouderijen op Natura 2000-gebieden en Beschermd Natuurmonumenten.

V. Toetsing en belangenafweging

De ammoniakemissie afkomstig uit het bedrijf heeft mogelijk een verstorend effect op de Natura 2000-gebieden Kolland en Overlangbroek, Zouweboezem, Oostelijke Vechtplassen, Lingegebied en Diefdijk-Zuid, Rijntskken en Veluwe. Daarnaast heeft de veehouderij mogelijk een effect op de Beschermd Natuurmonumenten Schoolsteegbosjes, Groot Zandbrink, Meeuwenkampje, Binnenveld en Raaphof. Voor Habitatrichtlijngebieden en Beschermd Natuurmonumenten hanteert de provincie Utrecht als referentiedatum 7 december 2004. Voor Vogelrichtlijngebieden hanteert de Provincie Utrecht de referentiedata 10 juni 1994, 14 februari 1997 of 24 maart 2000. Aangezien de gebieden Zouweboezem en Oostelijke Vechtplassen binnen 25 kilometer van de veehouderij gelegen zijn, zijn in onderhavig geval de referentiedata 10 juni 1994 en 24 maart 2000 van toepassing.

² ABRvS 13 november 2013, zaaknummers 201303243/1/R2 en 201303324/1/R2 en 201303514/1/R2 en 201303816/1/R2; Uitspraak 201211640/1/R2

³ Nbwet, geldend op 4 april 2011.

⁴ Memorie van Toelichting, Crisis- en herstelwet, artikelsgewijze toelichting 3.8, onderdeel A, onder 1.



De ammoniakemissie op de referentiedata is bepaald op basis van gegevens, zoals aangeleverd door de aanvrager op 7 april 2015 en de aanvullende gegevens van 7 december 2015 voor de planlocatie.

Op de referentiedata had het bedrijf op de locatie Buurtweg 12 in Doorn een vergunning op grond van de Hinderwet van 2 mei 1990. In tabel 1 is de vergunde situatie weergegeven op de referentiedata.

Tabel 1: Referentiesituatie (Hinderwetvergunning 2 mei 1990)

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	180	4,4	792
A7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	10	5,0	50,0
E2.100	legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen, overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting	20	0,315	6,3
Totaal:				3.454,5

Uit de vergunningenhistorie voor de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) blijkt dat er nadien geen wijzigingsvergunning is verleend met een lagere ammoniakemissie. De vergunde situatie zoals weergegeven in tabel 1 is uw recht voor de Nbwet.

In tabel 2 is de beoogde situatie aangegeven.

Tabel 2: Beoogde situatie

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	14	5,0	70,0
K3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	5	3,1	15,5
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3.100	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	173	4,4	761,2
A7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
Totaal:				3.452,9

De ammoniakemissie in de beoogde situatie neemt af met 1,6 kg NH₃/jr. ten opzichte van de referentiesituatie.

Ten aanzien van mogelijke aspecten als gevolg van het toepassen van bemesten en bewelden is de vraag of deze activiteiten al dan niet onlosmakelijk moeten worden gezien van de aangevraagde bedrijfsvoering. In de aanvraag wordt de bemesting van percelen niet aangevraagd. Ten aanzien van bemesten willen we verwijzen naar een recente uitspraak van de Raad van State (201501086/1/R3), waarin gesteld is dat bemesten als een niet-onlosmakelijke activiteit met het houden van dieren moet worden gezien en dan ook niet als één project met het houden van vee hoeft te worden aangevraagd en vergund. Zodoende zijn de effecten van bemesting niet betrokken bij de beoordeling en ook niet vergund.

Uit de aanvraag blijkt dat er wel beweiding wordt toegepast. Gelet op de onlosmakelijkheid met het huisvesten van dieren in stallen, zijn de effecten van deze handeling betrokken bij de beoordeling. Ten aanzien van effecten van beweiding verwijzen wij naar Bijlage 1, waarin de uitkomsten van berekeningen omtrent ammoniakverliezen als gevolg van beweiding worden gepresenteerd. Hieruit blijkt dat als gevolg van gestage reducties van stikstofgehalten in weidegras, de ammoniakverliezen als gevolg van beweiding voor de aangevraagde bedrijfssituatie gereduceerd zijn ten opzichte van de referentiesituaties. Zie onderstaande tabel.

Tabel 3: Samenvatting NH3 emissie beweidende/ referentiejaar

Diercategorie	kalenderjaar				
	1994	1997	2000	2004	2014, (meest recente beschikbare cijfers) (beoogd)
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	668,0	792,4	270,1	142,7	86,3
Paarden	20,6	22,5	11,9	10,9	14,4
Pony's	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6
Vrouwelijk jongvee < 1 jaar*	95,3	107,8	47,8	56,1	14,9
Vrouwelijk jongvee > 1 jaar*	349,0	397,1	177,1	115,7	67,7
Zoog-, mest- en weidekoeien	5,1	5,8	2,3	1,7	1,5
Totaal	1137,9	1325,6	509,3	327,1	188,4

*Uit Statline informatie van de kalenderjaren 2008-2015 is gebleken dat de verhouding tussen jongvee < 1 jaar en >1 jaar gemiddeld 0,49: 0,51 is. Van voorgaande jaren is geen informatie beschikbaar en omdat er geen aanwijzingen zijn dat dit in het verleden anders zou zijn, is hiervan uitgegaan.

De afname van emissie is daarmee gegarandeerd. Gelet op deze grote afname en het feit dat het bedrijf op circa 3.200 meter van het dichtstbijzijnde Natura2000-gebied ligt en beweiding plaatsvindt op de percelen rond de bedrijfslocatie (de zogenaamde huispercelen) en daarmee ook niet of nauwelijks wijzigen is de reductie van stikstofdepositie als gevolg van beweiding daarmee ook gegarandeerd. Nadelige effecten als gevolg van beweidende zijn daarmee uitgesloten.

Nu ook is gebleken dat er geen andere schadelijke handelingen ten gevolge van de voorgenomen activiteiten plaatsvinden kan er vanuit de provincie Utrecht een Nbwet-vergunning worden verleend.

VI. Zienswijzen

Binnen de termijn zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Ook zijn naar aanleiding van de ontwerpvergunning geen adviezen ingekomen of verzoeken om gedachtenwisseling.

VII. Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

VIII. Conclusie

Voor de voorgenomen bedrijfswijziging kan vanuit de provincie Utrecht een vergunning in het kader van de Nbwet worden verleend. De aangevraagde wijziging van het veebestand is vergunbaar.

IX. Beroep

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking kunt u een beroepschrift indienen bij de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt 6 weken en vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd.

Het beroep kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 8:1 juncto art 7:1 van de Awb worden ingesteld door belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten of door belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit. Griffierechten zijn hiervoor verschuldigd.

De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken. Het instellen van beroep schorst de werking van de beschikking niet. Indien onverwijld spoed dit vereist, kunt u naast



het instellen van beroep een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de voorzitter van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag. In dat geval treedt de beschikking niet in werking voordat op dit verzoek is beslist. Griffierechten zijn hiervoor opnieuw verschuldigd. Titel 8.3 van de Algemene wet bestuursrecht is van toepassing.

X. Inwerkingtreding

Deze beschikking treedt de dag na bekendmaking van dit besluit in werking.

XI. Overleg en Informatie

Er kan tevens vergunning of ontheffing nodig zijn op grond van andere wetten of verordeningen. Wij adviseren u zo nodig contact op te nemen met uw gemeente en/of milieudienst, als u dit nog niet heeft gedaan.

Voor meer informatie verwijzen wij u naar onze website www.provincie-utrecht.nl.

Als u vragen heeft over de procedure en de inhoud, kunt u contact opnemen met de heer R.J. van Dijk, op telefoonnummer 030-2583042.

XII. Verzending

Het origineel van dit besluit te zenden aan:

- Maatschap [REDACTED] Buurtweg 12 in Doorn

Een afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van de Gemeente Utrechtse Heuvelrug, Postbus 200, 3940 AE Doorn;
- AR Bedrijfsontwikkeling BV, t.a.v. de heer H.M.M. Vogels, Postbus 610, 6700 AP Wageningen.
- RUD Utrecht;

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

[REDACTED]

5.1.2.e

Afdeling Uitvoering Fysieke Leefomgeving

Bijlage 1

Het effect van beweiding is de laatste decennia sterk veranderd onder invloed van dalende stikstofgehalten in het weidegras. Dit als gevolg van lagere toegestane hoeveelheden dierlijke mest en kunstmest, die volgens de toedieningsnormen kunnen worden gegeven. In onderstaande tabellen is weergegeven hoeveel ammoniak er vervluchtigt bij respectievelijk 200 melkkoeien, 180 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, 1 fokstier, 10 volwassen paarden (3 jaar en ouder) en 20 legkippen versus een wijziging tot 200 melkkoeien, 173 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, 1 fokstier, 14 volwassen paarden en 5 volwassen pony's, uitgaande van stikstofexcreties, TAN gehalten en emissies zoals die plaatsvonden in referentiejaar 1994, 1997, 2000 en 2004 ten opzichte van de beoogde situatie (meest recente kentallen 2014). Dit voor een situatie op zandgronden, waarop Buurtweg 12 in Doorn is gelegen. Hieruit blijkt dat de emissie vanuit beweiding t.o.v. de referentiejaar 1994, 1997 2000 en 2004 afneemt.

Tabel 4a t/m e: Overzicht van NH₃-verliezen per hectare beweide grasland bij beweiding op zandgronden in de referentiejaar (1994 en 2004) ten opzichte van 2013 (meest recente). De cijfers zijn representatief voor alle beweidingssystemen. Cijfers zijn afgeleid van Bruggen, C. van, A. Bannink, C.M. Groenestein, J.F.M. Huijsmans, H.H. Luesink, S.M. van der Sluis, G.L. Velthof & J. Vonk (2015). Emissies naar lucht uit de landbouw 1990-2013. Berekeningen van ammoniak, stikstofoxide, lachgas, methaan en fijn stof met het model NEMA. Wageningen, WOT Natuur & Milieu (In druk).

Tabel 4a: Verlies ammoniak referentiejaar 1994

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	47	77%	43,9	8%	3,34	200	668,0
Paarden	30,2	74%	27,1	8%	2,06	10	20,6
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	13,8	85%	14,2	8%	1,08	88	95,3
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	47,8	86%	49,9	8%	3,79	92	349,0
Zoog-, mest- en weidekoeien	63,7	86%	66,5	8%	5,06	1	5,1
						Totaal	1137,9

Tabel 4b: Verlies ammoniak referentiejaar 1997

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfkoeien	50,4	76%	47,7	8%	3,96	200	792,4
Paarden	30,2	74%	27,1	8%	2,25	10	22,5
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	14,3	85%	14,8	8%	1,23	88	107,8
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	49,8	86%	52,0	8%	4,32	92	397,1
Zoog-, mest- en weidekoeien	66,4	86%	69,3	8%	5,76	1	5,8
						Totaal	1325,6



Tabel 4c: Verlies ammoniak referentiejaar 2000

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfoelen	35,6	71%	30,7	4%	1,35	200	270,1
Paarden	30,2	74%	27,1	4%	1,19	10	11,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	12,4	82%	12,3	4%	0,54	88	47,8
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	42,9	84%	43,8	4%	1,93	92	177,1
Zoog-, mest- en weidekoelen	52,7	82%	52,5	4%	2,31	1	2,3
Totaal							509,3

Tabel 4d: Verlies ammoniak referentiejaar 2004

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfoelen	22,8	65%	17,8	4%	0,71	200	142,7
Paarden	30,2	74%	27,1	4%	1,09	10	10,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	16,4	80%	15,9	4%	0,64	88	58,1
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	33,2	78%	31,4	4%	1,26	92	115,7
Zoog-, mest- en weidekoelen	46	76%	42,5	4%	1,70	1	1,7
Totaal							327,1

Tabel 4e: Verlies ammoniak beoogde situatie

Vergunde graasdiercategorie	Excretie N (kg N-tot/dier/jr)	%TAN(NH ₃ -stikstof)	Excretie NH ₃ -stikstof (kg NH ₃ /dier/jr.)	Emissie-factor beweiding in % van NH ₃ -stikstof	NH ₃ -emissie per dier	Aantal dieren	Totale NH ₃ -emissie (kg NH ₃ /jr.)
Melk- en kalfoelen	14,1	83%	10,8	4%	0,43	200	86,3
Paarden	28,2	75%	25,7	4%	1,03	14	14,4
Pony's	18,9	78%	17,9	4%	0,72	5	3,6
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie < 1 jaar	4,7	77%	4,4	4%	0,18	85	14,9
Vrouwelijk jongvee voor de melkveehouderij en voor de vleesproductie > 1 jaar	21,4	74%	19,2	4%	0,77	88	67,7
Zoog-, mest- en weidekoelen	43	73%	38,1	4%	1,52	1	1,5
Totaal							188,4

Bijlage 2

Voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning voor de locatie Buurweg 12 in Doorn

1. De aanvraag met de daarbij behorende bescheiden maakt deel uit van de vergunning, net als de tekening van de planlocatie.
2. De vergunninghouder moet de provinciale toezichthouder medewerking verlenen en zo nodig hulpmiddelen verstrekken om adequaat toezicht te kunnen houden op de gestelde voorschriften en beperkingen verbonden aan de vergunning.
3. Op de planlocatie mogen maximaal de aantallen diersoorten worden gehouden in de daarvoor ingerichte huisvestingssystemen, met de daarbij behorende berekende maximale ammoniakemissie per diersoort, in overeenstemming met onderstaande tabel 5:

Tabel 5:

Stalsysteem (RAV-code)	Diercategorie	Aantal dieren	Emissiefactor per dier (kg NH ₃ /jr.)	Emissie totaal (kg NH ₃ /jr.)
K1.100	Volwassen paarden (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	14	5,0	70,0
K3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder), overige huisvestingssystemen	5	3,1	15,5
A1.100	Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	200	13,0	2.600,0
A3	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen	173	4,4	761,2
A7	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen	1	6,2	6,2
Totaal:				3.452,9

4. De vergunninghouder mag geen wijzigingen in huisvestingssystemen aanbrengen, of meer dieren boven de toegestane maximale aantallen per stalsysteem houden, of andere soorten dieren in andere stalsystemen houden dan de daarvoor bestemde stalsystemen in tabel 5 van deze beschikking.
5. De vergunninghouder moet een registratie/administratie bijhouden, voor zover dit niet al voortvloeit uit andere wettelijke verplichtingen, en op eerste vordering daarin inzage geven over het gebruik van en het type huisvestingssysteem of systemen en/of aantallen en soort dieren per huisvestingssysteem en daarbij behorende RAV-codes lopende het kalenderjaar en het voorafgaande kalenderjaar.

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 15 december 2020

Opgesteld door: [REDACTED] van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: § 12a [REDACTED]

Inhoud

1. Omschrijving van het project	1
2. Locatie	2
3. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	3
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	5

1. Omschrijving van het project

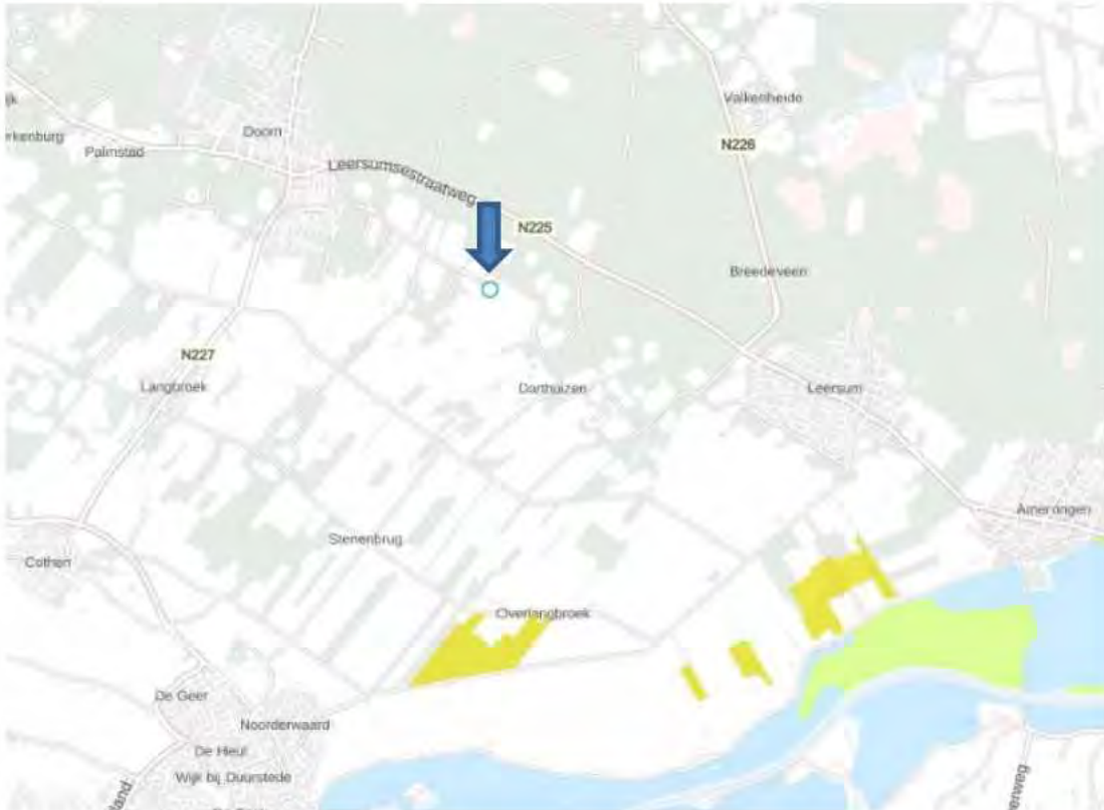
De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van [REDACTED] worden voortgezet onder de naam Wildeland BV, maar het accent verschuift meer van rundvee naar paarden.

Er is sprake van een aanlegfase en een gebruiksfase. Tijdens de aanlegfase zal er enige stikstofemissie zijn vanwege bouwactiviteiten. Dat wordt zeer ruim gecompenseerd door de lagere dierbezetting tijdens die fase. Hierna wordt aandacht besteed aan de gebruiksfase. Deze is van onbepaalde duur.

De activiteiten in deze gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf en de transportbewegingen van en naar het erf. Het uitrijden van mest op omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

2. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.'
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

3. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M -rijhal	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U (1-7)	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	77	5	385,0
U (1-7)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8
Totaal				2087,1	

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn. Zie tabel hierna.

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	22	2,1	46,2
U (1-7)	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	50	5	250,0
U (1-7)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	55	2,1	115,5

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 2,5 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.319 / 448.144
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Stal U	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker (per unit, dus 7 emissiepunten) EP hoogte op 10,0 m RD: 154.258 / 448.159 (geometrisch middelpunt van 7 units)
10	Stal R	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2003 • Inzet: elk 450 uren/jaar, totaal 900 uren/jaar; emissie 5,4 g/kWh; 50% belasting; 109.35 kg NOx/j
12	Transport richting richten centrum en provinciale weg	Zwaar verkeer: 120 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen
		Middelzwaar verkeer: 400 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4000 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
13	Gebouw A	CV ketel (1 stuks)
14	Gebouw M	CV ketel (2 stuks)

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Vergunning verlening Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor rundvee en paard Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 2,5 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden en kippen Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2003 • Inzet: elk 450 uren/jaar, totaal 900 uren/jaar; emissie 5,4 g/kWh; 50% belasting; 109.35 kg NOx/j
10	Transport richting richten centrum en provinciale weg	Zwaar verkeer: 120 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen
		Middelzwaar verkeer: 400 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4000 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
11	Gebouw A	CV ketel

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 15 december 2020 23:46
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Wildeland BV Buurtweg 12 Doorn
Bijlagen: Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn -dec20.pdf; 20201015_284_Milieutekening_WL.pdf; AERIUS_bijlage_20201215233327_Rgstko4mvf7T_gewenste-situatie.pdf; AERIUS_bijlage_20201215232443_RUuRjEiBtHc_verschilberekening.pdf

Beste [REDACTED],

Hierbij ontvang je de gewijzigde gegevens van Wildeland BV:

1. Toelichting stikstofemissie
2. Milieutekening
3. Aerius verschilberekening
4. Aerius gewenste situatie

Als er aanvullingen of aanpassingen nodig zijn, dan hoor ik het graag

Met vriendelijke groet,

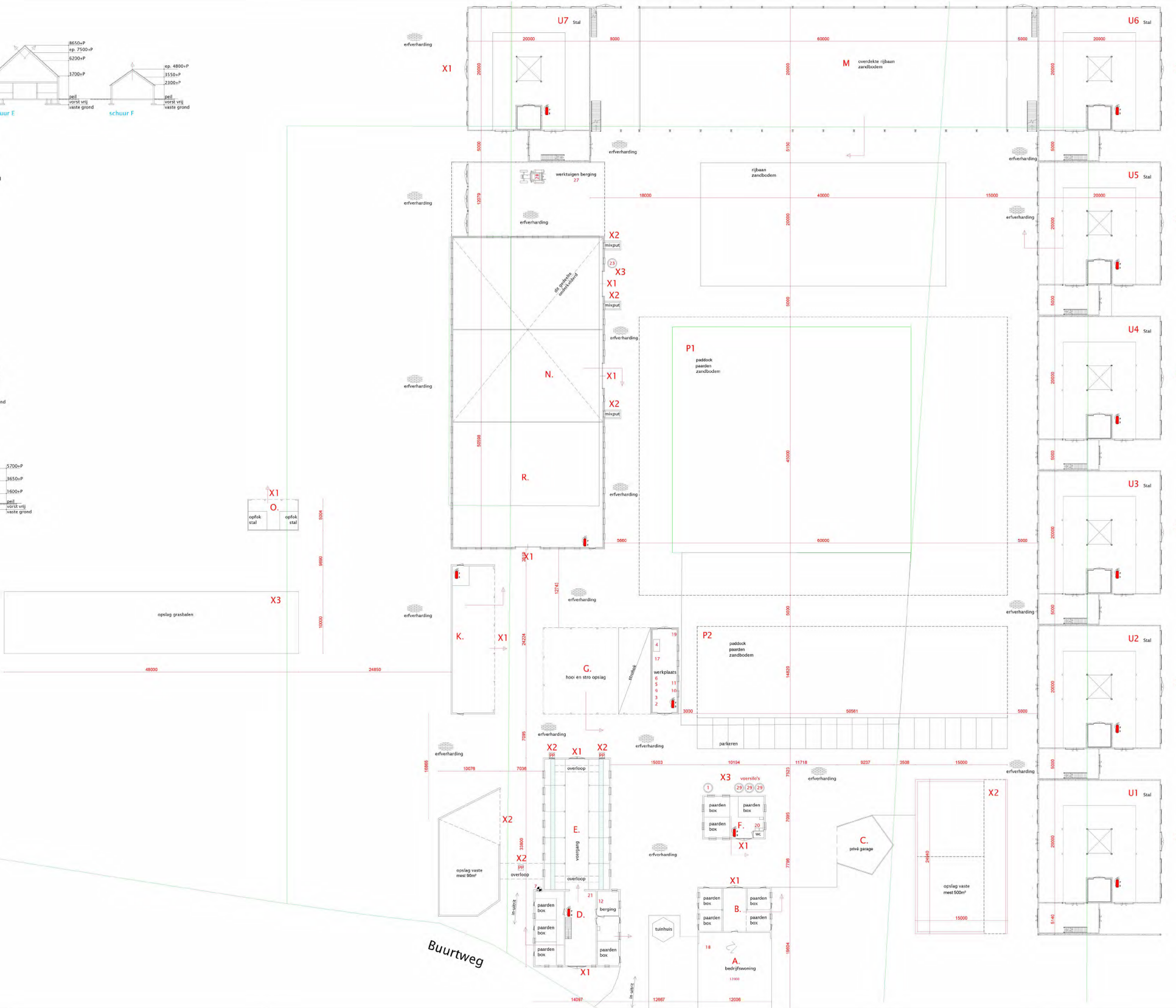
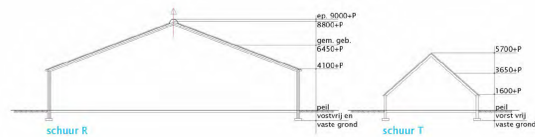
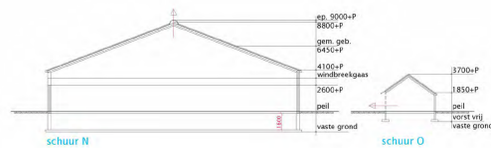
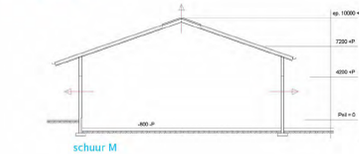
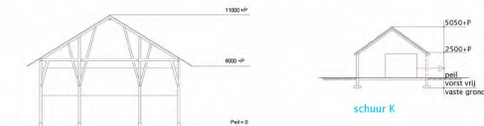
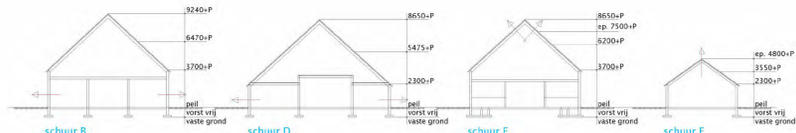
Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]



Situatie
kadastrale gemeente Doorn
schaal 1: 1000

Symb.	Cebeer	Omschrijving	Aantal	Vermogen	Eenheid/ stuk
1	F	silos kunststof	1	-	18 ton
2	G	motorolie op lekkab	1	-	20 ltr
3	C	afgewerkte motorolie	1	-	10 ltr
4	C	dechloride met elektr. pomp	1	0.8	2500 ltr
5	C	bladblazer	1	0.6	-
6	C	boommaaier	1	0.4	-
7	D	ventilator Ø 600 mm	1	0.6	-
9	G	compressor	1	1.2	120 ltr
10	G	wasapparaat	1	1.6	11 kg
11	C	gasfles	1	0.73	-
12	D	elektr. boiler	3	0.8	120 ltr
17	R	olie op lekkab	3	-	30 ltr
18	A	hydraulica	1	-	25 kg
19	A	bestrijdingsmiddelen kast	1	-	-
21	D	hogedrukreiniger	1	1.8	-
27	R	shovel	1	35	-
28	R	tractor	2	55	-
29	F	voertuig met vjzel	1	1	18 ton
	D, E, G, R, U	Schuimblusser	12	-	9ltr

DE JONG ARCHITECTEN
Langbroekdijk A 32 3704BH Langbroek
0343 - 061140 info@dejongarchitecten.nl

Opdracht: Het Wiele Land

Opdrachtgever: Wieldand bv
Buurtweg 12
3741 NC Doorn

Projectfase: BA
Omschrijving: Milieuketting

Datum: 18-03-2020
Revisie: 15-10-2020

Schaal: 1: 200
Formaat: A3/D3L
Geekant: 18000
Blank nr: 264

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en/of stikstofoxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Berekening vergund en Situatie 1

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

AR Bedrijfsontwikkeling

Buurtweg 12, 3941MC Doorn

Activiteit

Omschrijving

AERIUS kenmerk

Wildeland BV

RUuRJjEiBtHc

Datum berekening

Rekenjaar

Rekenconfiguratie

15 december 2020, 23:36

2020

Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershill
NOx	115,22 kg/j	119,22 kg/j	4,00 kg/j
NH ₃	3.449,08 kg/j	2.087,28 kg/j	-1.361,80 kg/j

Resultaten

Hectare met
hoogste verschil
(mol/ha/j)

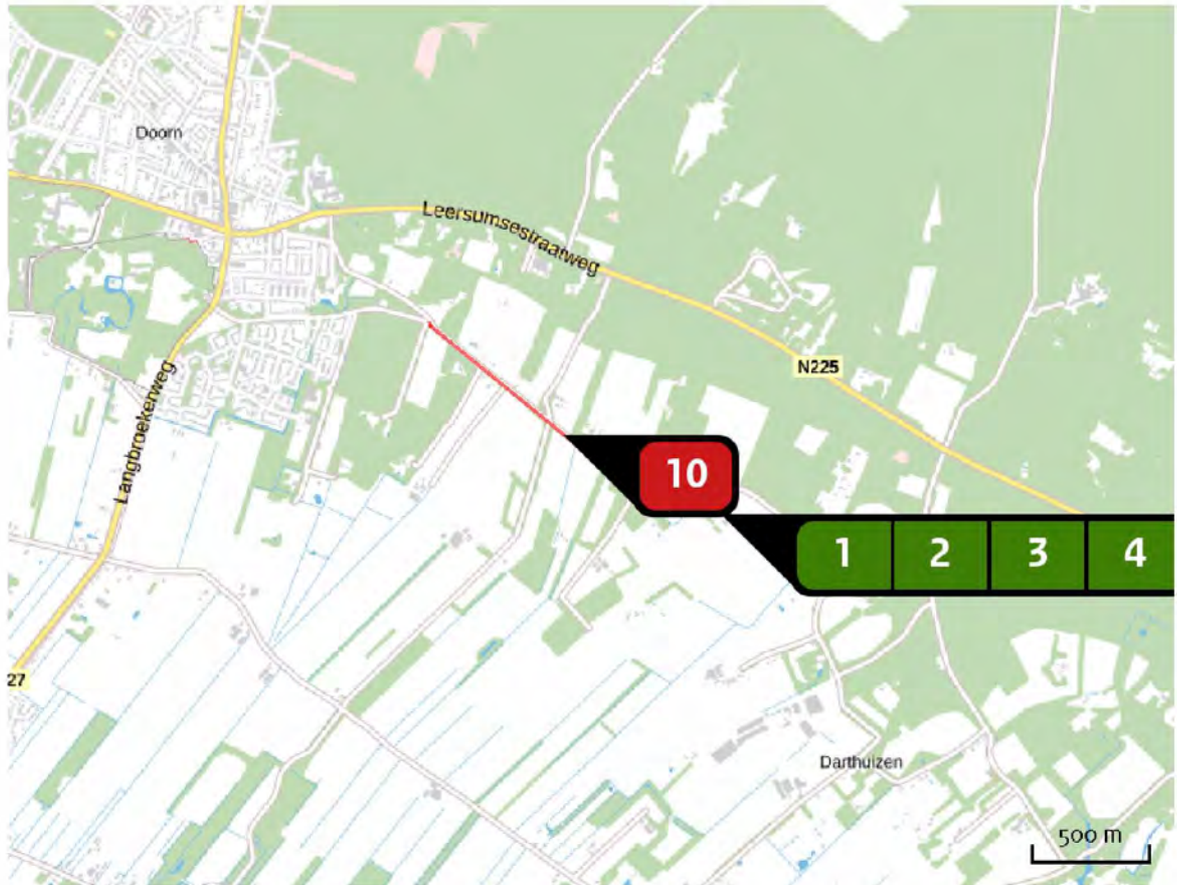
Natuurgebied

Uw berekening heeft geen verschillen opgeleverd boven 0,00 mol/ha/jr.

Toelichting

verschilberekening

Locatie
vergund

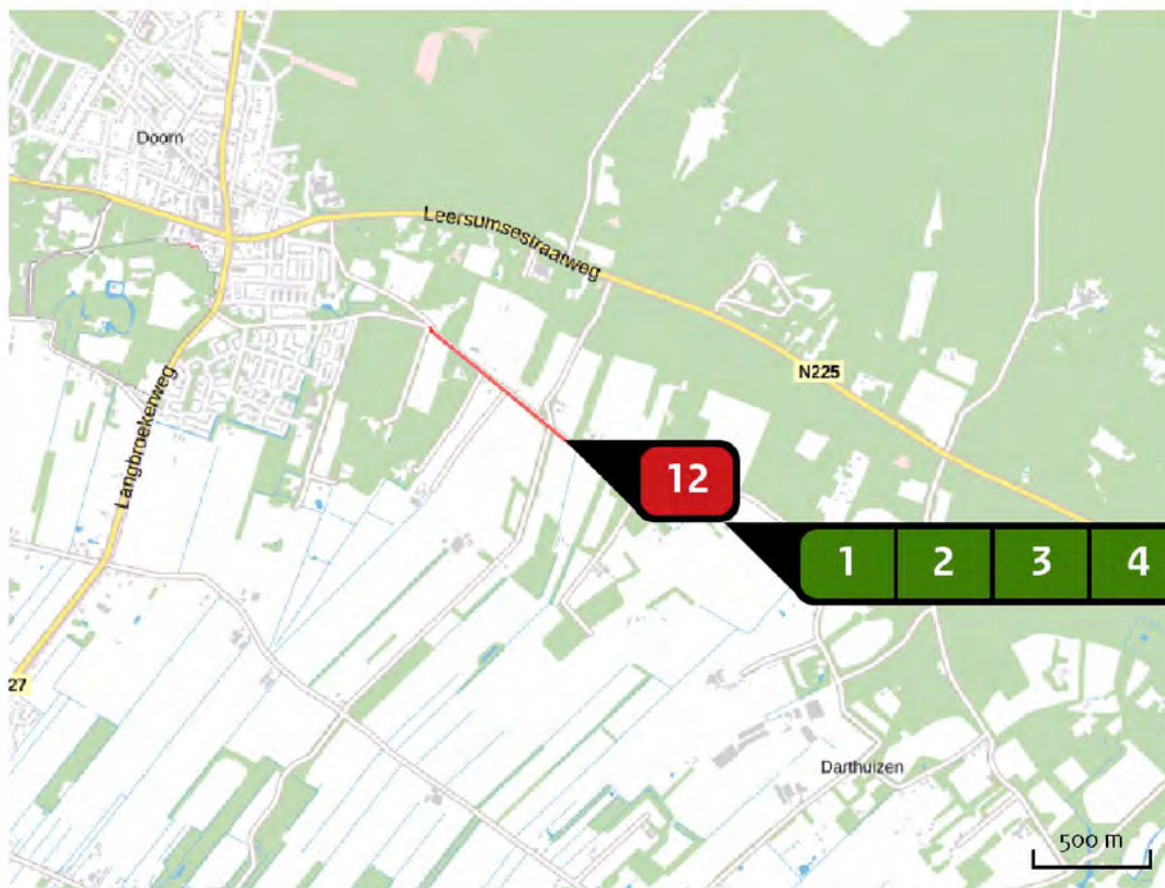


Emissie
vergund

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	20,00 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	101,80 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	176,00 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	20,00 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	40,00 kg/j	-
6	L Landbouw Stalemissies	2.600,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	477,00 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	14,09 kg/j	-
9	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	-	109,35 kg/j
10	 transport Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	3,87 kg/j
11	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j

Locatie
Situatie 1



Emissie
Situatie 1

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	211,20 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	6,30 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	50,40 kg/j	-
6	M Landbouw Stalemissies	677,60 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	118,40 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	12,60 kg/j	-
9	 U1-7 Landbouw Stalemissies	443,80 kg/j	-
10	 R Landbouw Stalemissies	550,00 kg/j	-
11	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	-	109,35 kg/j
12	 transport Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	3,87 kg/j
13	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j
14	 M (CV) Energie Energie	-	4,00 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Kop van Schouwen	0,01	0,00	0,00	
Noordhollands Duinreservaat	0,01	0,00	0,00	
Duinen Goeree & Kwade Hoek	0,01	0,00	0,00	
Voornes Duin	0,01	0,00	0,00	
Alde Feanen	0,01	0,00	0,00	
Brabantse Wal	0,01	0,00	0,00	
Polder Westzaan	0,01	0,00	0,00	
Drouwenezand	0,01	0,00	0,00	
Drentsche Aa-gebied	0,01	0,00	0,00	
Grevelingen	0,01	0,00	0,00	
Bakkeveense Duinen	0,01	0,00	0,00	
Schoorlse Duinen	0,01	0,00	0,00	
Zwanenwater & Pettemerduinen	0,01	0,00	0,00	
Kennemerland-Zuid	0,01	0,00	0,00	
Bargerveen	0,01	0,00	0,00	
Fochteloërveen	0,01	0,00	0,00	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	0,01	0,00	0,00	
Wijnjeterper Schar	0,01	0,00	0,00	
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	0,01	0,00	0,00	
Van Oordt's Mersken	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux	0,01	0,00	0,00	
Groote Peel	0,01	0,00	0,00	
Leudal	0,01	0,00	0,00	
Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder	0,01	0,00	0,00	
Meinweg	0,01	0,00	0,00	
Meijndel & Berkheide	0,01	0,00	0,00	
Westduinpark & Wapendal	0,01	0,00	0,00	
Solleveld & Kapittelduinen	0,01	0,00	0,00	
Duinen Den Helder-Callantssoog	0,01	0,00	0,00	
Norgerholt	0,01	0,00	0,00	
Swalmdal	0,01	0,00	0,00	
Duinen Schiermonnikoog	0,01	0,00	0,00	
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,01	0,00	0,00	
Voordelta	0,01	0,00	0,00	-
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,01	0,00	0,00	
Roerdal	0,01	0,00	0,00	
Elperstroomgebied	0,01	0,00	0,00	
Coepelduynen	0,01	0,00	0,00	
Krammer-Volkerak	0,01	0,00	0,00	
Sarsven en De Banen	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving	0,01	0,00	0,00	-
Mantingerzand	0,01	0,00	0,00	
Witterveld	0,01	0,00	0,00	
Rottige Meenthe & Brandemeer	0,01	0,00	0,00	
Kempenland-West	0,01	0,00	0,00	
Oosterschelde	0,01	0,00	0,00	
Dinkelland	0,01	0,00	0,00	
Strabrechtse Heide & Beuven	0,01	0,00	0,00	
Mantingerbos	0,01	0,00	0,00	
Maasduinen	0,01	0,00	0,00	
Aamsveen	0,01	0,00	0,00	
Bergvennen & Brecklenkampse Veld	0,01	0,00	0,00	
Regte Heide & Riels Laag	0,01	0,00	0,00	
Springendal & Dal van de Mosbeek	0,01	0,00	0,00	
Landgoederen Oldenzaal	0,01	0,00	0,00	
Dwingelderveld	0,01	0,00	0,00	
Biesbosch	0,01	0,00	0,00	
Weerribben	0,01	0,00	0,00	
Witte Veen	0,01	0,00	0,00	
Holtingerveld	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Wooldse Veen	0,01	0,00	0,00	
Buurserzand & Haaksbergerveen	0,01	0,00	0,00	
Korenburgerveen	0,01	0,00	0,00	
Lemselermaten	0,01	0,00	0,00	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	0,01	0,00	0,00	
Willinks Weust	0,01	0,00	0,00	
Kampina & Oisterwijkse Vennen	0,01	0,00	0,00	
De Wieden	0,01	0,01	0,00	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	0,01	0,01	0,00	
Engbertsdijksvennen	0,01	0,01	0,00	
Bekendelle	0,01	0,01	0,00	
Botshol	0,01	0,01	0,00	
Lonnekermeer	0,01	0,01	0,00	
Boschhuizerbergen	0,01	0,01	0,00	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	0,01	0,01	0,00	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	0,01	0,01	0,00	
Ulvenhoutse Bos	0,01	0,01	0,00	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,01	0,01	0,00	
Naardermeer	0,01	0,01	0,00	
Wierdense Veld	0,01	0,01	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,01	0,01	0,00	
Oostelijke Vechtplassen	0,01	0,01	0,00	
Sallandse Heuvelrug	0,01	0,01	0,00	
Zeldersche Driessen	0,01	0,01	0,00	
Zwarte Meer	0,01	0,01	0,00	-
Langstraat	0,01	0,01	0,00	
Borkeld	0,01	0,01	0,00	
Stelkampsveld	0,01	0,01	0,00	
Oeffelter Meent	0,01	0,01	0,00	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	0,01	0,01	0,00	
De Bruuk	0,01	0,01	0,00	
Rijntakken	0,01	0,01	0,00	-0,01
Uiterwaarden Lek	0,01	0,01	- 0,01	
Boetelerveld	0,02	0,01	- 0,01	
Sint Jansberg	0,02	0,01	- 0,01	
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	0,02	0,01	- 0,01	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,02	0,01	- 0,01	
Veluwe	0,02	0,01	- 0,01	
Zouweboezem	0,02	0,01	- 0,01	
Landgoederen Brummen	0,02	0,01	- 0,01	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Binnenveld	0,08	0,05	- 0,03	
Kolland & Overlangbroek	0,45	0,27	- 0,17	-0,18

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)

voor de 10
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden met het
hoogste resultaat

Kop van Schouwen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H9999:116 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	

Noordhollands Duinreservaat

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijs duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijs duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijs duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H7210 Galigaanmoerassen	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	

Duinen Goeree & Kwade Hoek

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	

Voornes Duin

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2180Ao Duinbossen (droog), overig	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2190Ae Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2130C Griuze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	

Alde Feanen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	
Lgo8 Nat, matig voedselrijk grasland	0,01	0,00	0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,01	0,00	0,00	
Lgo7 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,01	0,00	0,00	

Brabantse Wal

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,01	0,00	0,00	
L4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
Lg09 Droog struisgrasland	0,01	0,00	0,00	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
Lg04 Zuur ven	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	

Polder Westzaan

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	-
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	

Drouwenerzand

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H2310 Stui fzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,01	0,00	0,00	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,01	0,00	0,00	
H714oA Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,01	0,00	0,00	
H641o Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H401oA Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H403o Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
ZGH231o Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H916oA Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H231o Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH403o Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
ZGH316o Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H715o Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,01	0,00	0,00	
H233o Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H912o Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	
H623ovka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H232o Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,01	0,00	0,00	
H919o Oude eikenbossen	0,01	0,00	0,00	
H711oB Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	

Grevelingen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks)	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijs duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal)	0,01	0,00	0,00	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
vergund



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **20,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	4	NH ₃	5,000	20,00 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **101,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	5,000	5,00 kg/j
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	22	NH ₃	4,400	96,80 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **176,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	40	NH ₃	4,400	176,00 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **20,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	4	NH ₃	5,000	20,00 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **40,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	8	NH ₃	5,000	40,00 kg/j



Naam **L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **5,9 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



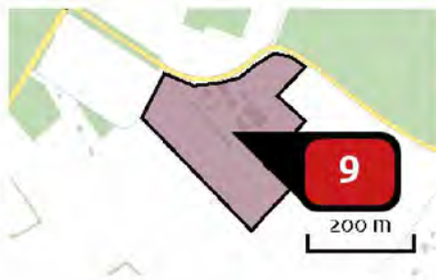
Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **477,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	107	NH ₃	4,400	470,80 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam: O
 Locatie (X,Y): 154331, 448256
 Uitstoothoogte: 1,0 m
 Warmteinhoud: 0,000 MW
 NH₃: 14,09 kg/j

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	E 2.100	overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting (Kippen; legkippen en (groot-) ouerdieren van legrassen) (Overig)	13	NH ₃	0,315	4,09 kg/j



Naam: Erf
 Locatie (X,Y): 154273, 448181
 NO_x: 109,35 kg/j

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Trekker en shovel	3,5	3,5	0,0	NO _x	109,35 kg/j



Naam **transport**
 Locatie (X,Y) **153600, 448580**
 NOx **3,87 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	120,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	400,0 / jaar	NOx NH ₃	1,55 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.000,0 / jaar	NOx NH ₃	1,63 kg/j < 1 kg/j



Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154255, 448269**
 Uitstoothoogte **3,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **2,00 kg/j**

Emissie
(per bron)
Situatie 1



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **211,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	48	NH ₃	4,400	211,20 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **6,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	3	NH ₃	2,100	6,30 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **50,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	24	NH ₃	2,100	50,40 kg/j



Naam **M**
 Locatie (X,Y) **154319, 448144**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **677,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	154	NH ₃	4,400	677,60 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **118,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	22	NH ₃	5,000	110,00 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **12,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	6	NH ₃	2,100	12,60 kg/j



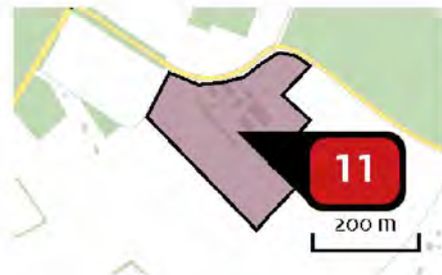
Naam **U1-7**
 Locatie (X,Y) **154258, 448159**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **443,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	77	NH ₃	5,000	385,00 kg/j
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	28	NH ₃	2,100	58,80 kg/j



Naam **R**
 Locatie (X,Y) **154303, 448224**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **550,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	125	NH ₃	4,400	550,00 kg/j



Naam Erf
 Locatie (X,Y) 154273, 448181
 NOx 109,35 kg/j

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Trekker en shovel	3,5	3,5	0,0	NOx	109,35 kg/j



Naam transport
 Locatie (X,Y) 153600, 448580
 NOx 3,87 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	120,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	400,0 / jaar	NOx NH3	1,55 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.000,0 / jaar	NOx NH3	1,63 kg/j < 1 kg/j



Naam A (CV)
 Locatie (X,Y) 154255, 448269
 Uitstoothoogte 3,0 m
 Warmteinhoud 0,220 MW
 Temporele variatie Standaard profiel industrie
 NOx 2,00 kg/j



Naam	M (CV)
Locatie (X,Y)	154319, 448144
Uitstoothoogte	9,0 m
Warmteinhoud	0,220 MW
Temporele variatie	Standaard profiel industrie
NOx	4,00 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2020_20201124_13fd900ebd

Database versie 2020_20201124_13fd900ebd

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2020>

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en/of stikstofdioxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Berekening Situatie 1

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

AR Bedrijfsontwikkeling

Buurtweg 12, 3941MC Doorn

Activiteit

Omschrijving

AERIUS kenmerk

Wildeland BV

Rgstko4mvf7T

Datum berekening

Rekenjaar

Rekenconfiguratie

15 december 2020, 23:39

2020

Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

Situatie 1

NOx 119,22 kg/j

NH₃ 2.087,28 kg/j

Resultaten

Hectare met
hoogste bijdrage
(mol/ha/j)

Natuurgebied

Bijdrage

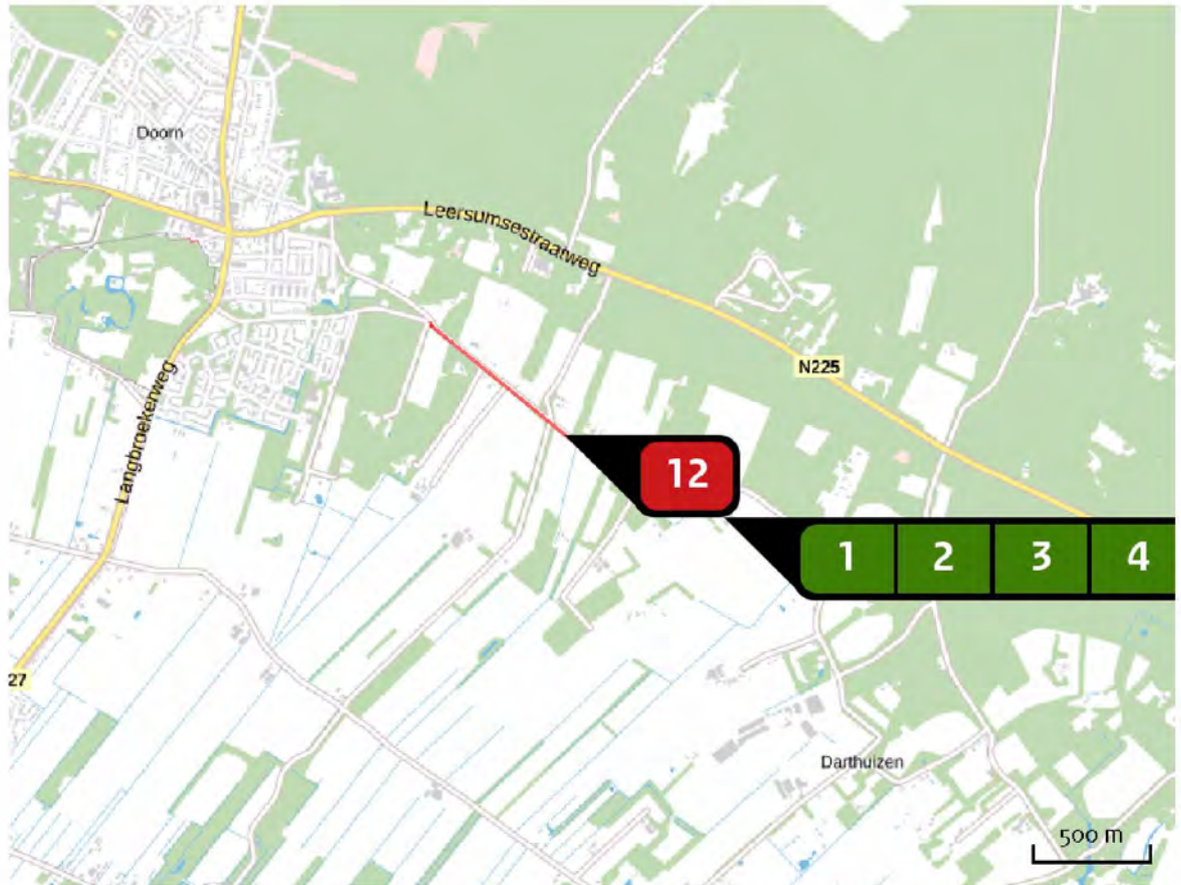
Kolland & Overlangbroek

0,78

Toelichting

berekening gewenste situatie

Locatie
Situatie 1



Emissie
Situatie 1

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	211,20 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	6,30 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	50,40 kg/j	-
6	M Landbouw Stalemissies	677,60 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	118,40 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	12,60 kg/j	-
9	 U1-7 Landbouw Stalemissies	443,80 kg/j	-
10	 R Landbouw Stalemissies	550,00 kg/j	-
11	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	-	109,35 kg/j
12	 transport Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	3,87 kg/j
13	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j
14	 M (CV) Energie Energie	-	4,00 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
Kolland & Overlangbroek	0,78	
Rijntakken	0,48	
Veluwe	0,23	
Binnenveld	0,13	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,09	
Oostelijke Vechtplassen	0,04	
Naardermeer	0,03	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	0,03	
Landgoederen Brummen	0,03	
Biesbosch	0,02	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	0,02	
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	0,02	
Uiterwaarden Lek	0,02	
Zouweboezem	0,02	
Sint Jansberg	0,02	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	0,02	
Sallandse Heuvelrug	0,02	
Langstraat	0,02	
Boetelerveld	0,02	
Kampina & Oisterwijkse Vennen	0,02	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
De Wieden	0,02	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	0,01	
Maasduinen	0,01	
Borkeld	0,01	
De Bruuk	0,01	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,01	
Botshol	0,01	
Zeldersche Driessen	0,01	
Weerribben	0,01	
Stelkampsveld	0,01	
Wierdense Veld	0,01	
Ulvenhoutse Bos	0,01	
Meijndel & Berkheide	0,01	
Dwingelderveld	0,01	
Holtingerveld	0,01	
Engbertsdijksvenen	0,01	
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	0,01	
Oeffelter Meent	0,01	
Boschhuizerbergen	0,01	
Kennemerland-Zuid	0,01	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
Krammer-Volkerak	0,01	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,01	
Solleveld & Kapittelduinen	0,01	
Coepelduynen	0,01	
Regte Heide & Riels Laag	0,01	
Kempeland-West	0,01	
Korenburgerveen	0,01	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	0,01	
Zwarte Meer	0,01	-
Lonnekermeer	0,01	
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,01	
Westduinpark & Wapendal	0,01	
Buurserzand & Haaksbergerveen	0,01	
Bekendelle	0,01	
Strabrechtse Heide & Beuven	0,01	
Voornes Duin	0,01	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	0,01	
Rottige Meenthe & Brandemeer	0,01	
Noordhollands Duinreservaat	0,01	
Landgoederen Oldenzaal	0,01	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
Lemselermaten	0,01	
Springendal & Dal van de Mosbeek	0,01	
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	0,01	
Mantingerzand	0,01	
Fochteloërveen	0,01	
Dinkelland	0,01	
Polder Westzaan	0,01	
Witte Veen	0,01	
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,01	
Willinks Weust	0,01	
Bargerveen	0,01	
Grevelingen	0,01	
Mantingerbos	0,01	
Wooldse Veen	0,01	
Schoorlse Duinen	0,01	
Aamsveen	0,01	
Witterveld	0,01	
Brabantse Wal	0,01	
Bergvennen & Brecklenkampse Veld	0,01	
Elperstroomgebied	0,01	

Natuurgebied	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Drentsche Aa-gebied	0,01	
Drouwenezand	0,01	
Norgerholt	0,01	
Duinen Goeree & Kwade Hoek	0,01	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)

voor de 10
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden met het
hoogste resultaat

Kolland & Overlangbroek

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,78	

Rijntakken

Habitattype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Hg1Fo Droge hardhoutoibossen	0,48	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,48	
ZGLg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeeleigebied	0,39	
ZGLg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,38	
Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeeleigebied	0,31	
ZGLg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,30	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,27	0,07
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,26	0,03
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,24	0,23
ZGLg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,24	0,05
H6120 Stroomdalgraslanden	0,06	
Hg1EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,05	0,03
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,05	0,03
ZGH3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,04	0,03
H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden)	0,02	
H9999:38 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H6120).	0,02	
ZGHg1Fo Droge hardhoutoibossen	0,02	-

Rijntakken

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,01	

Veluwe

Habitattype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
ZGLg13 Bos van arme zandgronden	0,23	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,18	
H2330 Zandverstuivingen	0,16	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,16	
ZGL4030 Droge heiden	0,15	
L4030 Droge heiden	0,14	
H4030 Droge heiden	0,14	
Lg09 Droog struisgrasland	0,14	
ZGLg09 Droog struisgrasland	0,14	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,13	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,13	
H9190 Oude eikenbossen	0,12	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,11	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,11	
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,11	
ZGLg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,10	
ZGH3130 Zwakgebufferde vennen	0,10	
ZGH6230 Heischrale graslanden	0,09	
H6230 Heischrale graslanden	0,09	

Veluwe

Habitattype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonalen*
ZGLg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	0,08	
ZGH4030 Droge heiden	0,08	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,08	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,08	
H3160 Zure vennen	0,08	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,08	
ZGH9190 Oude eikenbossen	0,08	
Lg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	0,07	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,07	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,07	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,07	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,06	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	
H6410 Blauwgraslanden	0,05	
ZGH5130 Jeneverbesstruwelen	0,03	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,02	

Binnenveld

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,13	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,09	
H6410 Blauwgraslanden	0,09	

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H9999:70 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H7230).	0,09	
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,08	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,08	
H7230 Kalkmoerassen	0,03	

Oostelijke Vechtplassen

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H91Do Hoogveenbossen	0,04	
ZGH3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,04	
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,04	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,04	
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,03	0,02
H7210 Galigaanmoerassen	0,03	
H3140 Kranswierwateren	0,03	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,03	
ZGH3140 Kranswierwateren	0,02	
H6410 Blauwgraslanden	0,02	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,02	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,02	
H9999:95 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H7140B).	0,01	

Naardermeer

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,03	
H91Do Hoogveenbossen	0,03	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,03	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,03	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,02	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,02	
H9999:94 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H7140B).	0,02	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,02	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,02	
H6410 Blauwgraslanden	0,02	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,01	

Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,03	
H6410 Blauwgraslanden	0,02	
Lg03 Zwakgebufferde sloot	0,02	
H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden	0,01	
Lg06 Dotterbloemgrasland van beekdalen	0,01	-
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,01	

Landgoederen Brummen

Habitatype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,03	
H6410 Blauwgraslanden	0,03	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,03	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,02	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,02	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,02	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,02	
ZGH3130 Zwakgebufferde vennen	0,02	

Biesbosch

Habitattype	Hoogste bijdrage	Bijdrage op (bijna) overbelaste hexagonen*
Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeeleigebied	0,02	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,02	
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,01	
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,01	
H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,01	
H6120 Stroomdalgraslanden	0,01	-

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
Situatie 1



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **211,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	48	NH ₃	4,400	211,20 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **6,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	3	NH ₃	2,100	6,30 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **50,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	24	NH ₃	2,100	50,40 kg/j



Naam **M**
 Locatie (X,Y) **154319, 448144**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **677,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	154	NH ₃	4,400	677,60 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **118,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	22	NH ₃	5,000	110,00 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **12,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	6	NH ₃	2,100	12,60 kg/j



Naam **U1-7**
 Locatie (X,Y) **154258, 448159**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **443,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	77	NH ₃	5,000	385,00 kg/j
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	28	NH ₃	2,100	58,80 kg/j



Naam **R**
 Locatie (X,Y) **154303, 448224**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **550,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	125	NH ₃	4,400	550,00 kg/j



Naam Erf
 Locatie (X,Y) 154273, 448181
 NOx 109,35 kg/j

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Trekker en shovel	3,5	3,5	0,0	NOx	109,35 kg/j



Naam transport
 Locatie (X,Y) 153600, 448580
 NOx 3,87 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	120,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	400,0 / jaar	NOx NH3	1,55 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.000,0 / jaar	NOx NH3	1,63 kg/j < 1 kg/j



Naam A (CV)
 Locatie (X,Y) 154255, 448269
 Uitstoothoogte 3,0 m
 Warmteinhoud 0,220 MW
 Temporele variatie Standaard profiel industrie
 NOx 2,00 kg/j



Naam	M (CV)
Locatie (X,Y)	154319, 448144
Uitstoothoogte	9,0 m
Warmteinhoud	0,220 MW
Temporele variatie	Standaard profiel industrie
NOx	4,00 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2020_20201124_13fd900ebd

Database versie 2020_20201124_13fd900ebd

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2020>

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 12 augustus 2021 08:24
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Hallo [REDACTED]. Bedankt voor de aanvullingen. Ik ga ernaar kijken.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e
Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming
De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening. Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
[REDACTED]

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 11 augustus 2021

Opgesteld door: ^{5.1.2.e} [redacted] | van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: [redacted]

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	5

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12. Op 31 december 2020 heeft u aanvullende gegevens gevraagd. In de tussenliggende periode is de aanvraag omgevingsvergunning gewijzigd en dien ten gevolge wordt ook deze aanvraag daaraan aangepast.

Ook de regelgeving is recent gewijzigd waardoor een gedeelte van het verzoek van 31 december 2020 niet meer van toepassing is (de punten 2, 3, 5).

De vergunningsaanvraag is uitsluitend bestemd voor de gebruiksfase.

2. Omschrijving van het project

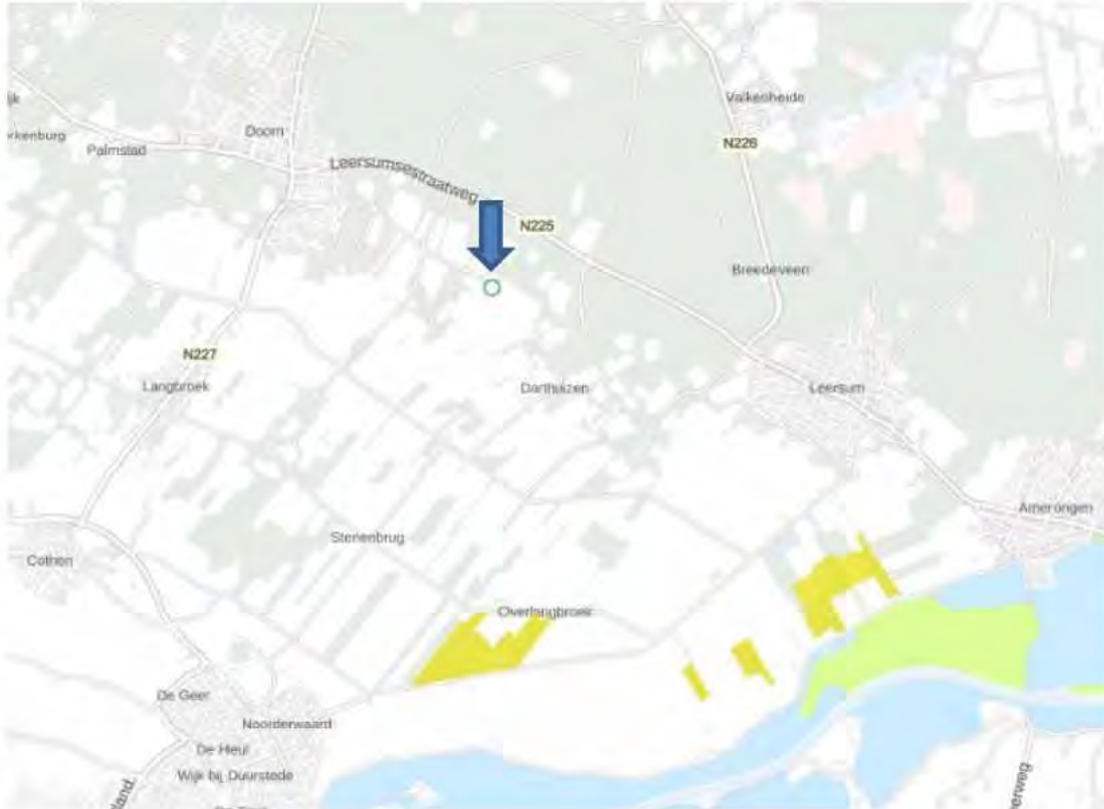
De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van [redacted] worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

Er is sprake van een aanlegfase en een gebruiksfase. Tijdens de aanlegfase zal er enige stikstofemissie zijn vanwege bouwactiviteiten. Dat wordt zeer ruim gecompenseerd door de lagere dierbezetting tijdens die fase, waardoor hiervoor geen vergunningsplicht nodig is conform de meest actuele regelgeving. Hierna wordt aandacht besteed aan de gebruiksfase. Deze is van onbepaalde duur.

De activiteiten in deze gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. Het uitrijden van mest op omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

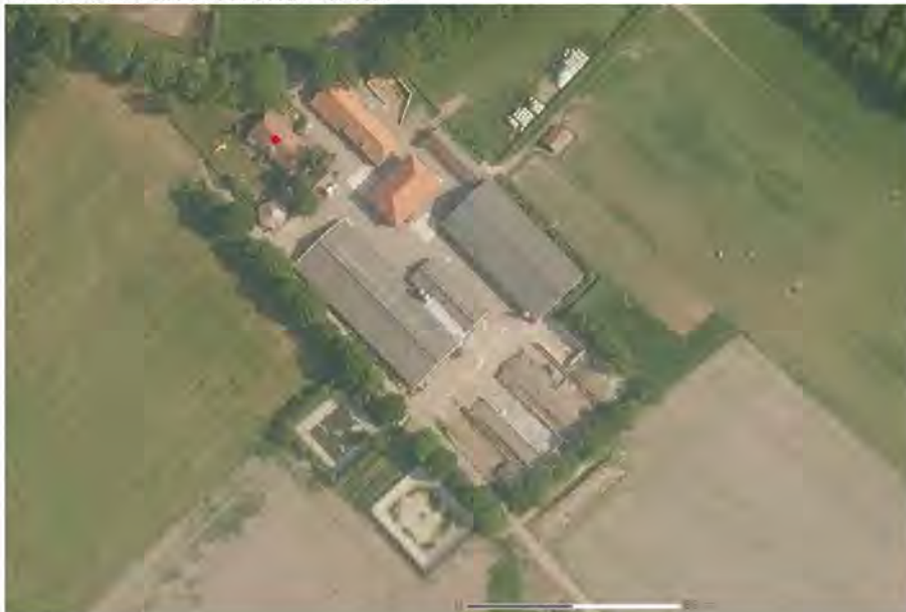
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal				3452,9	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor rundvee en paard Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
10	Transport richting west	Zwaar verkeer: 880 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 30 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 19.200 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
11	Transport richting oost	Zwaar verkeer: 210 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 10 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.800 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
12	Gebouw A	CV ketel

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	13	5	65,0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8
Totaal				2087,1	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.319 / 448.144
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	CV ketel
10	Stal R	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
12	Transport richting west ¹	Zwaar verkeer: 320 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 640 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 17.600 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
13	Transport richting oost ¹	Zwaar verkeer: 90 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 160 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.400 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé

14	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
15	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
16	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
17	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
18	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
19	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
20	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
21	Stal U3	CV

¹ Toelichting bij transportbewegingen licht verkeer:

- Van het aantal transportbewegingen is een inschatting gemaakt op basis van het aantal verwachte eigenaren en het gemiddelde aantal bewegingen per eigenaar.
 - Uitgangspunt is dat elke eigenaar tenminste 2 x per dag naar zijn paardenstal zal gaan. Een transportbeweging beschouwen we hier als heen en terug. In de praktijk zal dat aantal gemiddeld tussen de 2 en 3 x/dag zijn
 - In het totaal aantal bewegingen licht verkeer zijn ook de privébewegingen betrokken
 - Diertransporten met kleine vrachtwagens zijn niet meegenomen in deze categorie maar vallen onder de categorie 'middelzwaar verkeer'.
- Voorbeeldberekening:
 - $22000 \text{ bewegingen} / 365 \text{ dagen} = \text{gemiddeld circa } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - $20 \text{ paardeneigenaren} \times \text{gemiddeld } 3 \text{ bewegingen/dag} = \text{gemiddeld } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - Het aantal bewegingen kan per dag wat fluctueren
 - In totaal zijn er 24 parkeerplaatsen aanwezig

[REDACTED]

Van: [REDACTED] 5.1.2.e
Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20210811095656_RgS2nm6adT3Y_verschilberekening.pdf; Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn -11aug2021.pdf; 20210712_284_Milieutekening_WL.pdf

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming
De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening.
Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
[REDACTED]

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
T.a.v. de [REDACTED]
Parallelweg 9
6942 EJ DIDAM

DATUM	6 september 2022	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	824EE4C3	DOORKIESNUMMER	030-2589111
UW BRIEF VAN	31 december 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	3 ^e verzoek om aanvullingen	ONDERWERP	Verlenging termijn verzoek aanvullende gegevens Wnb

Geachte heer [REDACTED],

Op 19 april 2020 hebben wij de vergunningaanvraag van uw cliënt Wildeland BV ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunning gebiedsbescherming voor de activiteiten op de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Uw aanvraag voldoet niet aan de in de wetgeving gestelde eisen en/of de verstrekte gegevens zijn onvoldoende voor de beoordeling van de aanvraag. Op basis van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb), hebben wij u verzocht om aanvullende gegevens te verstrekken.

In ons schriftelijk verzoek om aanvullende gegevens van 24 augustus 2021 hebben wij u verzocht de ontbrekende gegevens binnen een termijn van 4 weken aan te leveren. Deze zijn tot op heden nog steeds niet aangeleverd. In herhaaldelijk telefonisch contact tussen onze vergunningverlener en u als adviseur heeft u telkens aangegeven dat u de ingediende omgevingsvergunning graag eerst definitief wilde hebben. Tijdens het telefoongesprek van 28 juli 2022 heeft u aangegeven dat de vergunning door de gemeente verleend is. U zou de aanvullingen klaarmaken en indienen. Tot op heden hebben wij nog niets van u mogen ontvangen en telefonisch contact is niet meer mogelijk gebleken.

Tabel overzicht verzoek om aanvullingen

Verzoek verzonden	Aanvullingen ontvangen
24-9-2020 (1 ^e verzoek)	16-12-2020
31-12-2020	geen reactie ontvangen ivm uitspraak Logtesbaan.
11-3-2021 (2 ^e verzoek)	11-08-2021
23-8-2021 mail	24-08-2021 (reactie op mail)
1-9-2021 (3 ^e verzoek)	geen reactie ontvangen

Wij verlengen de termijn voor het aanleveren van de gegevens voor de laatste maal tot en met 20 september 2022. Indien u, binnen deze termijn, aan dit verzoek tot aanvullende gegevens geen gevolg geeft, laten wij op grond van artikel 4:5 van de Awb uw aanvraag buiten behandeling.

Wij verzoeken u de gegevens digitaal bij ons in te dienen. De beslistermijn wordt opgeschort op grond van artikel 4:15 van de Awb tot de dag waarop u de vergunningaanvraag heeft aangevuld, of de gestelde termijn ongebruikt is verstreken.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

Dit bericht is digitaal verstuurd en daarom niet ondertekend.

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: woensdag 7 september 2022 11:14
Aan: 5.1.2.e
CC:
Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Laatste termijn om gegevens aan te leveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678.pdf

Geachte heer 5.1.2.e

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Servicebureau

Van: Servicebureau
Verzonden: woensdag 7 september 2022 11:14
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Laatste termijn om gegevens aan te leveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678.pdf

Geachte 5.1.2.e [REDACTED]

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en/of stikstofoxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Berekening VERGUND en BEOOGD

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

AR Bedrijfsontwikkeling

Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving

AERIUS kenmerk

Wildeland BV

RNwGS3QufRoR

Datum berekening

Rekenjaar

Rekenconfiguratie

24 augustus 2021, 11:50

2021

Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershill
NOx	139,82 kg/j	142,45 kg/j	2,63 kg/j
NH ₃	3.453,15 kg/j	2.087,32 kg/j	-1.365,82 kg/j

Resultaten

Hectare met
hoogste verschil
(mol/ha/j)

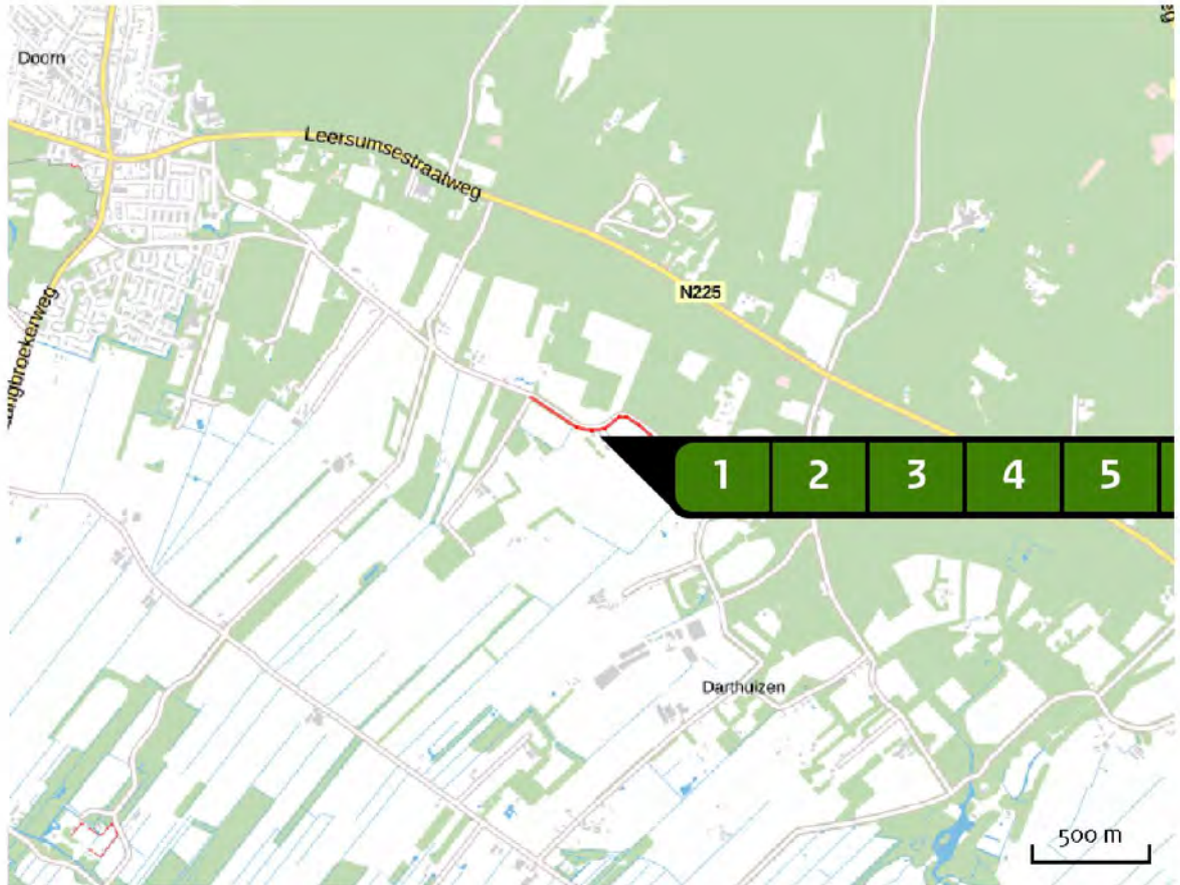
Natuurgebied

Uw berekening heeft geen verschillen opgeleverd boven 0,00 mol/ha/jr.

Toelichting

Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Locatie
VERGUND

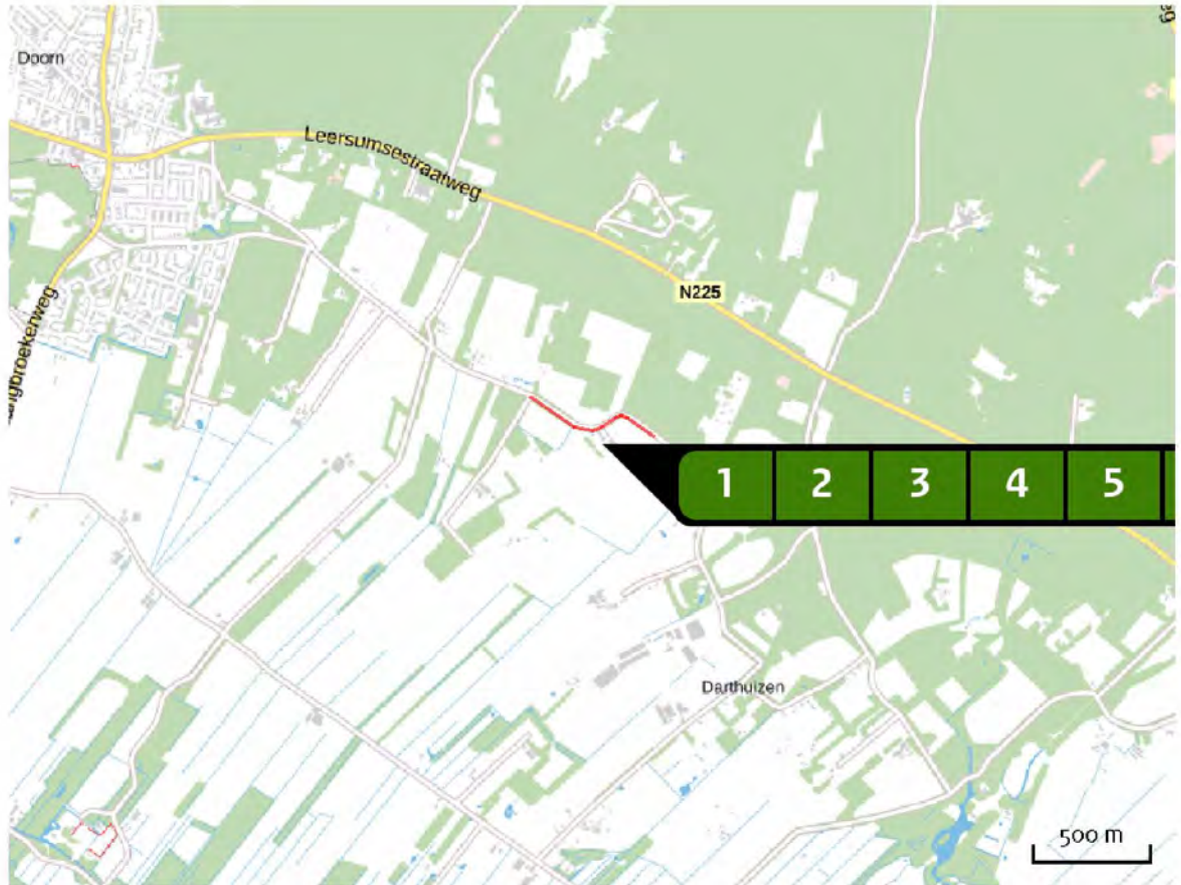


Emissie
VERGUND

Bron Sector	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1 B Landbouw Stalemissies	13,10 kg/j	-
2 D Landbouw Stalemissies	13,10 kg/j	-
3 E Landbouw Stalemissies	281,60 kg/j	-
4 F Landbouw Stalemissies	15,00 kg/j	-
5 K Landbouw Stalemissies	36,20 kg/j	-
6 L Landbouw Stalemissies	2.600,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	485,80 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	8,10 kg/j	-
9	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	< 1 kg/j	134,74 kg/j
10	 wegverkeer west Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,47 kg/j
11	 wegverkeer oost Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
12	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j

Locatie
BEOGD



Emissie
BEOGD

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	211,20 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	6,30 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	50,40 kg/j	-
6	M Landbouw Stalemissies	677,60 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	118,40 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	12,60 kg/j	-
9	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j
10	 R Landbouw Stalemissies	550,00 kg/j	-
11	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	< 1 kg/j	134,74 kg/j
12	 verkeer west Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,15 kg/j
13	 wegverkeer oost Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
14	 U5 Landbouw Stalemissies	70,00 kg/j	-
15	 U4 Landbouw Stalemissies	60,00 kg/j	-
16	 U3 Landbouw Stalemissies	65,00 kg/j	-
17	 U2 Landbouw Stalemissies	60,00 kg/j	-
18	 U1 Landbouw Stalemissies	75,00 kg/j	-
19	 U6 Landbouw Stalemissies	55,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
20	 U7 Landbouw Stalemissies	58,80 kg/j	-
21	 U3 (CV) Energie Energie	-	3,00 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Kop van Schouwen	0,01	0,00	0,00	
Brabantse Wal	0,01	0,00	0,00	
Noordhollands Duinreservaat	0,01	0,00	0,00	
Voornes Duin	0,01	0,00	0,00	
Schoolse Duinen	0,01	0,00	0,00	
Drentsche Aa-gebied	0,01	0,00	0,00	
Alde Feanen	0,01	0,00	0,00	
Van Oordt's Mersken	0,01	0,00	0,00	
Kennemerland-Zuid	0,01	0,00	0,00	
Zwanenwater & Pettemerduinen	0,01	0,00	0,00	
Duinen Goeree & Kwade Hoek	0,01	0,00	0,00	
Bakkeveense Duinen	0,01	0,00	0,00	
Polder Westzaan	0,01	0,00	0,00	
Fochteloërveen	0,01	0,00	0,00	
Grevelingen	0,01	0,00	0,00	
Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux	0,01	0,00	0,00	
Drouwenezand	0,01	0,00	0,00	
Solleveld & Kapittelduinen	0,01	0,00	0,00	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	0,01	0,00	0,00	
Wijnjeterper Schar	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Bargerveen	0,01	0,00	0,00	
Duinen Schiermonnikoog	0,01	0,00	0,00	
Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder	0,01	0,00	0,00	
Leudal	0,01	0,00	0,00	
Groote Peel	0,01	0,00	0,00	
Meinweg	0,01	0,00	0,00	
Duinen Den Helder-Callantsoog	0,01	0,00	0,00	
Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving	0,01	0,00	0,00	-
Westduinpark & Wapendal	0,01	0,00	0,00	
Roerdal	0,01	0,00	0,00	
Voordelta	0,01	0,00	0,00	
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,01	0,00	0,00	
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	0,01	0,00	0,00	
Meijndel & Berkheide	0,01	0,00	0,00	
Swalmdal	0,01	0,00	0,00	
Coepelduynen	0,01	0,00	0,00	
Norgerholt	0,01	0,00	0,00	
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,01	0,00	0,00	
Krammer-Volkerak	0,01	0,00	0,00	
Sarsven en De Banen	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Elperstroomgebied	0,01	0,00	0,00	
Witterveld	0,01	0,00	0,00	
Mantingerzand	0,01	0,00	0,00	
Oosterschelde	0,01	0,00	0,00	
Rottige Meenthe & Brandemeer	0,01	0,00	0,00	
Kempenland-West	0,01	0,00	0,00	
Dinkelland	0,01	0,00	0,00	
Strabrechtse Heide & Beuven	0,01	0,00	0,00	
Mantingerbos	0,01	0,00	0,00	
Maasduinen	0,01	0,00	0,00	
Aamsveen	0,01	0,00	0,00	
Bergvennen & Brecklenkampse Veld	0,01	0,00	0,00	
Regte Heide & Riels Laag	0,01	0,00	0,00	
Springendal & Dal van de Mosbeek	0,01	0,00	0,00	
Landgoederen Oldenzaal	0,01	0,00	0,00	
Dwingelderveld	0,01	0,00	0,00	
Biesbosch	0,01	0,00	0,00	
Weerribben	0,01	0,00	0,00	
Witte Veen	0,01	0,00	0,00	
Holtingerveld	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Buurserzand & Haaksbergerveen	0,01	0,00	0,00	
Wooldse Veen	0,01	0,00	0,00	
Lemselermaten	0,01	0,00	0,00	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	0,01	0,00	0,00	
Willinks Weust	0,01	0,00	0,00	
Korenburgerveen	0,01	0,00	0,00	
Kampina & Oisterwijkse Vennen	0,01	0,00	0,00	
De Wieden	0,01	0,01	0,00	
Engbertsdijksvenen	0,01	0,01	0,00	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	0,01	0,01	0,00	
Bekendelle	0,01	0,01	0,00	
Lonnekermeer	0,01	0,01	0,00	
Boschhuizerbergen	0,01	0,01	0,00	
Botshol	0,01	0,01	0,00	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	0,01	0,01	0,00	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	0,01	0,01	0,00	
Ulvenhoutse Bos	0,01	0,01	0,00	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,01	0,01	0,00	
Wierdense Veld	0,01	0,01	0,00	
Naardermeer	0,01	0,01	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,01	0,01	0,00	
Oostelijke Vechtplassen	0,01	0,01	0,00	
Zeldersche Driessen	0,01	0,01	0,00	
Zwarte Meer	0,01	0,01	0,00	-
Langstraat	0,01	0,01	0,00	
Sallandse Heuvelrug	0,01	0,01	0,00	
Borkeld	0,01	0,01	0,00	
Stelkampsveld	0,01	0,01	0,00	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	0,01	0,01	0,00	
Oeffelter Meent	0,01	0,01	0,00	
De Bruuk	0,01	0,01	- 0,01	
Rijntakken	0,01	0,01	- 0,01	
Uiterwaarden Lek	0,01	0,01	- 0,01	
Boetelerveld	0,02	0,01	- 0,01	
Sint Jansberg	0,02	0,01	- 0,01	
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	0,02	0,01	- 0,01	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,02	0,01	- 0,01	
Veluwe	0,02	0,01	- 0,01	
Zouweboezem	0,02	0,01	- 0,01	
Landgoederen Brummen	0,02	0,01	- 0,01	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Binnenveld	0,08	0,05	- 0,03	
Kolland & Overlangbroek	0,45	0,27	- 0,18	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)

voor de 10
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden met het
hoogste resultaat

Kop van Schouwen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H9999:116 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	

Brabantse Wal

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,01	0,00	0,00	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,01	0,00	0,00	
L4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
Lg09 Droog struisgrasland	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
Lg04 Zuur ven	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	

Noordhollands Duinreservaat

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H7210 Galigaanmoerassen	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	

Voornes Duin

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2180Ao Duinbossen (droog), overig	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130C Griuze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2190Ae Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	

Schoorlse Duinen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,01	0,00	0,00	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
ZGH3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,01	0,00	0,00	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H9190 Oude eikenbossen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	

Alde Feanen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,01	0,00	0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,01	0,00	0,00	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,01	0,00	0,00	

Van Oordt's Mersken

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Lgo8 Nat, matig voedselrijk grasland	0,01	0,00	0,00	
Lgo5 Grote-zeggenmoeras	0,01	0,00	0,00	-
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
Lgo7 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,01	0,00	0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,01	0,00	0,00	

Kennemerland-Zuid

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Griuze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2110 Embryonale duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	-
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
ZGH2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	

Kennemerland-Zuid

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2130C Grijs duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H9999:88 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130B Grijs duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	

Zwanenwater & Pettemerduinen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2130B Grijs duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
ZGH2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	

- * Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
VERGUND



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **13,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **13,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **281,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	64	NH ₃	4,400	281,60 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **15,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	3	NH ₃	5,000	15,00 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **1,3 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **36,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	6	NH ₃	5,000	30,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	3,100	6,20 kg/j



Naam **L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **5,9 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **485,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	109	NH ₃	4,400	479,60 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	5,000	5,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam Erf
 Locatie (X,Y) 154273, 448181
 NOx 134,74 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	shovel	3,5	3,5	0,0	NOx	42,52 kg/j
AFW	trekker	3,5	3,5	0,0	NOx NH3	92,22 kg/j < 1 kg/j



Naam wegverkeer west
 Locatie (X,Y) 154094, 448340
 NOx 2,47 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	880,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	30,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	19.200,0 / jaar	NOx NH3	1,48 kg/j < 1 kg/j



Naam **wegverkeer oost**
 Locatie (X,Y) **154363, 448337**
 NOx **< 1 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	210,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	10,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.800,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154232, 448256**
 Uitstoothoogte **40,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **2,00 kg/j**

Emissie
(per bron)
BEOOGD



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **211,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	48	NH ₃	4,400	211,20 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **6,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	3	NH ₃	2,100	6,30 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **1,3 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **50,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	24	NH ₃	2,100	50,40 kg/j



Naam **M**
 Locatie (X,Y) **154293, 448189**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **677,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	154	NH ₃	4,400	677,60 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **118,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	22	NH ₃	5,000	110,00 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **12,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	6	NH ₃	2,100	12,60 kg/j



Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154232, 448256**
 Uitstoothoogte **3,5 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NO_x **2,00 kg/j**



Naam **R**
 Locatie (X,Y) **154303, 448224**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **550,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	125	NH ₃	4,400	550,00 kg/j



Naam **Erf**
 Locatie (X,Y) **154273, 448181**
 NO_x **134,74 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Shovel	3,5	3,5	0,0	NO _x	42,52 kg/j
AFW	Trekker	3,5	3,5	0,0	NO _x NH ₃	92,22 kg/j < 1 kg/j



Naam **verkeer west**
 Locatie (X,Y) **154092, 448335**
 NOx **2,15 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	320,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	640,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	17.600,0 / jaar	NOx NH ₃	1,35 kg/j < 1 kg/j



Naam **wegverkeer oost**
 Locatie (X,Y) **154372, 448336**
 NOx **< 1 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	4.400,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	160,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	90,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam **U5**
 Locatie (X,Y) **154314, 448125**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **70,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	14	NH ₃	5,000	70,00 kg/j



Naam **U4**
 Locatie (X,Y) **154292, 448149**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **60,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	12	NH ₃	5,000	60,00 kg/j



Naam **U3**
 Locatie (X,Y) **154273, 448169**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **65,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	13	NH ₃	5,000	65,00 kg/j



Naam **U2**
 Locatie (X,Y) **154256, 448186**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **60,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	12	NH ₃	5,000	60,00 kg/j



Naam **U1**
 Locatie (X,Y) **154236, 448209**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **75,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	15	NH ₃	5,000	75,00 kg/j



Naam **U6**
 Locatie (X,Y) **154339, 448150**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **55,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	11	NH ₃	5,000	55,00 kg/j



Naam **U7**
 Locatie (X,Y) **154352, 448178**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **58,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	28	NH ₃	2,100	58,80 kg/j



Naam **U3 (CV)**
 Locatie (X,Y) **154273, 448169**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NO_x **3,00 kg/j**

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2020_20210525_2040287d5b

Database versie 2020_20210713_c09c249ebe

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2020>

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 12:06
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20210824114243_RNwGS3QufRoR_verschilberekening.pdf;
Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn -24aug2021.pdf

Hallo [REDACTED],

Die dieraantallen had ik duidelijk niet gecontroleerd. Dieraantallen zijn nu aangepast overeenkomstig vergunde situatie. Ook de toelichting hierop aangepast waar nodig. Deze documenten vervangen de vorige versie. Ventilatiegegevens heb ik niet letterlijk overgenomen van de oude vergunning, maar volgens de nieuwste inzichten. Voorbeeld: in 2015 gingen we bij natuurlijke ventilatie standaard uit van 1,5 meter hoogte; nu hanteren we volgens de handleiding de nokhoogte wanneer daar de meeste lucht de stal verlaat.

Ik ga er van uit dat je het ook zo had bedoeld en anders verneem ik het graag.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 17:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Hallo [REDACTED],

Wil je de Aerius berekening opnieuw uitvoeren. De referentiesituatie klopt niet met wat vergund is. Ik stuur je de Aerius berekening en tekening mee die bij de verleende besluit horen.

Eerder kan ik niet met de beoordeling verder. Ik ontvang dit graag uiterlijk voor 6 september 2021.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Werkdagen: ma,di,wo en do.
Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap



Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming
De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening.
Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

[REDACTED]

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 24 augustus 2021

Opgesteld door:  van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: 

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	5

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12. Op 31 december 2020 heeft u aanvullende gegevens gevraagd. In de tussenliggende periode is de aanvraag omgevingsvergunning gewijzigd en dien ten gevolge wordt ook deze aanvraag daaraan aangepast.

Ook de regelgeving is recent gewijzigd waardoor een gedeelte van het verzoek van 31 december 2020 niet meer van toepassing is (de punten 2, 3, 5).

De vergunningsaanvraag is uitsluitend bestemd voor de gebruiksfase.

2. Omschrijving van het project

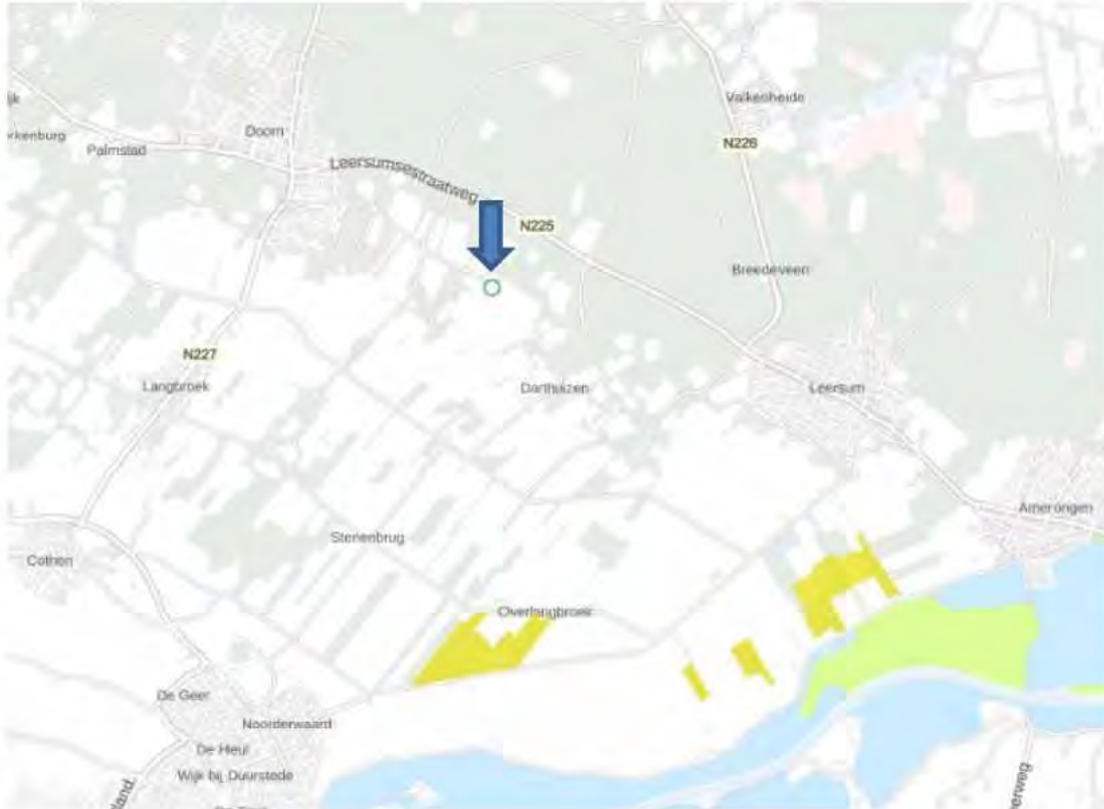
De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van G. van Cooten worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

Er is sprake van een aanlegfase en een gebruiksfase. Tijdens de aanlegfase zal er enige stikstofemissie zijn vanwege bouwactiviteiten. Dat wordt zeer ruim gecompenseerd door de lagere dierbezetting tijdens die fase, waardoor hiervoor geen vergunningsplicht nodig is conform de meest actuele regelgeving. Hierna wordt aandacht besteed aan de gebruiksfase. Deze is van onbepaalde duur.

De activiteiten in deze gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. Het uitrijden van mest op omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

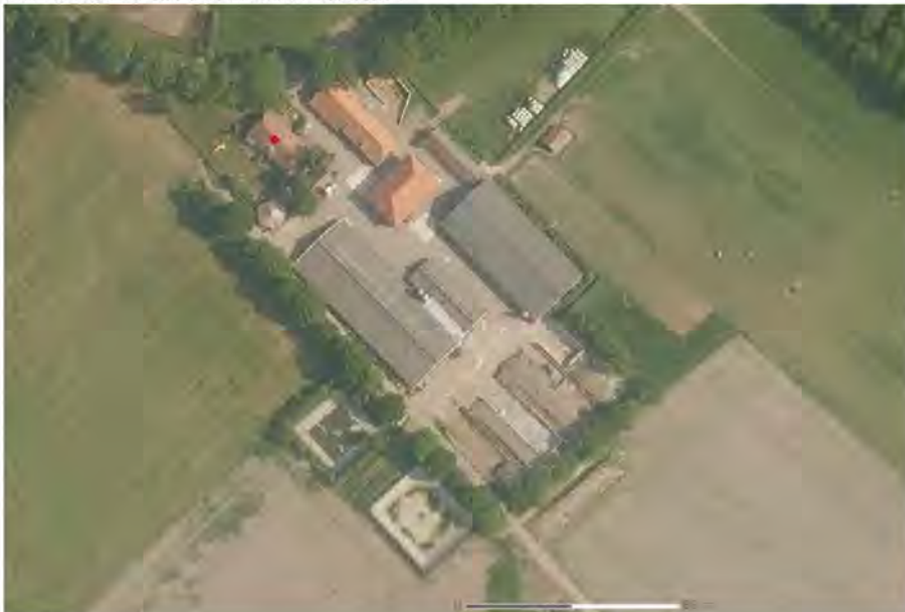
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
10	Transport richting west	Zwaar verkeer: 880 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 30 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 19.200 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
11	Transport richting oost	Zwaar verkeer: 210 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 10 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.800 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
12	Gebouw A	CV ketel

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	13	5	65,0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8
Totaal				2087,1	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.319 / 448.144
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	CV ketel
10	Stal R	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
12	Transport richting west ¹	Zwaar verkeer: 320 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 640 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 17.600 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
13	Transport richting oost ¹	Zwaar verkeer: 90 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 160 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.400 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé

14	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
15	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
16	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
17	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
18	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
19	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
20	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
21	Stal U3	CV

¹ Toelichting bij transportbewegingen licht verkeer:

- Van het aantal transportbewegingen is een inschatting gemaakt op basis van het aantal verwachte eigenaren en het gemiddelde aantal bewegingen per eigenaar.
 - Uitgangspunt is dat elke eigenaar tenminste 2 x per dag naar zijn paardenstal zal gaan. Een transportbeweging beschouwen we hier als heen en terug. In de praktijk zal dat aantal gemiddeld tussen de 2 en 3 x/dag zijn
 - In het totaal aantal bewegingen licht verkeer zijn ook de privébewegingen betrokken
 - Diertransporten met kleine vrachtwagens zijn niet meegenomen in deze categorie maar vallen onder de categorie 'middelzwaar verkeer'.
- Voorbeeldberekening:
 - $22000 \text{ bewegingen} / 365 \text{ dagen} = \text{gemiddeld circa } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - $20 \text{ paardeneigenaren} \times \text{gemiddeld } 3 \text{ bewegingen/dag} = \text{gemiddeld } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - Het aantal bewegingen kan per dag wat fluctueren
 - In totaal zijn er 24 parkeerplaatsen aanwezig



Situatie
kadastrale gemeente Doorn
schaal 1: 1000

Renvoer	Symb.	Cebouw	Omschrijving	Aantal	Vermogen	Eenheid/	stuk
1	F		silo kunstmest	1	-	18 ton	
2	G		motorolie op lekbak	1	-	20 ltr	
3	C		afgewerkte motorolie	1	0.8	10 ltr	
4	C		deelsolie met elektr. pomp	1	0.8	2500 ltr	
5	C		blazblazer	1	0.6	-	
6	C		boommaaier	1	0.4	-	
7	D		ventilator Ø 600 mm	-	0.6	-	
9	G		compressor	1	1.2	120 ltr	
10	G		fasapparaat	1	1.6	11 kg	
11	C		gasfles	1	0.4	-	
12	D		elektr. boiler	3	0.8	120 ltr	
17	R		olie op lekbak	3	-	30 ltr	
18	A		hydraulica	1	0.73	-	
19	A		bestrijdingsmiddelen kast	1	-	25 kg	
21	D		hogedrukreiniger	1	1.8	-	
22	A,U3		CV-ketel	3	36	-	
27	S		shovel	1	35	-	
28	R		tractor	2	55	-	
29	F		voerstoel met vijaal	3	1	1.8 ton	
	D,F,A,G, R,U		Schuimblosser	12	-	9ltr	
X1			laad/losplaats vee				
X2			laad/losplaats mest				
X3			lospplaats voer				
RB			rijbaan				
GK			grasveld				
BK			brandraan				

Dieraantal conform toelichting bij aanvraag / melding

DE JONG ARCHITECTEN
Langbroekdijk A 32 3704BH Langbroek
0343 - 061140 info@dejongarchitecten.nl

Opdracht: Het Wijk Land

Opdrachtgever: Wijkland bv
Buurtweg 12
3841 MC Steen

Projectfase: BA
Omschrijving: Milieukering

Datum: 18-03-2020
Revisie: 12-04-2022

Schaal: 1: 200
Formaat: A0/L
Getekend: 18-03-20
Werk nr.: 284

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- Overzicht
- Samenvatting situaties
- Resultaten
- Detailgegevens per emissiebron

Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Totale emissie

VERGUND - Referentie
BEOOGD - Beoogd

Resultaten

VERGUND - Referentie
BEOOGD - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename van depositie
Grootste afname van depositie

AR Bedrijfsontwikkeling
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Wildeland BV
Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

RibuxS9eHbqX
27 september 2022, 14:35
Wnb-rekengrid

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,0 kg/j	92,7 kg/j
2022	2.089,3 kg/j	163,8 kg/j

Hoogste depositie	Hexagon	Gebied
3.270,94 mol/ha/j	4509923	Veluwe
3.270,79 mol/ha/j	4509923	Veluwe
39,45 ha		
5.069,59 ha		
0,06 mol/ha/j		
0,53 mol/ha/j		

BEOOGD (Beoogd), rekenjaar 2022

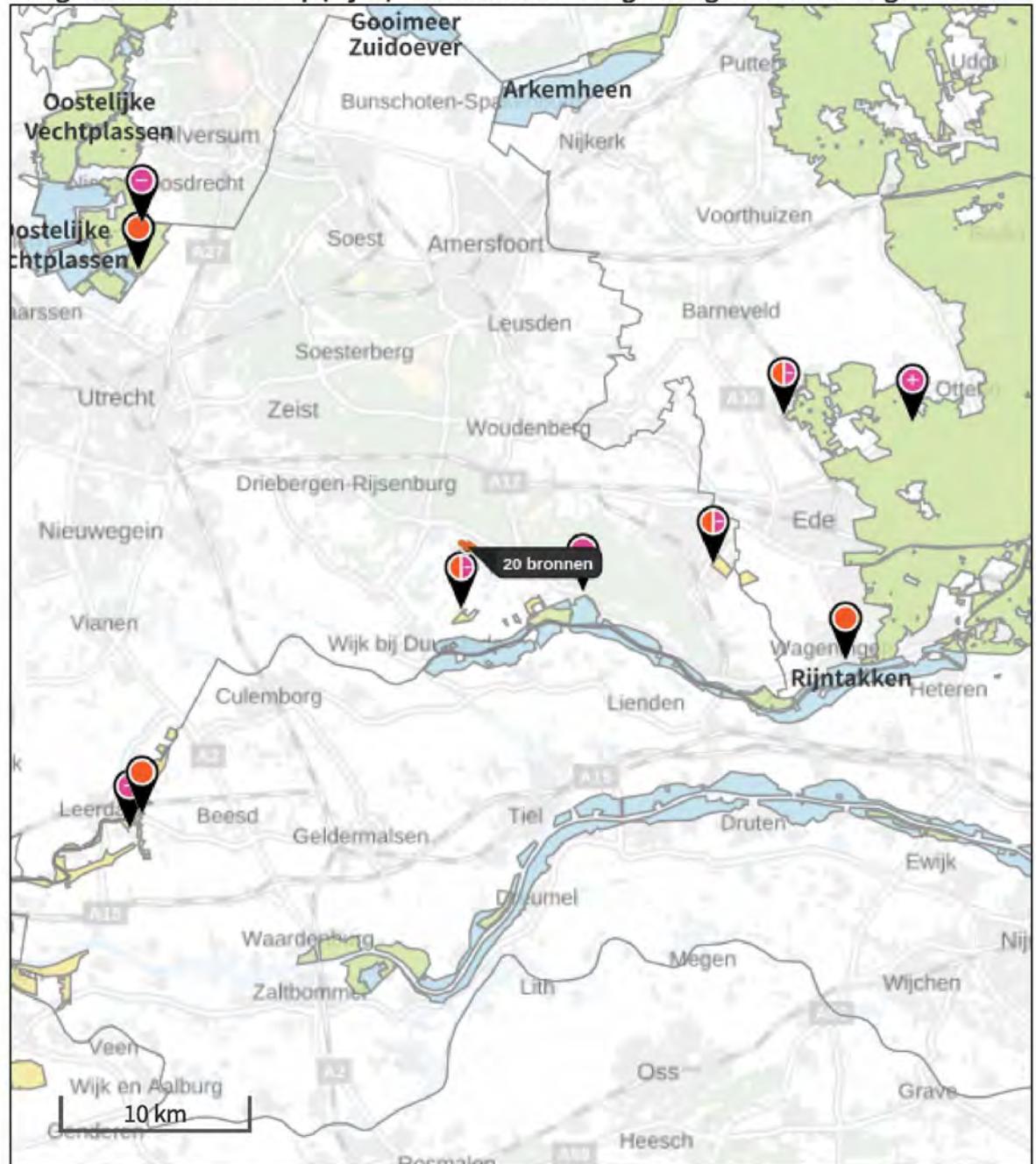
Emissiebronnen

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalemissies R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalemissies U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalemissies U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalemissies U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalemissies U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalemissies U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalemissies U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalemissies U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie U3 (CV)	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	23,2 g/j	50,5 kg/j
22	Mobiele werktuigen Landbouw erf -tractor; tractor	43,4 g/j	92,2 kg/j
	 Verkeersnetwerk	0,8 kg/j	10,4 kg/j

VERGUND (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
	Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	9,5 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totale depositie |
|  Niet bepaald | |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "BEOOGD" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.109,04	3.270,42	39,45	0,06	5.069,59	0,53
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.798,86	3.270,42	39,45	0,06	4.759,41	0,14
Rijntakken (38)	159,27	2.317,12	0,00	0,00	159,27	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	63,54	2.307,99	0,00	0,00	63,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	43,06	2.705,09	0,00	0,00	43,06	0,05
Kolland & Overlangbroek (81)	33,49	2.255,89	0,00	0,00	33,49	0,53
Binnenveld (65)	10,83	1.707,68	0,00	0,00	10,83	0,07

BEOOGD, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	4	NH ₃ 2,1	- 8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	4	NH ₃ 2,1	- 8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)		Overig	48	NH ₃ 4,4	- 211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	3	NH ₃ 2,1	- 6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	24	NH ₃ 2,1	- 50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j
Locatie	154299, 448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	- 677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	- 110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	- 12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j
Locatie	154303, 448224	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	- 550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,1 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen		In file	
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	56250 p/jaar		0,0 %	
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	3180 p/jaar		0,0 %	
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	790 p/jaar		0,0 %	
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	4,0 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,6 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,3 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154314, 448125	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emmissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	15	NH ₃ 5	- 75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154292, 448149	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emmissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃ 5	- 60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emmissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃ 5	- 60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154256, 448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-	60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154236, 448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-	75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j
Locatie	154339, 448150	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃ 5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j
Locatie	154352, 448178	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃ 2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	U3 (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf- shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	50,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	23,2 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				



22 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	92,2 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	43,4 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

VERGUND, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃ 4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃ 5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃ 5	-	30,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	154267, 448194	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃ 13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃ 4,4	-	479,6 kg/j
 A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃ 6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 5	-	5,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	7,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	50980 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	870 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	3180 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,4 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	12750 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	220 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	350 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	32,3 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	7,5 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x 32,3 kg/j NH ₃ 7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf- tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	47,3 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	11,3 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x 47,3 kg/j NH ₃ 11,3 g/j



Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie	2021.2_20220921_8d32626ee9
Database versie	2021.2_8d32626ee9

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 27 september 2022

Opgesteld door: [REDACTED] van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: [REDACTED]

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	6
6. Conclusie	9

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12 vanwege de nieuwbouw en een gewijzigde bedrijfssituatie

Voor deze situatie is ook een omgevingsvergunning aangevraagd bij gemeente Utrechtse Heuvelrug. Nadien zijn er diverse gebeurtenissen geweest welke van invloed waren op deze aanvraag. Ten eerste zijn vanwege welstandsadvies de bouwplannen aangepast. Ten tweede zijn door jurisprudentie, nieuwe beleidsregels en geactualiseerde inzichten ten aanzien van Aeriusberekening, er nieuwe berekeningen met toelichting opgesteld. En als laatste heeft de gemeente recent een beslissing op bezwaar genomen ten aanzien van de gevraagde omgevingsvergunning.

Met deze (gewijzigde) aanvraag is getracht om aansluiting te zoeken bij al deze nieuwe inzichten.

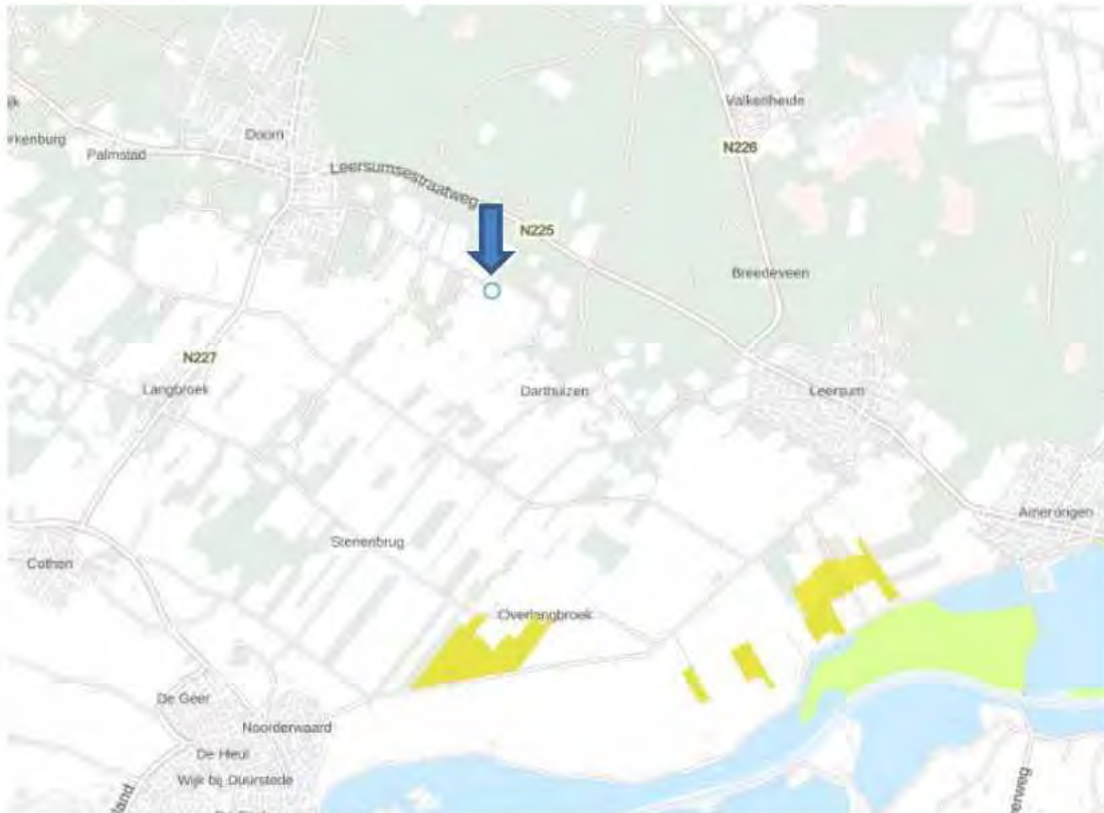
2. Omschrijving van het project

De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van [REDACTED] worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

De activiteiten in de gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. De dierlijke mest wordt naar omliggende gronden uitgereden.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

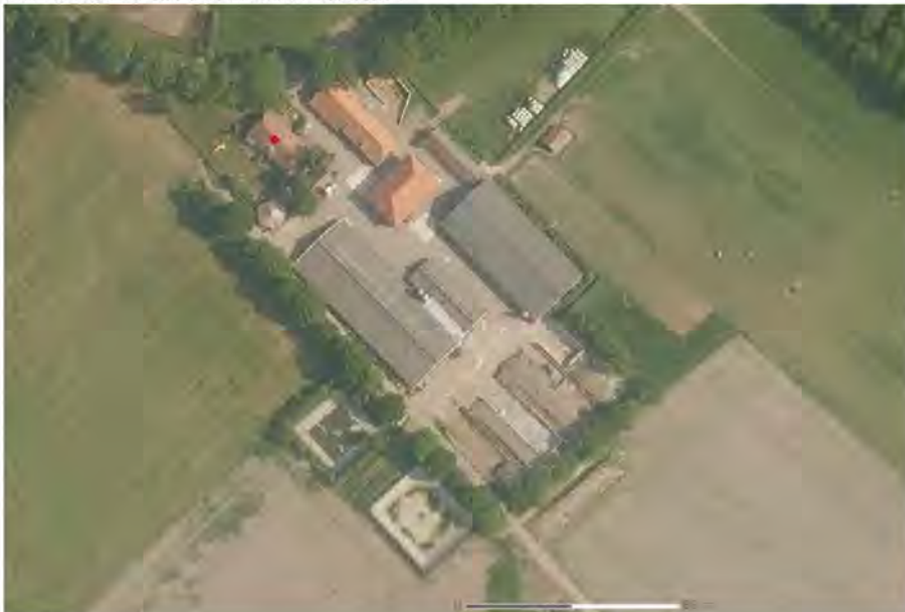
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
11	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
12	Erf - shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
13	Erf – tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

referentie situatie	verdeling #						Totalen
	licht / west	licht/oost	middel/west	middel/oost	zwaar/west	zwaar/oost	
Paardenverzorging en training	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380
bezoekers bedrijf	5.840	1.460	0	0	0	0	7.300
Paardenvervoer	580	150	580	150	0	0	1.460
Rundveevoer	20	0	80	20	100	20	240
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	320	80	400
aanvoer hooi	0	0	30	10	30	10	80
aanvoer strooisel	0	0	20	0	20	0	40
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	40	10	50
mestafvoer	0	0	0	0	450	110	560
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300
melktransport	0	0	0	0	2.040	0	2.040
totaal	50.980	12.750	870	220	3.180	350	68.350

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie		Fijnstof	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2	38	1824
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3	0	0
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4	0	0
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6	38	5852
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0	0	0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0	38	4750
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6	0	0
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0	0	0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8	0	0
Totaal					2087,1		12426

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² storuimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker

		EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

gewenste situatie	verdeling #						Totalen
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost	
Paardenverzorging en training privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380
Paardenvervoer	8.180	2.040	0	0	0	0	10.220
Rundveevoervoer	3.520	880	3.520	880	0	0	8.800
kuilvoer aanvoer	10	0	40	10	50	10	120
aanvoer hooi	0	0	0	0	160	40	200
aanvoer strooisel	0	0	60	20	60	20	160
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	30	10	40
vaste mest	0	0	0	0	240	60	300
transporten stuksgoed	0	0	0	0	0	0	400
tractor tbv landbouwactiviteit	160	40	160	40	0	0	400
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300
totaal	56.250	14.060	3.850	970	790	280	76.200

6. Conclusie

Ten opzichte van de referentiedatum mag er geen significante toename van stikstofbelasting zijn.

Uit de Aeriusberekening volgt dat er geen nadelige effecten binnen een cirkel van 25 km van beide bedrijven, maar dat de Aeriusberekening wel randeffecten vertoont. Dat betreft de buitenste rand van de Veluwe.

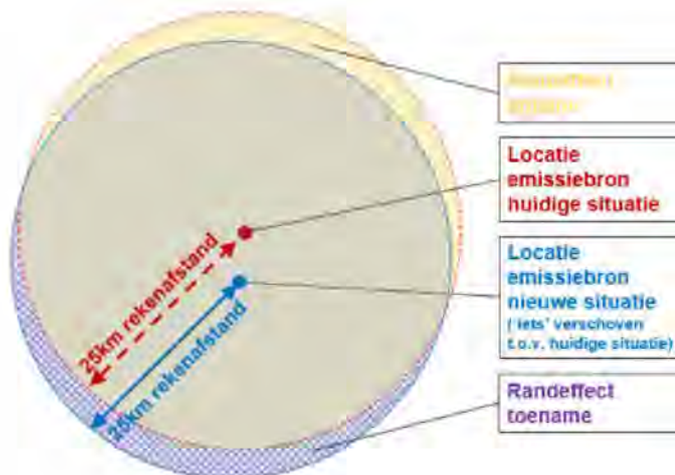
Het kabinetsbesluit voor de maximale rekenafstand van 25 km voor alle emissiebronnen is verwerkt in de release van AERIUS Calculator 21. Effecten buiten de 25 km zijn conform wetenschappelijke rapportages met de huidige rekeninzichten niet toe te rekenen aan een individueel project. Zie kamerbrief 9 juli 2021 (kenmerk DGS / 21173346) voor meer informatie.

In de nieuwe versie van AERIUS Calculator worden daarom resultaten tot maximaal 25 km vanaf de (punt)bron weergegeven. Als gevolg van de maximale rekenafstand van 25 km kan bij een verschilberekening tussen twee situaties aan de randen van het rekengebied voor de ene situatie wel (voor die bron(nen) valt de rand binnen de 25 km) en voor de andere situatie geen toe- of afname (voor die bron(nen) valt de rand buiten de 25 km) worden berekend. Het betreft situaties waarbij de locatie (x, y coördinaten) van de bron(nen) in de beoogde situatie (deels) verschilt van de locatie in de referentiesituatie.

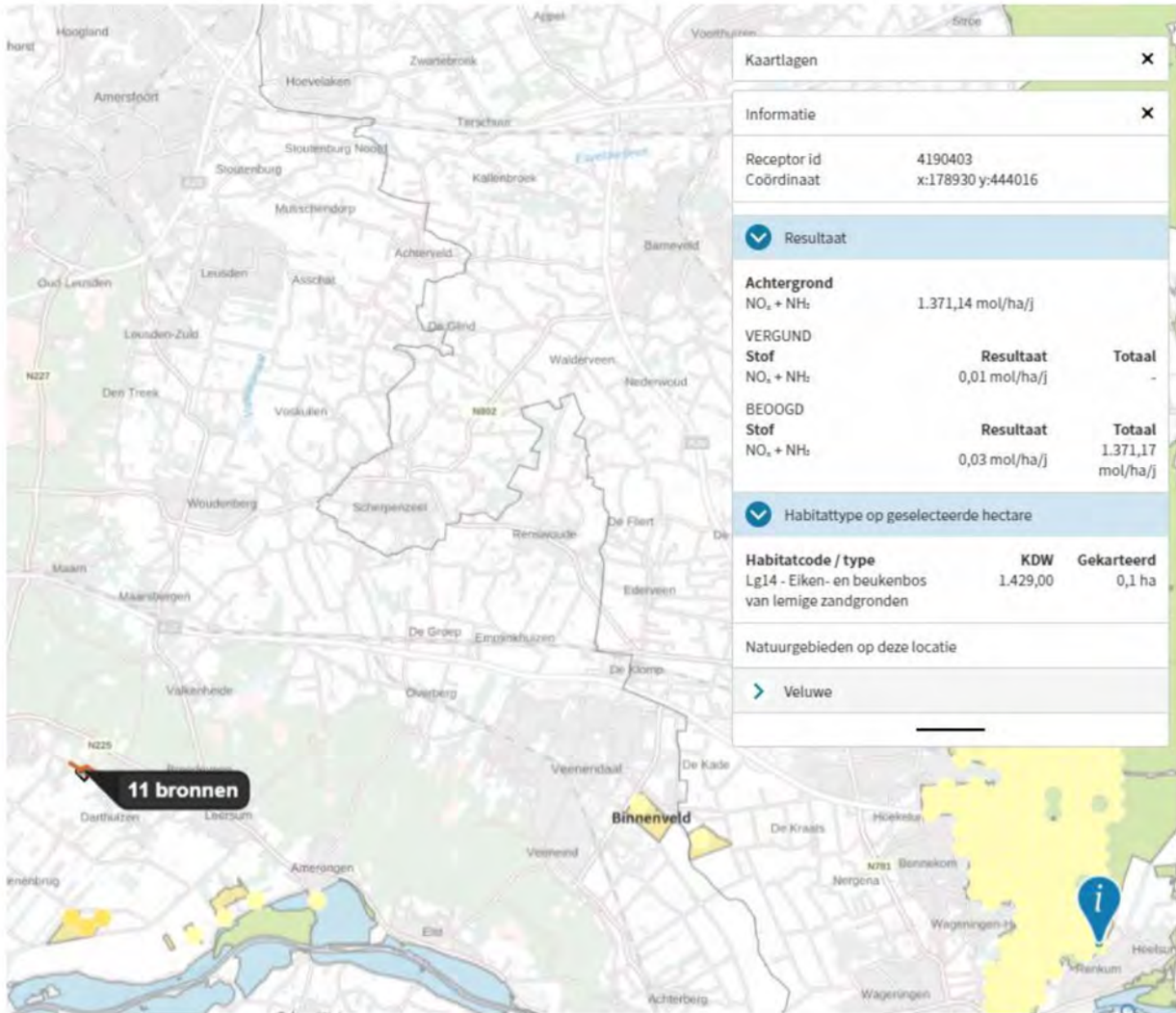
Voor het beoordelen van deze effecten is in dit geval gebruik gemaakt van de handreiking randeffecten 25 km in AERIUS C21.

Randeffect

In deze schematische weergave wordt de definitie van randeffect weergegeven.



Er is een forse afname van stikstofemissie. Dat leidt vanzelfsprekend tot een forse afname van depositie en dat blijkt ook uit de Aeriusberekening. Er is hier echter ook sprake van een randeffect van dit bedrijf op de Veluwe. Een voorbeeld en locatie is hierna weergegeven. Er is dan geen sprake van ecologische effecten en een passende beoordeling van deze berekende depositietoename of een mitigerende maatregel is dan niet nodig.



Servicebureau

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 27 september 2022 15:32
Aan: Servicebureau
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20220927143342_BEOOGDRibuxS9eHbqX.pdf; Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn - 2022-9-27.pdf; 20220412_284_Milieutekening_WL.pdf

Categorieën: NOG IETS MEE DOEN

Goedendag,

Bijgaand ontvang u de aangepaste documenten voor de aanvraag natuurvergunning Buurtweg 12 Doorn.

- Milieutekening
- Aeriusberekening
- Toelichting

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

Van: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Verzonden: woensdag 7 september 2022 13:10
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte heer [REDACTED]

Zojuist heeft u een brief met betrekking tot het aanleveren van aanvullende gegevens.
Hierbij ontvangt u de bijbehorende bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving

 provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Van: Servicebureau

Verzonden: woensdag 7 september 2022 11:14

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte heer [REDACTED],

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

Van: [interbestuurlijktoezicht](mailto:interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl)
Aan: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Ingevuld formulier "Klacht Interbestuurlijk Toezicht"
Datum: dinsdag 4 oktober 2022 16:04:22
Bijlagen: [FW Ingevuld formulier "Klacht Interbestuurlijk Toezicht".msg](#)
[Rechtbank grijpt niet in bij plan voor hippisch centrum.pdf](#)

Hoi [REDACTED],

Ter aanvulling: bijgaand een artikel dat ik tegenkwam op www.nieuwsbladdekaap.nl. Er is blijkbaar een kort geding geweest (lijkt mij).

Groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED] >

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 15:56

Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>; ^{5.1.2.e} [REDACTED]

[REDACTED]

Onderwerp: RE: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Hi [REDACTED],

Ik laat [REDACTED] er even naar kijken en weet dan of het iets is voor ons voor een andere partij.

Dank in elk geval voor het doorgeven.

[REDACTED], Wil jij dit oppakken en ook de evt. vervolgstappen in gang zetten?

Vriendelijke groet, [REDACTED]

Van: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 15:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Hoi [REDACTED],

We hebben bij IBT een melding binnengekregen over een omgevingsvergunning die zou zijn verleend door B&W van Utrechtse Heuvelrug zonder een v.v.g.b. aan te vragen bij GS.

De vergunning schijnt te zijn aangevochten bij de rechter. IBT is dan niet aan zet. Voor zover ik in eerste instantie kan achterhalen gaat de omstreden vergunning om de bouw van paardenstallen. Mogelijk heeft de klager gelijk en zijn procedureregels, zoals het aanvragen van een v.v.g.b. bij de provincie buiten beschouwing gelaten. Is deze zaak bij jou of je team bekend? Zo ja, dan hoor ik het graag. Het is in dat geval handig om af te stemmen tussen VV en IBT.

Groet,

[REDACTED]

Van: Provincie Utrecht

<ZWR3aW4uc21hbEBwcm92aW5jaWUtdXRyZWNodC5ubA===response@formdesk.com>

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 08:29

Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Formulier-kenmerk: 90970914



Klachtenformulier Interbestuurlijk Toezicht

U dient dit formulier alleen te gebruiken als u vermoedt dat een gemeente, waterschap of

gemeenschappelijke regeling in strijd handelt met het recht, het algemeen belang of nalaat een wettelijke taak uit te voeren.

Uw gegevens

Naam	<input type="text" value="S.1.2.e"/>
Woonplaats	<input type="text" value="Utrechtse heuvelrug"/>
E-mail	<input type="text" value=""/>
Telefoonnummer	<input type="text" value=""/>

Klacht/Melding

Over welke organisatie gaat uw klacht of melding?

Utrechtse Heuvelrug

Omschrijving klacht of melding	<input type="text" value="Verlenen omgevingsvergunning zonder MER, Vvg en of juiste manier verleende milieu vergunning."/>
--------------------------------	--

Heeft u deze klacht ook gemeld bij de betreffende lokale overheid?

Ja

Wat is er met uw klacht gedaan?

Bezwaarschrift procedure. Bezwaarschrift procedure stelde ons in het gelijk. Waarop de gemeente opnieuw zonder de juiste vergunningen/procedure te volgen het zelfde besluit heeft genomen.

Loopt er een juridische procedure tegen de gedraging waarop uw klacht betrekking heeft?

Ja

Bijlagen toevoegen

Wilt u bijlagen meesturen?

Ja, ik stuur de bijlagen digitaal

U kunt uw bijlagen hier digitaal toevoegen

Van: [redacted]
Aan: [redacted]
Cc: [redacted]
Onderwerp: FW: Verzoek via [redacted] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Datum: dinsdag 18 april 2023 17:12:46
Bijlagen: [image003.jpg](#)
[image004.png](#)
[image001.jpg](#)

Hallo [redacted],
Ik kreeg jouw naam door van [redacted] dat jij de vervanger zou zijn van [redacted] die met pensioen schijnt te zijn. Het heeft lang op zich laten wachten maar we zijn van plan om binnenkort een positieve weigering af te geven. Ik stel jou hierbij op de hoogte zoals in de mails hieronder afgesproken is.
Ben jij niet de juiste persoon of wil je meer weten dan mag je altijd contact opnemen.
Overigens is [redacted] ook niet meer bij ons werkzaam en zijn taken zijn door [redacted] overgenomen.
Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.
Met vriendelijke groet,

[redacted]
Mobiel [redacted]

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: [redacted]
Verzonden: vrijdag 12 juni 2020 11:28
Aan: [redacted]
CC: [redacted]
Onderwerp: RE: Verzoek via [redacted] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hallo [redacted],
Ik laat de zaak even markeren op onze voortganglijst, dan blijft ie onder de aandacht en informeren wij je verder over de afhandeling zodra het speelt.
@ [redacted]: wil jij in de voortganglijst en [redacted] even aangeven dat in deze zaak iets speelt met omgeving die vragen heeft gesteld richting gedeputeerde Van Essen, en dat we bij afhandeling/ontwerp-besluit contact hebben met collega [redacted] van team GRO?

Dank en groeten,

[redacted]
[redacted]
Team VVN
[redacted]

From: [redacted]
Sent: woensdag 10 juni 2020 9:45
To: [redacted]
Subject: RE: Verzoek via [redacted] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Helder [redacted]
Ik zal deze terughoudendheid in acht nemen.
Kun je mij s.v.p. informeren zodra er meer bekend is over de afhandeling van deze aanvraag?
Bij voorbaat dank!

Met vriendelijke groet,

[redacted]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [redacted]
E [redacted]
(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: [redacted]
Verzonden: woensdag 10 juni 2020 09:40
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>; [redacted] >
Onderwerp: RE: Verzoek via [redacted] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hoi [redacted],
Wanneer ontwerp-besluit genomen wordt en het openbaar wordt is moeilijk in te schatten. Is er bijvoorbeeld van afhankelijk of er sprake is van een ontvankelijke aanvraag, wat de aanvrager nog aan gegevens moet aanleveren etc. Ook hier geldt: uitspraken

daarover doen aan derden terwijl we het er met de aanvrager zelf niet over gehad hebben vergt wat mij betreft terughoudendheid.

Groeten,

[REDACTED]

[REDACTED]

VVN

[REDACTED]

From: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Sent: woensdag 10 juni 2020 7:29

To: [REDACTED]

Subject: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED],

Aanvragen worden op volgorde van binnenkomst opgepakt.

Daarbij zie ik in de voortgangslijst dat deze (voorlopig) nog niet aan de beurt is.

[REDACTED] zou jij daar een inschatting van kunnen geven?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl [twitter.com/](https://twitter.com/provincie-utrecht)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 17:07

Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dank voor deze info!

Is voor dit moment helder.

Is er enig zicht op termijn van afhandeling van de aanvraag; m.a.w.: wanneer zal (ontwerp)besluit genomen gaan worden en openbaar worden gemaakt?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen

Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT

Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]

E [REDACTED]

(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 16:58

Aan: [REDACTED]

[REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED] en [REDACTED]

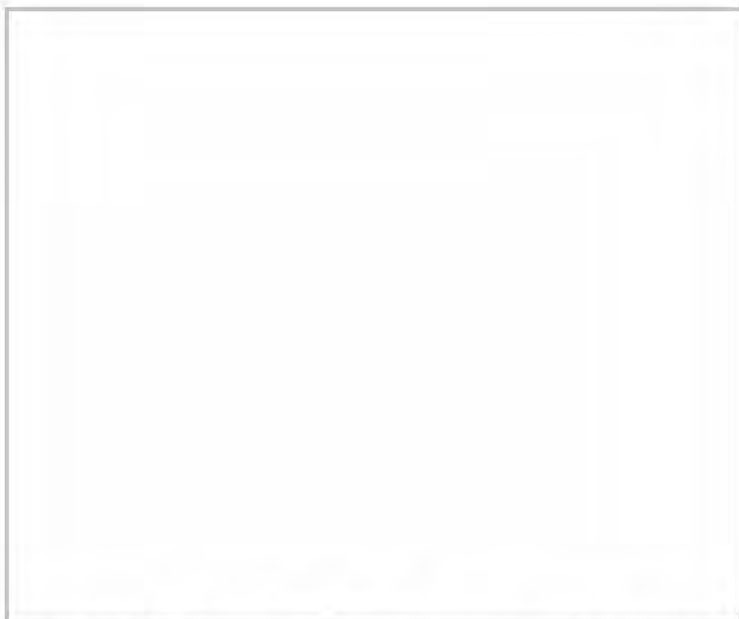
Er is voor dit adres inderdaad een Wnb vergunning aangevraagd op 19 april 2020.

5.2.1

Inhoud van de aanvraag

Geciteerd uit de aanvraag:

"Het agrarische bedrijf is gelegen aan de Buurtweg 12 te Doorn. De stal voor melkkoeien maakt plaats voor paardenstallen en extra rundveehuisvesting. Alle overige stallen voor runderen en paarden blijven bestaan.



Voor wat betreft de vraag van [REDACTED] [REDACTED] kunnen we naar mijn idee dus enkel bevestigen dat er een aanvraag Wet natuurbescherming is ingediend. Inhoudelijke details daarvan mogen niet gedeeld worden.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl twitter.com/
Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:15

Aan: [REDACTED]; Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED]

Ik hoop [REDACTED]

Zo niet dan helpdesk stikstof als zij daar tijd voor hebben. Daarom jouw verzoek met bijlagen bijgevoegd.

[REDACTED] of [REDACTED] hebben jullie ruimte om de vraag van [REDACTED] [REDACTED] te beantwoorden?

[REDACTED] 5.2.1

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap
Telefoon: [REDACTED]
mail [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl
Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:09

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ok, maar wie binnen VVN gaat dan wel antwoord geven op de gestelde vragen (5.2.1 wellicht).....?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT
T [REDACTED]
E [REDACTED]
(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 13:45

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

5.2.1

Met vriendelijke groet,

Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]

mail: [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 10:24

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ha collega's,

Ik begin maar ff bij jullie 2....

Zie ingekomen mailbericht van [REDACTED].

Ik ben momenteel bezig om via mijn RO-contactpersoon bij de gemeente UH uit te vinden wat hier precies speelt.

[REDACTED] geeft helemaal aan het eind van het mailtje (ps) aan dat er recentelijk kennelijk ook een Wnb-vergunning is aangevraagd en verzoekt om toezending van deze aanvraag.

Kunnen jullie mij misschien nader over deze vergunningaanvraag informeren (wat is er precies aangevraagd en in welk stadium verkeert deze aanvraag)? Wat kunnen we [REDACTED] hierover melden/toesturen?

Zie nadere info graag tegemoet, waarvoor bij voorbaat mijn dank!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen

Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT

Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]

E [REDACTED]

5.2.1

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 15:18

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

hoi [REDACTED].

Kun jij hiernaar kijken waar dit te plaatsen is en wie kan reageren, wijzelf of ander team?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Teamleider Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling

Domein Stedelijke Leefomgeving

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

E [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 10:28

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED]

Zie onderstaande mail en de bijlagen.

[REDACTED] belde me gisteren om een uur of 16:00 met dit verhaal. Zij woont nabij en is flink geschrokken van deze bouwplannen. Haar ervaring tot nu toe met de gemeente Utrechtse Heuvelrug rondom vergunningen is er één die maakt dat zij bang is dat dit plan wordt doorgezet/alsnog goedgekeurd, wanneer het eenmaal een bepaalde fase bereikt heeft.

Is er iemand binnen onze organisatie die naar deze plannen (en de rechtmatigheid ervan) kan kijken en haar vragen kan beantwoorden? [REDACTED] had het aan de telefoon ook over de Omgevingsvisie, vandaar óók dat ze bij [REDACTED] terecht komt ... (het had ook [REDACTED] kunnen zijn i.v.m. vergunningen; of [REDACTED] i.v.m. Natuur) is een groot bouwplan als het onderstaande met te voorziene geluidsoverlast/evenementen/verkeersbewegingen, aan de rand van een natuurgebied, echt wat we in de Omgevingsvisie beogen?

Kan een van jullie me laten weten wie dit kan oppakken en wat ik [REDACTED] [REDACTED] kan melden? Ik heb haar nu alleen de ontvangst van haar mail bevestigd en gezegd dat ik uitzoek bij wie ik dit kan neerleggen.

Hoor graag, dankjulliewel alvast,

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m² behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).

Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant.

"Designed for eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land" / de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstig gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk. Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

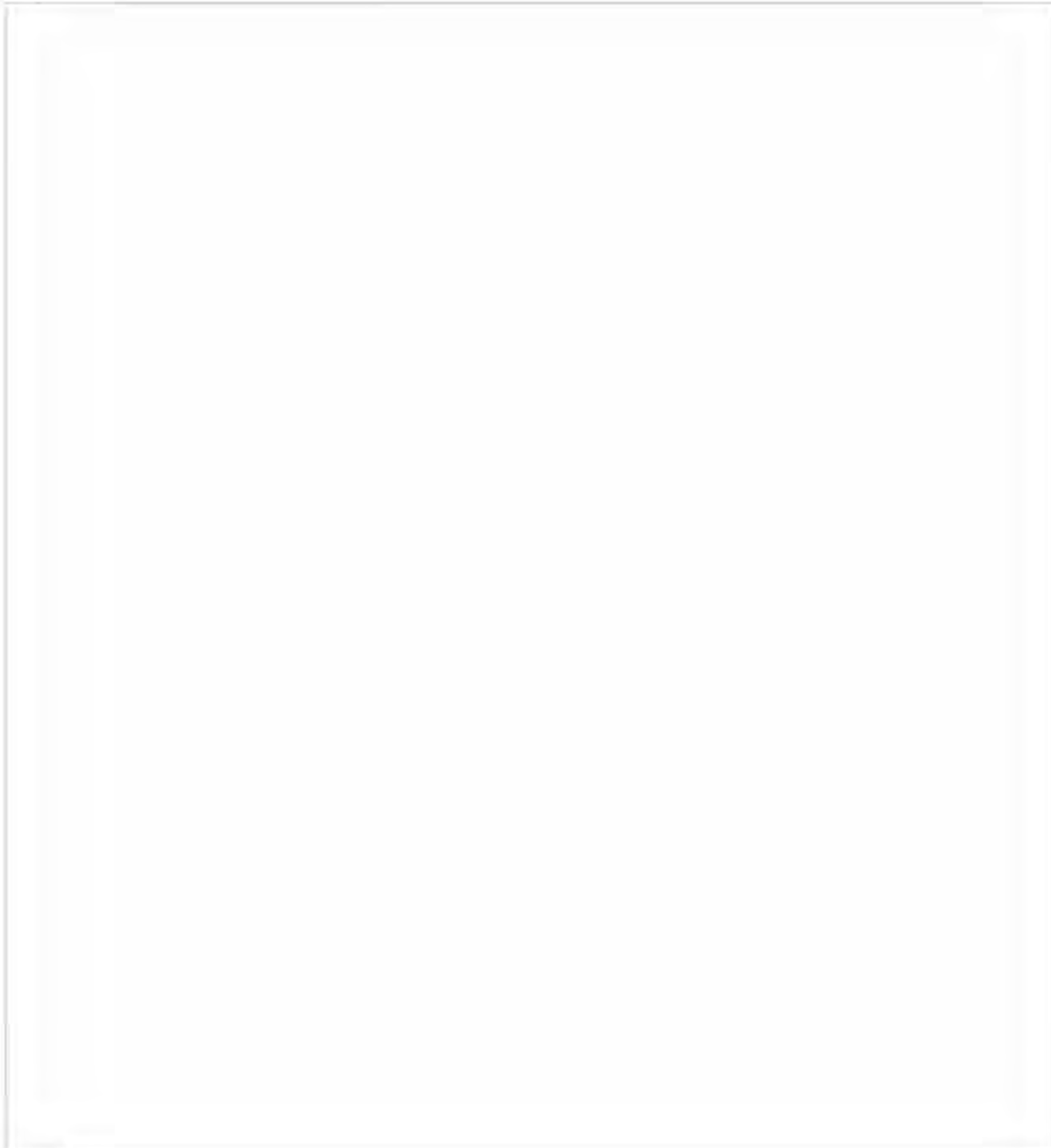
U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]

P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3



Bijlage 4

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: buurtweg 12 doorn een vraag voor aanplant in relatie tot handhaving.
Datum: donderdag 18 november 2021 09:19:52
Bijlagen: [image003.png](#)
[image004.png](#)
[image005.png](#)

Hey [REDACTED] en [REDACTED],
Wat [REDACTED] zegt klopt. De gemeente is hier bevoegd gezag omdat het om het vellen van erfbeplanting ging. Wij hebben als RUD geen maatregelen opgelegd.
Vriendelijke groeten,

[REDACTED]
Toezichthouder en Handhaver Wet natuurbescherming
Team Water, Natuur en Landschap

Regionale Uitvoeringsdienst Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 85242 | 3508 AE | Utrecht

T [REDACTED] | M [REDACTED]

www.rudutrecht.nl

Spoedmelding? Bel ons direct via 0800 – 0225510 (24/7)

Overige meldingen m.b.t. groene wetgeving kunt u sturen naar: Handhaving-wnb@rudutrecht.nl



Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 16 november 2021 13:43

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: buurtweg 12 doorn een vraag voor aanplant in relatie tot handhaving.

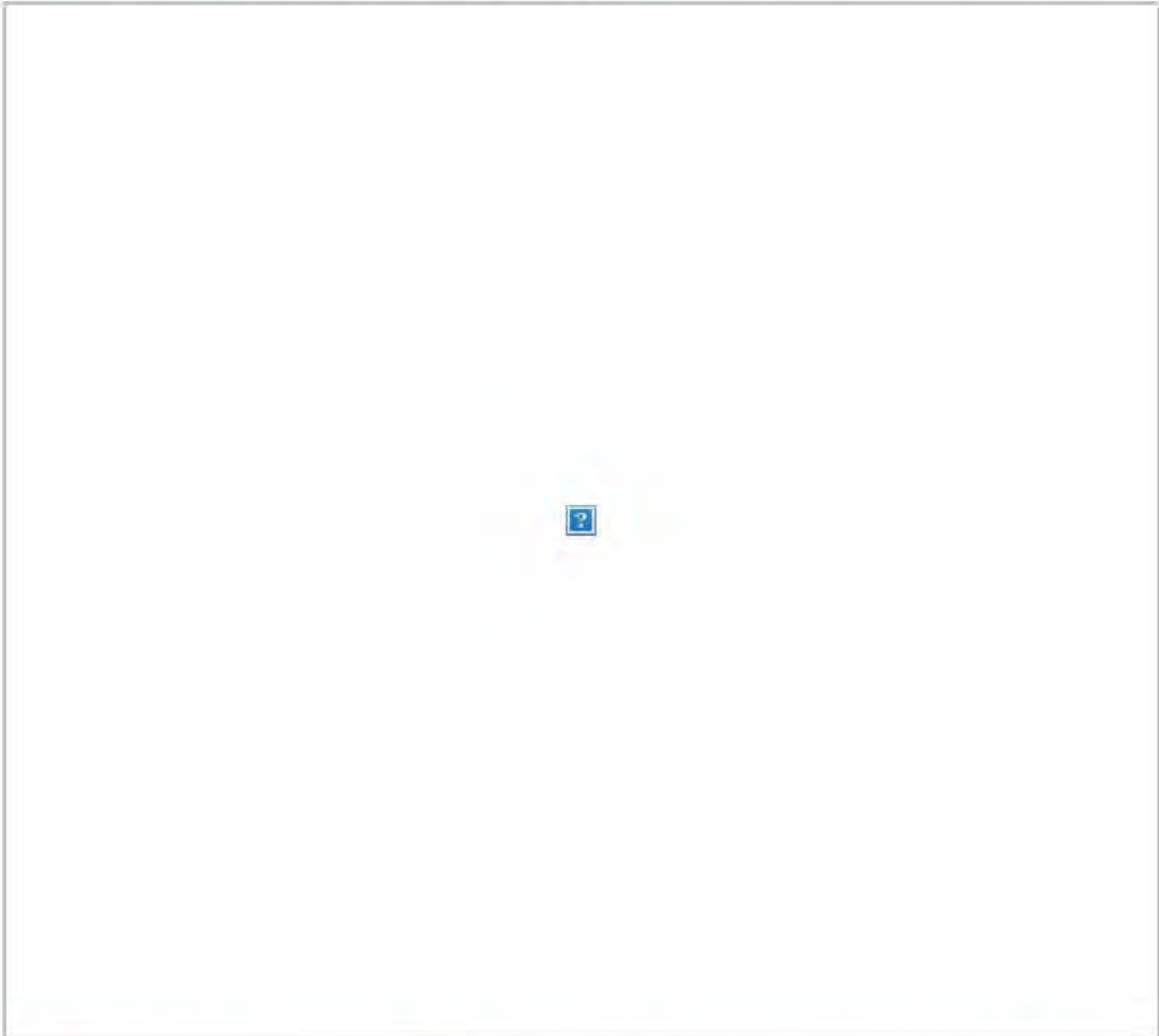
Hoi [REDACTED]

Voor zover ik weet niet, want de gemeente is bevoegd gezag voor de houtopstanden (want geoordeeld dat het onder de erfbeplanting valt, en dat heb ik ook op die manier gecommuniceerd met [REDACTED]). Ik neem [REDACTED] meteen even mee in de cc, omdat hij vanuit de RUD heeft meegekeken, en er mogelijk vanuit de RUD iets is opgelegd (kan ik me bijna niet voorstellen, want alles in dit dossier hebben we samen opgepakt, maar toch maar check check dubbelcheck bij [REDACTED]). Hieronder nog de passage zoals ik (via gedeputeerde [REDACTED] uit heb laten gaan, na contact met [REDACTED]).

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet ^{5.2.1} [REDACTED] ^{5.2.1} [REDACTED] adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook

allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbepanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 16 november 2021 13:27

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: buurtweg 12 doorn een vraag voor aanplant in relatie tot handhaving.

Hoi [REDACTED]

Buurtweg 12, 3941 MC Doorn, aanleg tweetal houtsingels (HZ_WABO-21-2465)

Ik krijg deze vergunning binnen voor advisering. Heeft de provincie wel een opgave ter compensatie van bomen e.d. opgelegd ten aanzien van de handhaving ? ik hoor dit graag zodat ik kan kijken of dit mogelijk tegen de compensatie in gaat of moet voldoen eraan. Zodat er niet weer fouten door ons worden gemaakt of een miscommunicatie plaats vind.

Gr.



Met vriendelijke groet,



Beleid adviseur Natuur en Landschap
Thema Omgeving

T

I www.heuvelrug.nl



"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Buurtweg 12 Doorn
Datum: dinsdag 23 augustus 2022 19:29:54
Bijlagen: [page17image63752640.png](#)
[page17image63752016.png](#)
[page18image63799296.png](#)
[page18image63803456.png](#)
[page18image63803872.png](#)
[page18image63804080.png](#)
[page18image63803664.png](#)
[page18image63804288.png](#)
[page18image63804496.png](#)
[page18image63804704.png](#)
[page18image63804912.png](#)
[page18image63805120.png](#)
[page18image63805328.png](#)
[page18image63805536.png](#)

Beste [REDACTED]

Een jaar na dato heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug de uitspraak van de Bezwaren commissie naast zich neergelegd of lig zo de Omgevingsvergunning 'gerepareerd' dat deze wederom is verleend. Inmiddels staat het frame van 1 van de 3 stallen er.

Wederom is bij de (nieuwe) omgevingsvergunning het oude Aanvraagformulier wet Natuurbescherming (ingediend bij de Provincie Utrecht) gevoegd waar onwaarheden in staan. (formulier kenmerknummer 73192788),

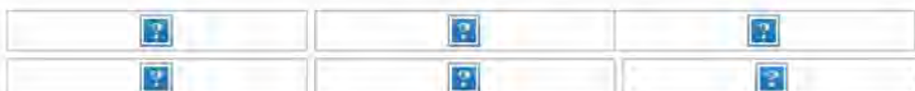
Bij de ondertekening staat vermeld dat deze naar waarheid moet zijn ingevuld. Het huidig aantal dieren is nog steeds 20 paarden/ponies) Er wordt uitgegaan van een salderingsregeling waarbij gelogen wordt over de huidige situatie.

De veebezetting van de aangevraagde situatie ten opzichte van de bestaande situatie betekend een vermeerdering van het vee! Er is op 23 december 2020 een besluit genomen dat een milieueffectrapport niet nodig is. Op dat moment stonden er ook al jaren geen koeien en of jongvee.

Er staat ook bij de ondertekening van het formulier dat bij wijzigingen dit zo spoedig mogelijk dient te worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de Provincie Utrecht. Ook staat bij de ondertekening dat de toestemming Wet natuurbescherming dan wel omgevingsvergunning met VVGB overwerwijd mag worden ingetrokken "indien in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens zijn verstrekt".

Graag even contact want ik wil nu echt dat de Provincie ingrijpt of op zijn minst de Gemeente en de boer waarschuwt. Ik snap ook niet dat er bijna 5000m2 gebouwd kan worden terwijl er zo'n groot stikstof probleem is.

Hoor graag van je,
mvg [REDACTED]



?	?	?
?	?	?
?	?	

Algemeen

Er is een OBM natuur (omgevingsvergunning beperkte milieutoets voor natuur) vereist als een omgevingsvergunning wordt aangevraagd voor een project waarvoor ook een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming is vereist, maar die vergunning als zodanig nog niet is aangevraagd. In dat geval haakt de Wet natuurbescherming aan bij de aanvraag omgevingsvergunning.

In het geval bij Wildeland is er wel een natuurvergunning voorafgaand aangevraagd. Er is daardoor geen sprake van aanhaken. Overigens is er sinds de gerechtelijke uitspraak 'Logtsebaan' (20 januari 2021) geen natuurvergunning meer nodig bij intern salderen. Ook dat is hier het geval. Wel kan de provincie besluiten tot een zogenaamde 'positieve' weigering.

Op 8 okt. 2021, om 13:04 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het volgende geschreven:

Beste [REDACTED]

Ik kan me goed voorstellen dat het verwarrend wordt, als naast stikstof ook nog fosfaat om de hoek komt kijken.... Ik stuur de informatie door naar de vergunningverlener gebiedsbescherming die de aanvraag Wnb gebiedsbescherming (waaronder stikstof) onder zich heeft voor dit adres, gelukkig kan hij er zeker wel chocola van maken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Senior Beleidsmedewerker Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving (LLO)
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 8 oktober 2021 12:20

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Buurtweg 12 Doorn

Beste [REDACTED]

onderstaand document is de uitleg van de wethouder aan de raad. Ik begrijp er echt niet veel meer van.

Deze aanvulling heb ik zelf nog gevonden

Hoor graag van je.

[REDACTED]

> Op 21 sep. 2021, om 22:35 heeft [REDACTED] > het
volgende geschreven:

>

>>

>>
>> Beste [REDACTED]
>> Zoals afgesproken stuur ik je hierbij onderstaande documenten.
>>
>>
> <10. flora en fauna 193474_R_Doorn_wildeland v3.0 20210330.pdf><Rapport
Quicksan flora en fauna.pdf><Advies kap 7-7-2021.pdf><Besluit 12-7.pdf>
>>
>>
>>
>> Hoor graag van je,
>>
>> Met vriendelijke groet,
>> [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
>

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde.
Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden.
Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan
derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht
onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het
door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren
document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met
ons op te nemen”.

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV
Datum: donderdag 20 april 2023 16:45:39

Eens met [REDACTED]
Ik heb er snel naar gekeken en zie vooral punten die mogelijk ihkv een zienswijze aangedragen gaan worden. Laten we daar ons voordeel mee doen voor de toekomst.

Gr.
[REDACTED]

Verzonden vanaf [Outlook voor Android](#)

From: [REDACTED]
Sent: Thursday, April 20, 2023 4:30:28 PM
To: [REDACTED]
Subject: RE: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV
Hoi [REDACTED]

Afstemming met [REDACTED] is niet meer gelukt, misschien dat hij morgenochtend zelf nog even kort kan reageren hierop, maar ik zie inderdaad ook geen beren op de weg, wat mij betreft behoeven de spreekantekeningen niet opgenomen te worden in het besluit, mits ze gewoon aanwezig zijn in het dossier (en dat zijn ze). OB kan dus mijns inziens de deur uit

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Senior Beleidsmedewerker Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving (LLO)

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
Soortenbescherming | pre-SMP | SMP | Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | Interim Omgevingsverordening | Ontheffing storten, ophogen en dempen

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:42
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED] en [REDACTED]

Ik heb het OB eigenlijk klaar en ik heb in mijn aantekeningen staan dat ik deze spreekantekening mee moet nemen in het besluit. Het is al een oud stuk. Eerlijk gezegd heb ik geen idee hoe. Dat had ik ook al in mijn aantekeningen staan toen ik hem kreeg er staat namelijk niets in wat van toepassing kan zijn. Wat ik begrijp is dat het mss er om gaat dat het bedrijf gestopt is met de melkkoeien. Dat was destijds voor mij ook een struikelpunt maar toen de uitspraak Logtsebaan kwam en de beleidsregels intern salderen vervielen had dit bedrijf geen probleem meer hiermee.

Wat betreft een positieve weigering zie ik geen beren op de weg. Volgens mij hoeven we dan ook niet echt meer wat met deze spreekantekeningen.
Hoor graag van jullie.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

██████████
Werkdagen: ma,di,wo en do.
Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap Domein Landelijke Leefomgeving

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: ██████████
Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34
Aan: ██████████
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi

5.12.e

Via ██████████ ontvang ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met ██████████ heb ik bij ██████████ en ██████████ al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? ██████████ blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van ██████████

Met vriendelijke groet,

██████████ ██████████
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: ██████████
mail: ██████████
www.provincie-utrecht.nl

werkdagen: maandag, dinsdag, woensdag en donderdag

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: ██████████
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25
Aan: ██████████
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: ██████████
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17
Aan: ██████████
Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste ██████████ Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreekantekening van de advocaat van

[REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Reactie vanuit IBT aan [REDACTED] n.a.v. "Klacht Interbestuurlijk Toezicht" inzake Buurtweg 12 Doorn.
Datum: woensdag 19 oktober 2022 09:01:49

Goedemorgen [REDACTED]

Mijn antwoord aan [REDACTED] heb ik nog niet verstuurd. Ik heb eerst gepolst bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug of daar nog iets speelt waar wij rekening mee moeten houden bij de beantwoording. Gisteren sprak ik de teamleider vergunningverlening. Ik kreeg geen bijzonderheden te horen. De TL meldde dat het een lange weg is geweest voordat de door de gemeente verleende omgevingsvergunning voor de bouw onherroepelijk was. De laatste weken is het bij de gemeente stil rondom dit dossier.

[REDACTED] vraagt zich nog af of er duidelijkheid is wanneer ze reactie krijgt vanuit jullie team naar aanleiding van het bericht van 29 september jl. Zo ja, dan misschien al in ons antwoord vermelden? Ons antwoord moet in lijn zijn met wat er eventueel vanuit jullie team al aan [REDACTED] is gemeld.

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 13 oktober 2022 09:59
Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: FW: Reactie vanuit IBT aan [REDACTED] n.a.v. 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht' inzake Buurtweg 12 Doorn.

Hoi [REDACTED]
Zie onder, [REDACTED] bevestigt dat het geen provinciale inrichting is, zou kunnen dat de gemeente die taken middels een DVO bij de ODRU heeft belegd, maar dat maakt voor jouw bericht niet veel uit, gemeente is gewoon juridisch gezien het bevoegd gezag voor de omgevingsvergunning, en natuurdeel is losgekoppeld van de WABO door de separate aanvraag bij ons (waarin nog geen besluit is genomen).

Jouw email kan dus gewoon uit!

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 13 oktober 2022 09:26
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Reactie vanuit IBT aan [REDACTED] n.a.v. 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht' inzake Buurtweg 12 Doorn.

Dit betreft idd geen provinciale inrichtingen. Dus gemeente UH is het bevoegde gezag. Daarmee zou de omgevingsvergunning afgegeven zijn door de ODRU vermoed ik.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Coördinator Opdrachtgeversunit VTH/ team Milieu
Domein SLO
Aanwezig op: maandag, dinsdag, donderdag
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
telefoonnummer : [REDACTED]

E: [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 12 oktober 2022 15:28

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Reactie vanuit IBT aan [REDACTED] n.a.v. 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht' inzake Buurtweg 12 Doorn.

Hoi [REDACTED]

Mbt het intrekingsverzoek: daar heb ik ^{5.1.2e} nog even naar laten kijken. Zijn reactie:

Het is een verzoek aan de provincie Utrecht om een omgevingsvergunning in te trekken.

Volgens mij gaat het niet om een omgevingsvergunning die door de RUD Utrecht namens de provincie is verleend. Dat kan ik echter niet met zekerheid vaststellen, ook niet aan de hand van het WABO-nummer in het intrekingsverzoek. [REDACTED] kan dat vaststellen, en zit al in de mailing zie ik. [REDACTED]: klopt het dat jij dit vast zou kunnen stellen?

Dus of de RUD-Utrecht dient dit op te pakken (lijkt me sterk), of de desbetreffende gemeente (lijkt me het geval). In het laatste geval hebben wij een doorzendplicht, en moet het verzoek dus worden doorgestuurd aan de gemeente.

In beide gevallen hebben wij als VVN geen directe bemoeienis. Mochten wij een VVGB hebben verleend dan ligt dat anders (want is het besluit mede gestoeld op die VVGB), maar dat is volgens mij niet het geval. Wij hebben, als ik het goed heb, een aparte aanvraag om een natuurvergunning in behandeling. Dat laatste klopt, wij hebben een aanvraag voor een natuurvergunning in behandeling.

Groeten,

[REDACTED]
[REDACTED]
Provincie Utrecht

Team Vergunningverlening natuur en landschap
[REDACTED]

From: [REDACTED]

Sent: maandag 10 oktober 2022 10:03

To: [REDACTED]

Subject: FW: Reactie vanuit IBT aan [REDACTED] n.a.v. 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht' inzake Buurtweg 12 Doorn.

Hoi [REDACTED]

Lijkt mij een prima (concept-) antwoord, maar ik ga pas reageren als jij ook akkoord bent. Hoor graag als jij nog op- of aanmerkingen hebt

Groet,
[REDACTED]

Van: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: vrijdag 7 oktober 2022 15:36

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Reactie vanuit IBT aan [REDACTED] n.a.v. 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht' inzake Buurtweg 12 Doorn.

Hallo [REDACTED]

Bedankt voor je reactie. Omdat [REDACTED] een klacht heeft ingediend bij IBT, lijkt me een ontvangstbevestiging door IBT op zijn plaats, waarbij ik verwijs naar haar eerdere correspondentie met het secretariaat van [REDACTED] en de inhoudelijke behandeling van

haar verzoek door het team VVN. Hieronder heb ik een opzet gemaakt voor beantwoording van de melding van [REDACTED] [REDACTED]. Wil je dit conceptantwoord kritisch meelesen en daar waar nodig corrigeren? Bij voorbaat dan daarvoor.

Mochten jullie waarnemen dat de gemeente Utrechtse Heuvelrug verzuimd heeft een taak uit te voeren, dan kan er sprake zijn van taakverwaarlozing. Dan is IBT mogelijk aan zet. Ik meld dat nu niet aan [REDACTED] [REDACTED]. Het is al gecompliceerd genoeg.

Geachte [REDACTED] [REDACTED]

Op 4 oktober 2022 heeft u bij Interbestuurlijk Toezicht (IBT) van de provincie Utrecht een klacht of melding ingediend. U heeft daarvoor gebruik gemaakt van het online Klachtenformulier Interbestuurlijk Toezicht. Uw klacht betreft het verlenen van een omgevingsvergunning door B&W van de gemeente Utrechtse Heuvelrug zonder MER, Vvgb en/of juiste manier verleende milieuvergunning voor de locatie Buurtweg 12 te Doorn.

U heeft op 29 september 2022 per e-mail ook een verzoek ingediend bij de gedeputeerden [REDACTED] en [REDACTED] voor het intrekken van de verleende omgevingsvergunning met kenmerk HZ_WABO-20-2653 en/of een door de provincie verleende verklaring van geen bedenkingen (v.v.g.b.) met betrekking tot dezelfde locatie. Dit verzoek is in behandeling bij de vakinhoudelijke afdeling waar verzoeken om vergunningen en v.v.g.b.'s op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), Wet natuurbescherming en aanverwante regelgeving worden behandeld. Wanneer er mogelijkheid bestaat om een verzoek tot handhaving of een verzoek tot intrekking van een vergunning in te dienen en de daarna volgende mogelijkheden van bezwaar en beroep, is er geen rol voor IBT. Het IBT kan en mag niet in de plaats komen van formele rechtsbeschermingsprocedures. Wij nemen daarom vanuit IBT geen actie richting het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug. Zoals hierboven vermeld, krijgt u binnenkort bericht naar aanleiding van uw verzoek van 29 september jl.

Met vriendelijke groet,

.....

Bedankt alvast,

Groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 16:11

Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

CC: [REDACTED]

[REDACTED]

Onderwerp: RE: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Hoi [REDACTED]

Ja, dit is idd een bekende casus voor ons, reeds op het bestuurlijke bordje neergelegd door [REDACTED] [REDACTED] (zie bijlage), [REDACTED] heeft deze casus 'onder zich'. Zoals ik het zie, is er separaat een aanvraag voor een vergunning (gebiedsbescherming onderdeel stikstof) aangevraagd bij de provincie, en is dat deel dus niet aanhakend in het WABO-proces (de Wet natuurbescherming is zoals je waarschijnlijk weet niet verplicht aanhakend, en het is dus aan de initiatiefnemer of deze de aanvraag direct bij de provincie wil indienen of via de gemeente middels het omgevingsloket online). De aanvraag staat bij ons voor zover ik weet nog steeds open (nog geen sprake van besluitvorming). Hoe dan ook: ik breng [REDACTED] op de hoogte dat dit speelt (zie cc).

Groet,

[REDACTED]

Van: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 16:04

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Hoi [REDACTED]

Ter aanvulling: bijgaand een artikel dat ik tegenkwam op www.nieuwsbladdekaap.nl. Er is
blijkbaar een kort geding geweest (lijkt mij).

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 15:56

Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>; [REDACTED]
[REDACTED]

Onderwerp: RE: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Hi [REDACTED]

Ik laat [REDACTED] er even naar kijken en weet dan of het iets is voor ons voor een andere partij.

Dank in elk geval voor het doorgeven.

[REDACTED] Wil jij dit oppakken en ook de evt. vervolgstappen in gang zetten?

Vriendelijke groet, [REDACTED]

Van: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 15:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Hoi [REDACTED]

We hebben bij IBT een melding binnengekregen over een omgevingsvergunning die zou zijn
verleend door B&W van Utrechtse Heuvelrug zonder een v.v.g.b. aan te vragen bij GS.

De vergunning schijnt te zijn aangevochten bij de rechter. IBT is dan niet aan zet. Voor zover ik in
eerste instantie kan achterhalen gaat de omstreden vergunning om de bouw van paardenstallen.
Mogelijk heeft de klager gelijk en zijn procedureregels, zoals het aanvragen van een v.v.g.b. bij
de provincie buiten beschouwing gelaten. Is deze zaak bij jou of je team bekend? Zo ja, dan hor
ik het graag. Het is in dat geval handig om af te stemmen tussen VV en IBT.

Groet,
[REDACTED]

Van: Provincie Utrecht

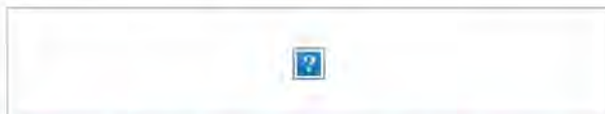
<ZWR3aW4uc21hbEBwcm92aW5jaWUtdXRyZWNoC5ubA===response@formdesk.com>

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 08:29

Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Formulier-kenmerk: 90970914



Klachtenformulier Interbestuurlijk Toezicht

U dient dit formulier alleen te gebruiken als u vermoedt dat een gemeente, waterschap of
gemeenschappelijke regeling in strijd handelt met het recht, het algemeen belang of nalaat een
wettelijke taak uit te voeren.

Uw gegevens

Naam

Woonplaats

E-mail

Telefoonnummer

Klacht/Melding

Over welke organisatie gaat uw klacht of melding?

Utrechtse Heuvelrug

Omschrijving klacht of melding

Heeft u deze klacht ook gemeld bij de betreffende lokale overheid?

Ja

Wat is er met uw klacht gedaan?

Bezwaarschrift procedure. Bezwaarschrift procedure stelde ons in het gelijk. Waarop de gemeente opnieuw zonder de juiste vergunningen/procedure te volgen het zelfde besluit heeft genomen.

Loopt er een juridische procedure tegen de gedraging waarop uw klacht betrekking heeft?

Ja

Bijlagen toevoegen

Wilt u bijlagen meesturen?

U kunt uw bijlagen hier digitaal toevoegen

Van: [interbestuurlijktoezicht](#)
Aan: [s.1.2.e](#)
Onderwerp: Reactie op uw ingediende formulier "Klacht Interbestuurlijk Toezicht" van 4 oktober 2022
Datum: dinsdag 25 oktober 2022 17:16:11
Bijlagen: [image001.png](#)

Geachte [REDACTED]

Op 4 oktober 2022 heeft u bij Interbestuurlijk Toezicht (IBT) van de provincie Utrecht een klacht of melding ingediend. U heeft daarvoor gebruik gemaakt van het online Klachtenformulier Interbestuurlijk Toezicht. Uw klacht betreft het verlenen van een omgevingsvergunning door B&W van de gemeente Utrechtse Heuvelrug zonder MER, v.v.g.b. en/of juiste manier verleende milieuvergunning voor de locatie Buurtweg 12 te Doorn.

U heeft op 29 september 2022 per e-mail ook een verzoek ingediend bij de gedeputeerden [REDACTED] en [REDACTED] voor het intrekken van de verleende omgevingsvergunning met kenmerk HZ_WABO-20-2653 en/of een door de provincie verleende verklaring van geen bedenkingen (vvgb) met betrekking tot dezelfde locatie. Dit verzoek is in behandeling bij de vakinhoudelijke afdeling waar verzoeken om vergunningen en vvgb's op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), Wet natuurbescherming en aanverwante regelgeving worden behandeld. U ontvangt binnen afzienbare tijd een afzonderlijke reactie van de provincie Utrecht naar aanleiding van uw verzoek van 29 september jl.

Wanneer er een mogelijkheid bestaat om een verzoek tot handhaving of een verzoek tot intrekking van een vergunning in te dienen en de daarna volgende mogelijkheden van bezwaar en beroep, is er geen rol voor IBT. Het IBT kan en mag niet in de plaats komen van formele rechtsbeschermingsprocedures. Wij nemen daarom vanuit IBT geen actie richting het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Interbestuurlijk toezichthouder omgevingsrecht
Afdeling Bestuurs- en Directieondersteuning

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: Provincie Utrecht

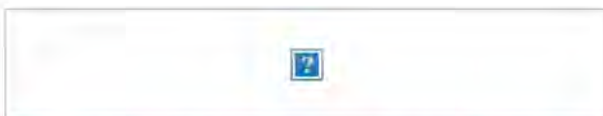
<ZWR3aW4uc21hbEBwcm92aW5jaWUtdXRyZWNoC5ubA===response@formdesk.com>

Verzonden: dinsdag 4 oktober 2022 08:29

Aan: interbestuurlijktoezicht <interbestuurlijktoezicht@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Ingevuld formulier 'Klacht Interbestuurlijk Toezicht'

Formulier-kenmerk: 90970914



Klachtenformulier Interbestuurlijk Toezicht

U dient dit formulier alleen te gebruiken als u vermoedt dat een gemeente, waterschap of gemeenschappelijke regeling in strijd handelt met het recht, het algemeen belang of nalaat een wettelijke taak uit te voeren.

Uw gegevens

Naam

Woonplaats Utrechtse heuvelrug

E-mail

Telefoonnummer

Klacht/Melding

Over welke organisatie gaat uw klacht of melding?

Utrechtse Heuvelrug

Omschrijving klacht of melding Verlenen omgevingsvergunning zonder MER, Vvg en of juiste manier verleende milieu vergunning.

Heeft u deze klacht ook gemeld bij de betreffende lokale overheid? Ja

Wat is er met uw klacht gedaan? Bezwaarschrift procedure. Bezwaarschrift procedure stelde ons in het gelijk. Waarop de gemeente opnieuw zonder de juiste vergunningen/procedure te volgen het zelfde besluit heeft genomen.

Loopt er een juridische procedure tegen de gedraging waarop uw klacht betrekking heeft? Ja

Bijlagen toevoegen

Wilt u bijlagen meesturen? Ja, ik stuur de bijlagen digitaal

U kunt uw bijlagen hier digitaal toevoegen 90970914_8127744_Wildeland_mail_Provincie_29-9.pdf

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb
Datum: donderdag 20 oktober 2022 13:16:32
Bijlagen: [RE Vergunning Buurtweg 12 Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653.msg](#)

Dag [REDACTED]

Heel graag, dank! Zoals gezegd: wij hebben eerder mails van haar ontvangen m.b.t. vergunningen (zie bijlage - verder reikt mijn archief thuis niet)

Ik vind [REDACTED] alert en voorkomend reageren/mailen over zaken die gebeuren rondom deze vergunningen. Ik zou het niet fijn vinden wanneer zij met een niks-zeggend antwoord wordt afgescheept.

Als het zo is dat wij als Provincie Utrecht hierin niets kunnen betekenen, omdat wij hier niet over gaan, maar de gemeente - dan is dat uiteraard zo. Maar ook dan heeft zij recht op een keurig antwoord, (vind ik) waarin wordt uitgelegd waarom niet wij, maar de gemeente hierover gaat. Dus als je zoiets wilt opstellen, dan heel graag!

Groet,
[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 19 oktober 2022 13:53
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Hoi [REDACTED]

Het gaat hier om een verzoek tot intrekking van een omgevingsvergunning. Daar hebben wij als provincie geen bevoegdheid in, dat is aan de betreffende gemeente.

Ik overleg even met collega's over de formele reactie richting de indiener en laat dat dan aan je weten, ik probeer vandaag of morgen nog.

Groeten,
[REDACTED]

[REDACTED]
Provincie Utrecht
Team Vergunningverlening natuur en landschap
[REDACTED]

-----Original Message-----

From: [REDACTED]
Sent: dinsdag 18 oktober 2022 12:53
To: [REDACTED]
Subject: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Dag [REDACTED]

Is hier al een follow-up van? Ik heb [REDACTED] twee weken geleden bijgaande ontvangstbevestiging gemaild en heb na je onderstaande geloof ik niets meer hierover voorbij zien komen?
Of is zij reeds ambtelijk geïnformeerd?

Hoor graag, dankjewel alvast.

Groet,

secretaresse gedeputeerde [redacted] Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht [redacted] ('s woensdags
afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [redacted]

Verzonden: vrijdag 30 september 2022 10:09

Aan: [redacted]

CC: [redacted]

Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Beste allen,

Als ik het goed lees, lijkt het om een intrekingsverzoek voor een omgevingsvergunning te gaan. Ik ga met een jurist binnen VVN overleggen in hoeverre wij hier als provincie een positie en bevoegdheid in hebben.

Ik verwacht in de loop van volgende week met een vervolbericht te kunnen komen.

Groeten,

[redacted]
Provincie Utrecht
Team Vergunningverlening natuur en landschap

-----Original Message-----

From: [redacted]

Sent: donderdag 29 september 2022 13:45

To: [redacted]

Cc: [redacted]

Subject: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Ha [redacted]

Goed dat je het aangeeft! Ik dacht dat nog ging over het eerdere verzoek van [redacted] [redacted] irt dezelfde ontwikkeling. ik zie nu dat ze nu op andere gronden (stikstof WNB) een verzoek doet tot intrekken van de vergunning. Op argumentatie lijkt erg op een ander handhavingsverzoek aan de provincie in de gemeente

Utrechtse Heuvelrug, die door [REDACTED] opgepakt wordt. Ik neem hem dus ook even mee in de cc. [REDACTED] zou jij dit samen met [REDACTED] en [REDACTED] op willen pakken? En is het akkoord als we jou als contactpersoon aan [REDACTED] doorgeven?

@eens [REDACTED] het goed is om nog even te reageren: wat bij betreft kan dat in de trant: dank voor uw mail. Uw handhavingverzoek wordt door betrokken afdeling in behandeling genomen... heb je daar nog wat toelichting voor nodig?

Groet,

[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 29 september 2022 11:50

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Dag [REDACTED] dank! Dag [REDACTED] en [REDACTED] in de bijlage 1 de mail van [REDACTED] [REDACTED] incl. bijlage.

Laten jullie me weten wie dit oppakt en wat ik [REDACTED] kan antwoorden? ("Dank voor uw mail, in goede orde ontvangen en doorgestuurd naar ..." o.i.d. of iets anders?)

En verder: het klopt dat we dit niet door [REDACTED] hebben laten beantwoorden; zie bijlage 2: ik heb het doorgestuurd naar [REDACTED] omdat het portefeuille VTH betreft.

Overigens gaat het in die mailwisseling van oktober 2021, over het kappen van bomen; niet over de Omgevingsvergunning Wildeland; maar het e.e.a. hangt vast met elkaar samen.

Hoor graag, dank en groet,

[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 29 september 2022 11:33

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Ha [REDACTED]

Ik meen me te herinneren dat [REDACTED] een eerder bericht ook nog beantwoord heeft. Nu er een formeel verzoek ligt om de omgevingsvergunning in te trekken lijkt het mij logisch om naast hem ook [REDACTED] te vragen dit op te pakken: mijn inschatting is dat het onder de portefeuille VTH valt. @ 5.1.2.e 5.1.2.e eens? [REDACTED] en [REDACTED] zouden jullie willen afstemmen wie dit verzoek in behandeling neemt? Ik neem voor de zekerheid ook even GRO accountanthouder [REDACTED] mee.

Groet,

[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 29 september 2022 10:10

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Hoi [REDACTED]

Ik haak jou ook even aan.

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 29 september 2022 10:09

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Dag [REDACTED] [REDACTED]

Zie onderstaande mail + bijlage 1 van [REDACTED] [REDACTED] - zij heeft eerder mailcontact met ons gehad over deze vergunningverlening. Mijn archief reikt thuis ('server niet beschikbaar') tot de laatste mailwisseling (zie bijlage 2) Maar er is eerder ook contact geweest.

Naar wie sturen we dit door? Zij vraagt ons dit in vertrouwen te behandelen (?) en op de juiste plek te doen belanden.

Groet,
[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED] >

Verzonden: donderdag 29 september 2022 09:58

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Graag verzoek ik u om mijn mail in vertrouwen te behandelen en deze op de juiste plek te doen belanden.

Met vriendelijke groet
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb
Datum: donderdag 20 oktober 2022 17:11:47
Bijlagen: [Wildeland mail Provincie 29-9.pdf](#)

Hoi [REDACTED] en [REDACTED]

Wij kregen een verzoek om intrekking van een omgevingsvergunning binnen, zie bijgevoegd. Gaat om een paardenhouderij aan de Buurtweg in Doorn waar wij een aanvraag voor een natuurvergunning van in behandeling hebben.

Ik heb onderstaand een voorstel voor beantwoording geschreven. Zouden jullie mee willen lezen of dat proceduretechnisch correct is? (omgevingsvergunning vs natuurvergunning)

Ik heb al even contact gehad met de gemeente Utrechtse Heuvelrug. De aanschrijver is bij hen bekend. Heeft zich daar in de omgevingsvergunningprocedure al geroerd, maar ving bot bij de rechter (als ik het goed heb begrepen in het kader van een voorlopige voorziening). De omgevingsvergunning lijkt in beroepsfase te zitten.

Lukt het jullie begin volgende week een reactie te geven?

Dank vast en groeten,

[REDACTED]
Provincie Utrecht
Team Vergunningverlening natuur en landschap
[REDACTED]

Geachte [REDACTED] [REDACTED]

U heeft ons aangeschreven over de vergunnings situatie behorend bij de Buurtweg 12 in Doorn. Wij begrijpen dat u zich zorgen maakt over deze situatie.

Wij hebben uw brief gelezen en de situatie onderzocht. Wij kunnen u daar het volgende over zeggen.

U vraagt de provincie om een omgevingsvergunning in te trekken. Omgevingsvergunningen worden verleend volgens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Daarvoor zijn gemeenten verantwoordelijk. Voor vragen en verzoeken over een omgevingsvergunning kunt u daarom bij de betreffende gemeente terecht, in dit geval de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

Als bij een initiatief stikstof uitgestoten wordt, dan moet gekeken worden of daar toestemming voor nodig is volgens de Wet natuurbescherming. Het gaat dan om neerslag van stikstof in beschermde Natura 2000-gebieden. Daar zijn provincies voor verantwoordelijk. Als voor een initiatief met uitstoot van stikstof een omgevingsvergunning aangevraagd wordt, dan moet door de initiatiefnemer en de gemeente eerst gekeken worden of er natuurtoestemming nodig is van de provincie. Dat is namelijk niet in alle gevallen aan de orde. Als er geen natuurtoestemming nodig is, dan kan een gemeente de omgevingsvergunningprocedure verder afronden en een besluit nemen over de aanvraag.

Als er wel natuurtoestemming nodig is dan kan daar op twee manieren mee omgegaan worden: 1) het natuurdeel wordt in het omgevingsvisiespoor 'aangehaakt', de gemeente vraagt de provincie dan om een verklaring van geen bedenkingen (VVGB). De provincie toetst de VVGB aan de Wet natuurbescherming. Als het daarmee in overeenstemming is, dan kan de provincie een VVGB afgeven. De gemeente kan daarmee de omgevingsvergunningprocedure afhandelen en een besluit nemen over de aanvraag. Als de omgevingsvergunning definitief is, dan mag de initiatiefnemer de aangevraagde activiteiten volgens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht uitvoeren.

De tweede manier is dat de initiatiefnemer naast de omgevingsvergunning bij de gemeente, een

natuurvergunning aanvraagt bij de provincie volgens de Wet natuurbescherming. De provincie toetst de aanvraag dan aan de Wet natuurbescherming. Als daar aan voldaan wordt, dan kan de provincie een natuurvergunning verlenen. Als de natuurvergunning definitief is, dan mag de initiatiefnemer de verleende activiteiten volgens de Wet natuurbescherming uitvoeren.

In het geval van de Buurtweg 12 in Doorn waar u ons over geschreven hebt, heeft de initiatiefnemer bij ons als provincie een aanvraag voor een natuurvergunning volgens de Wet natuurbescherming ingediend. Deze aanvraag hebben wij in behandeling. Die toetsen wij aan de Wet natuurbescherming. Na deze toetsing nemen wij een besluit over de aanvraag. Eerst in ontwerp, dat ligt dan zes weken 'ter inzage' - een ieder kan daar dan zienswijzen op indienen. Na die tijd nemen wij dan een definitief besluit over de natuurvergunningaanvraag. De zienswijzen moeten daar in meegenomen worden.

Tijdens de behandeling van een aanvraag kunnen wij naar andere partijen dan de aanvrager inhoudelijk niet ingaan op een aanvraag. Het moment daarvoor is als wij in ontwerp een besluit over de aanvraag hebben genomen. Een ieder kan dan zienswijzen op het besluit indienen.

Wij hopen u hiermee op een duidelijke manier uitgelegd te hebben hoe het zit met verantwoordelijkheden voor omgevingsvergunningen en natuurvergunningen en bij wie u daarvoor terecht kunt.

Met vriendelijke groet,

.....

-----Original Message-----

From: [REDACTED]

Sent: donderdag 29 september 2022 09:58

To: [REDACTED]

Cc: [REDACTED]

Subject: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Graag verzoek ik u om mijn mail in vertrouwen te behandelen en deze op de juiste plek te doen belanden.

Met vriendelijke groet

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Datum: vrijdag 24 september 2021 15:20:35
Bijlagen: [image001.png](#)

Geachte [REDACTED]

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met [REDACTED] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VNN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raakt. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen door de provincie en de Omgevingsvergunning door de gemeente. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [REDACTED] (Natuur) of [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, in **kleur** onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**")"

Fout antwoord 2)

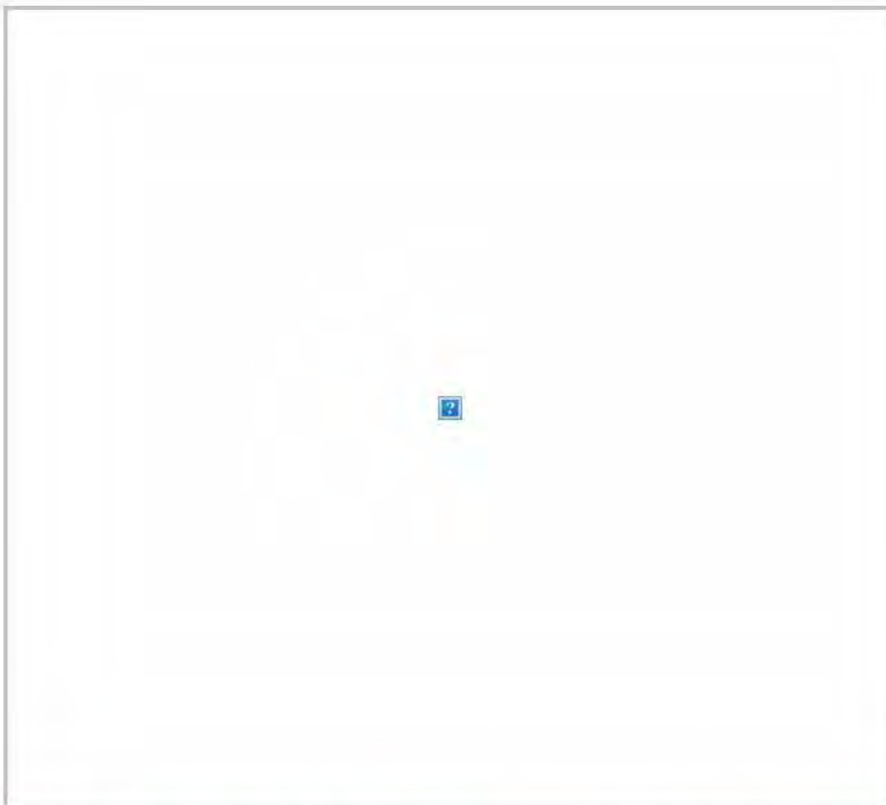
Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden. Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet [REDACTED]: adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbeplanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die voor deze locatie zijn uitgevoerd. Naar aanleiding van deze quickscans heeft hij contact gehad met de [REDACTED]. Wij hebben de gemeente een aantal inhoudelijke vragen gesteld, om te bezien of er al dan geen sprake is ontheffingsplicht Wnb soortbescherming, of nader onderzoek nodig is. De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de **"Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken"** en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. Wij gaan samen met de gemeente onderzoeken of er sprake is van ontheffingsplicht Wnb soortbescherming. De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:

Handhaving-wnb Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot [REDACTED]; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte [REDACTED] en [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen. In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldings notitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of **het aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken.** [REDACTED] /Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden** indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**")"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen **dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling**, "Deze verklaring is onjuist daar [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft [REDACTED] Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de **"Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken"** en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

[REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,
Met vriendelijke groet,

Tel: [REDACTED]

geschreven:

Geachte [REDACTED]

Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED], secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED]

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens het zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stillegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstillegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cultuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: "geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door [REDACTED]

(ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling. Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: secretariaatvanessen

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [redacted]
('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [redacted]

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [redacted]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [redacted],

Graag heb ik nogmaals contact met [redacted] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.), daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar [redacted] en de architect [redacted] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [redacted], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]

<https://we.tl/t-wxbFxoPY8s>



<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft [redacted]

[redacted] > het volgende geschreven:

Geachte [redacted],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de [REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

Secretaresse [REDACTED]
Gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag [REDACTED],

Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van [REDACTED]:

Geachte [REDACTED]

Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op 28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het Wildeland B.V. om het internationale evenementen en paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen.. Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het wijzigen van het veebestand van koelen naar paarden, waarbij onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied verboden en 200 paarden brengen een groot aantal verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088 0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.

Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?

Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Dag [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED] >

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Gister heb ik uitgebreid [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen

stellen.

Met vriendelijke groet, [REDACTED]
<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het volgende
geschreven:

Dag [REDACTED],
In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail
doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact
gehad. Hij meldt mij dat hij u morgen zal bellen, hopelijk in de loop
van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere
afspraken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 10:16
Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Geachte [REDACTED],
Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en
hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.
Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is.
Maar ik houd u op de hoogte!
Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020 22:43
Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Geachte [REDACTED],
Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill
Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail
van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts
één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's
en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door
mij kunnen worden toegestuurd of getoond kunnen worden. Dat
geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een
bepaalde afbeelding werd geplaatst
U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar
dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer
bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de
gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.
Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van [REDACTED]
zodat ik zelf contact met hem kan
opnemen.
mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het
volgende geschreven:
Geachte [REDACTED],
In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat
uw vragen in behandeling zijn bij de [REDACTED]
[REDACTED], accounthouder Gemeentelijke Ruimtelijke
Ordening (GRO) voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug.
[REDACTED] heeft mij laten weten dat hij volgende
week telefonisch contact met u opneemt om uw vragen
voor zover mogelijk te beantwoorden.
Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende
geïnformeerd.
Met vriendelijke groet,

secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie,
Energietransitie en Klimaat
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]
(*s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 10:21
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Geachte [REDACTED],
Dank voor uw onderstaande mail. Deze heb ik in goede orde ontvangen en zal ik, zoals gisteren besproken, ambtelijk doorsturen.
Ik moet nog even uitzoeken wie dit voor u in behandeling kan nemen/wie er antwoord op uw vragen kan geven. Zodra ik dat duidelijk heb, zal ik u informeren.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie,
Energietransitie en Klimaat
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]
(*s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug
Geachte [REDACTED],
Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug. Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m2 behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).
Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.
Op de site (in aanbouw) <http://hillrideridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor

eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend. De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern**" gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstig gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stille gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk. Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,

[Redacted signature]

P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de

geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Datum: vrijdag 8 oktober 2021 15:30:00

Dag [REDACTED],

Dankjewel voor je mail en het conceptantwoord. Ik heb dit doorgestuurd naar [REDACTED] [REDACTED] omdat de kwestie inmiddels portefeuille VTH betreft [REDACTED] [REDACTED].
Overigens kan ik me voorstellen dat de reactie naar [REDACTED] [REDACTED] ambtelijk verstuurd kan worden en niet via de gedeputeerde. Maar dat zal s.1.2.e vast met je opnemen.

Groet,

[REDACTED]

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

(’s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 7 oktober 2021 13:03
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hallo [REDACTED],

[REDACTED] heeft me verzocht om een antwoord op te stellen voor [REDACTED].

Ons voorstel:

Beste [REDACTED]

We hebben inderdaad gezien dat de betreffende bomen zijn gekapt. Naar aanleiding van deze situatie en ter voorkoming van eventuele toekomstige situaties met betrekking tot soortenbescherming wordt er ambtelijk een gesprek gepland tussen gemeente Utrechtse Heuvelrug en de provincie.

Ten aanzien van de lopende vergunningaanvraag voor gebiedsbescherming kunnen we geen uitspraken doen. Deze aanvraag wordt momenteel beoordeeld door de provincie.

Met vriendelijke groet,

Gedeputeerde [REDACTED]

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Coördinator Opdrachtgeversunit VTH/ team Milieu
Domein SLO

Aanwezig op: maandag, dinsdag, donderdag

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
telefoonnummer: [REDACTED]
E: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 30 september 2021 09:29
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hoi [REDACTED]

Gedeputeerde [REDACTED] heeft de afgelopen tijd meerdere mailtjes en telefoontjes gekregen inzake de Buurtweg 12 Leersum in de gemeente Utrechtse Heuvelrug, waarop ik reeds een aantal antwoorden voor heb gedicht die via het secretariaat verstuurd zijn (zie hieronder de mailwisseling). Daarnaast heb ik een aantal telefoongesprekken gevoerd met [REDACTED] [REDACTED] een van de personen in de mailwisseling, en meerdere collega's van de gemeente Utrechtse Heuvelrug. [REDACTED] is de toezichthouder die bij deze casus betrokken is (zie bijlage).

Concreet: het plan van de initiatiefnemer, zoals ingediend bij de gemeente, was als niet ontheffingplichtig beoordeeld in de quickscan (o.a. kap van 9 bomen). De gemeente (o.a. welstandscommissie) heeft geoordeeld dat er maar liefst 26 bomen gekapt moesten worden. De conclusies uit de quickscan gelden daarom niet meer, en nader onderzoek had moeten uitwijzen of een ontheffing Wnb aan de orde was. Dat is nu niet meer mogelijk, nu de bomen inmiddels zijn gekapt.

[REDACTED] schrijft dat hij van mening is dat handhaven niet gepast is, als er fouten zijn gemaakt bij het beoordelen van de quickscan. Echter, ik denk niet dat er fouten zijn gemaakt bij het beoordelen van de quickscan, want die gold voor enkel 9 bomen. Op last van de gemeente is dit aangepast naar 26, waardoor mogelijk een foerageerroute van vleermuizen verloren is gegaan (nader onderzoek had dat moeten uitwijzen). Er was dus niet voldoende onderzoek voor de kap op deze schaal.

Nu de bomen om zijn, kunnen wij vanuit VVN hier verder weinig meer in betekenen, en wordt het verder een verhaal tussen toezicht en handhaving (RUD) en gemeente [REDACTED] [REDACTED] vraagt concreet wat de vervolgactie van de provincie gaat zijn mbt de niet verleende ontheffing Wnb soortbescherming). Daar kan ik geen antwoord op geven, aangezien we het stadium van ontheffingverlening nu gepasseerd zijn (niet meer mogelijk, omdat nader onderzoek niet meer mogelijk is). Zou jij dit kunnen (laten) oppakken en een concept-antwoord willen voorbereiden voor gedeputeerde [REDACTED] [REDACTED] (eventueel in afstemming met de gemeente)?

Hoor het graag van je, dank alvast!

Groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED] >

Verzonden: woensdag 29 september 2021 12:44

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte [REDACTED],

Gister rond 17.00 uur zijn de 26 bomen gekapt. [REDACTED] van de gemeente was niet bereikbaar (ook niet op zijn mobiele telefoon) en handhaving blijktbaar ook niet na 17.00 uur. Ik heb gemaaild naar het adres wat u ons had gegeven.

Heel graag hoor ik wat de verdere actie van de Provincie is mbt de nog niet verleende vergunning aanvragen.

Daarnaast hoor ik graag wat de afspraken met de gemeente Utrechtse Heuvelrug zijn en of zij überhaupt met de [REDACTED] de afspraak gemaakt hebben dat deze nog niet met kappen mocht starten. En of de gemeente dit kan bewijzen in de form van een bevestigde mail, of een aangetekend schrijven.

Zie hieronder uw reactie op mijn mail van afgelopen vrijdag 24 September.

De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:

Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 28 sep. 2021, om 10:23 heeft [REDACTED] > het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],

Dank voor uw reactie, zoals toegezegd in de ontvangstbevestiging hierbij een inhoudelijke reactie.

Er is correct door u opgemerkt dat een gedeelte van de bomen buiten het bouwvlak ligt. Echter het bouwvlak is niet leidend voor het bepalen van de begrenzing van wat de Wet natuurbescherming "erf en tuin" noemt. Als provincie zijn we het met de gemeente eens dat de volledige rij bomen één geheel vormt die onderdeel uitmaakt van de begrenzing erf en tuin. Derhalve achten wij de gemeente bevoegd gezag te besluiten over de kapvergunning.

U stelt in uw mail dat de provincie de instantie zou moeten zijn om een vergunning te verlenen, maar dat is niet correct. Een provinciale kapvergunning bestaat niet. Als de provincie bevoegd gezag is in het kader van de Wet natuurbescherming, onderdeel Houtopstanden,

dan kan een initiatiefnemer een kapmelding bij ons indienen, waarna wij vier weken de tijd hebben om al dan niet een kapverbod op te leggen op basis van ons beleid (limitatieve lijst op basis waarvan wij het kapverbod zouden mogen opleggen). In dit geval zou er geen reden voor ons zijn om een kapverbod op te leggen. Na de wachttijd van vier weken zou de initiatiefnemer dan mogen vellen, zonder dat wij een appellabel besluit daarover hoeven te nemen (en dus ook geen publicatie). Daarmee zouden derden geen mogelijkheid hebben tot bezwaar/ beroep, wat bij de gemeente juist wel het geval is. U heeft dus bij de gemeente meer mogelijkheden voor inspraak in de procedure.

Hopelijk heb ik hiermee uw vragen voldoende kunnen beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

[Redacted]
gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 3666
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [Redacted] >
Verzonden: zaterdag 25 september 2021 01:10
Aan: [Redacted] >
CC: [Redacted]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte [Redacted],

Dank voor uw uitgebreide reactie op de e-mail van [Redacted], mijn buurvrouw. Voor dit moment heb ik één opmerking: de reactie van [Redacted] (gemeente UH) aan de provincie dat alle te kappen bomen vallen binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak, is niet juist. De bomen aan de zuidoostzijde (zie de rode lijnen in de foto uit uw e-mail) vallen er buiten. Zie deze foto: (<https://1581.ropubliceer.nl/>)

<image002.png>

Het bouwvlak wordt begrensd door de zwarte lijnen. De zuidoostelijke rij bomen valt daarbuiten en is derhalve geen erfbeplanting. Van die rij behoort Wildeland vijf (van de in totaal 26) bomen te kappen. Het lijkt mij dat de provincie de bevoegde instantie is daarvoor een vergunning te verlenen, en niet de gemeente UH die daarvoor een vergunning heeft verleend althans meent te hebben verleend.

Voor overleg ben ik bereikbaar op [Redacted]

Vriendelijke groet,

[Redacted]
[Redacted]

From: [Redacted] >
Sent: Friday, 24 September 2021 15:21
To: [Redacted] >
Cc: [Redacted]
Subject: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte [Redacted],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met [Redacted] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VFN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raakt. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen door de provincie en de Omgevingsvergunning door de gemeente. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [Redacted] (Natuur) of [Redacted] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, in kleur onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja". Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden), en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**")"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [J.L.in](#) kortgeding heeft [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden. Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een **rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet [REDACTED]: adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."

<image003.png>

Als er sprake is van erfbeplanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGb) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die voor deze locatie zijn uitgevoerd. Naar aanleiding van deze quickscans heeft hij contact gehad met [REDACTED]. Wij hebben de gemeente een aantal inhoudelijke vragen gesteld, om te bezien of er al dan geen sprake is ontheffingplicht Wnb soortbescherming, of nader onderzoek nodig is. De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om voorsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet

natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. Wij gaan samen met de gemeente onderzoeken of er sprake is van ontheffingsplicht Wnb soortbescherming. De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:
Handhaving-wnb Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot [REDACTED]; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 3666
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte [REDACTED] en [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldings notitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of **het aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken.** [REDACTED] /Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onterecht ingetrokken worden** indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar**

feitelijk is gerealiseerd.)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen **dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling**. "Deze verklaring is onjuist daar [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [J.L.in](#) kortgeding heeft dhr. v. Cooten, Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "**Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken**" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

[REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

Tel: [REDACTED]

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED] heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED], secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 3666 |

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]

[REDACTED] Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED]

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het

nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbepikt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cultuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: "geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft [REDACTED] > het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED] [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED] >

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.), daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak). Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar [REDACTED] en de architect [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

<https://we.tl/t-wxbFv0PY8s>



[wetransfer-cb1469.zip](#)

file sent via WeTransfer, the simplest way to send your files around the world

[we.tl](#)

<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan [REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem
doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan
blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Secretaresse [REDACTED]
Gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van [REDACTED]:

Geachte [REDACTED],
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op 28 Juli j.l. melding is
gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie bijlage). Dit betreft de plannen welke wij
vlak voor de zomer besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het
Wildeland B.V. om het internationale evenementen en paardencentrum "de Hillridge
riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V. toestemming gekregen voor het wijzigen van het
veebestand van koeien naar paarden, waarbij onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn.
Daarnaast wordt "de oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast
wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk is of deze gebouwen
hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is
waar wij allen de tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop dat er nu
toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal en een paardenstal. Onduidelijk
is of hier weer dezelfde bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied
verboden en 200 paarden brengen een groot aantal verkeersbewegingen met zich mee
wat niet toegestaan is in Stille gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu
toch het eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle argumenten welke
wij hebben besproken en welke in eerdere mails zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en het telefoon nummer
van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088 0225000) is onbereikbaar voor het maken
van een afspraak.

Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?

Heel graag hoor ik van u.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het volgende geschreven:

Dag [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED] >
Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27
Aan: [REDACTED] >
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.
Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het volgende geschreven:

Dag [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 10:16
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020 22:43

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschijnen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte [REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij [REDACTED], accounthouder Gemeentelijke Ruimtelijke Ordening (GRO) voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

[REDACTED] heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
[REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie,
Energie transitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH
Utrecht
T [REDACTED]

('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 10:21

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],

Dank voor uw onderstaande mail. Deze heb ik in goede orde ontvangen en zal ik, zoals gisteren besproken, ambtelijk doorsturen.

Ik moet nog even uitzoeken wie dit voor u in behandeling kan nemen/wie er antwoord op uw vragen kan geven. Zodra ik dat duidelijk heb, zal ik u informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde [REDACTED]
[REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie,
Energie transitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH
Utrecht

T [REDACTED]

('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte [REDACTED],
Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m2 behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).

Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden

meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land" / de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstig gebruiksfunctie? Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied.
Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente). Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk. Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer

73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres
Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen".

Van: [redacted]
Aan: [redacted]
Cc: [redacted]
Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb
Datum: woensdag 26 oktober 2022 10:30:10

Prima, we verzenden de reactie vanuit VVN.

Ik laat dat even doen door [redacted] [redacted] vanuit zijn rol als beleidsmedewerker binnen VVN, aangezien ik richting afronding van mijn werkzaamheden bij de provincie Utrecht ga – eind november loopt mijn inhuurcontract af.

Groeten,

[redacted]

[redacted]

Provincie Utrecht

Team Vergunningverlening natuur en landschap

[redacted]

From: [redacted]

Sent: dinsdag 25 oktober 2022 10:01

To: [redacted]

[redacted]

Cc: [redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Subject: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Ha [redacted] [redacted]

Heldere uiteenzetting [redacted] Dank daarvoor! Ik denk dat het handig is dat [redacted] dit zelf verstuurt, dan is er ook geen verwarring dat dit namens [redacted] verstuurd is, wat het is als ik het zo lees echt een VTH-zaak. Als je even verwijst naar haar verzoek in onderstaande mail het naar de juiste personen door te zetten. Vanwege de VTH-link neem ik als BA ook even ter info [redacted] mee.

Groet,

[redacted]

Van: [redacted]

Verzonden: maandag 24 oktober 2022 16:14

Aan: [redacted]

CC: [redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Onderwerp: RE: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Dag [redacted]

en [redacted] zie hieronder ook voor jou,

Wauw ..., dankjewel voor je mooie uitgebreide toelichting. Ik hoop dat dit de vragen van [redacted] beantwoordt.

Vóór ik deze mail verstuur, wil ik graag even checken bij @ [redacted] (1) ben je akkoord met het versturen van dit antwoord en (2) doe ik dit vanuit [redacted], of kan dit prima/beter vanuit [redacted], met [redacted] in de cc? Dan is [redacted]

meteen de contactpersoon.

Het maakt mij niet uit, hoor - maar ik laat dit graag even bij ^{5.1.2.e} om akkoord te geven.

Groet,

[REDACTED]

[REDACTED]

secretaresse gedeputeerde [REDACTED]

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T ([REDACTED])

('s woensdags afwezig)

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 24 oktober 2022 16:06

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Hoi [REDACTED]

Onderstaand de reactie die naar [REDACTED] verzonden kan worden.

Groeten,

[REDACTED]

[REDACTED]

Provincie Utrecht

Team Vergunningverlening natuur en landschap

[REDACTED]

Geachte [REDACTED],

U heeft ons aangeschreven over de vergunningsituatie behorend bij de Buurtweg 12 in Doorn. Wij begrijpen dat u zich zorgen maakt over deze situatie.

Wij hebben uw brief gelezen en de situatie onderzocht. Wij kunnen u daar het volgende over zeggen.

U vraagt de provincie om een omgevingsvergunning in te trekken.

Omgevingsvergunningen worden verleend volgens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Daarvoor zijn gemeenten verantwoordelijk. Voor vragen en verzoeken over een omgevingsvergunning kunt u daarom bij de betreffende gemeente terecht, in dit geval de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

Als bij een initiatief stikstof uitgestoten wordt, dan moet gekeken worden of daar toestemming voor nodig is volgens de Wet natuurbescherming. Het gaat dan om neerslag

van stikstof in beschermde Natura 2000-gebieden. Daar zijn provincies voor verantwoordelijk. Als voor een initiatief met uitstoot van stikstof een omgevingvergunning aangevraagd wordt, dan moet door de initiatiefnemer en de gemeente eerst gekeken worden of er natuurtoestemming nodig is van de provincie. Dat is namelijk niet in alle gevallen aan de orde. Als er geen natuurtoestemming nodig is, dan kan een gemeente de omgevingsvergunningprocedure verder afronden en een besluit nemen over de aanvraag. Als er wel natuurtoestemming nodig is dan kan daar op twee manieren mee omgegaan worden. De eerste manier is dat het natuurdeel in het omgevingsvisiespoor wordt 'aangehaakt'. De gemeente vraagt de provincie dan om een verklaring van geen bedenkingen (VVGB). De provincie toetst het verzoek voor een VVGB dan aan de Wet natuurbescherming. Als het daarmee in overeenstemming is, dan kan de provincie een VVGB afgeven. De gemeente kan daarmee de omgevingsvergunningprocedure afhandelen en een besluit nemen over de aanvraag. Als de omgevingsvergunning definitief is, dan mag de initiatiefnemer de aangevraagde activiteiten uitvoeren volgens de Wabo en de Wet natuurbescherming.

De tweede manier is dat de initiatiefnemer naast de omgevingsvergunning bij de gemeente, een natuurvergunning aanvraagt bij de provincie volgens de Wet natuurbescherming. De provincie toetst de aanvraag dan aan de Wet natuurbescherming. Als daar aan voldaan wordt, dan kan de provincie een natuurvergunning verlenen. Als de natuurvergunning definitief is, dan mag de initiatiefnemer de verleende activiteiten volgens de Wet natuurbescherming uitvoeren. Als er door de gemeente ook een omgevingsvergunning is verleend en die is definitief, dan mogen de betreffende activiteiten ook volgens de Wabo uitgevoerd worden.

In het geval van de Buurtweg 12 in Doorn waar u ons over geschreven hebt, heeft de initiatiefnemer bij ons als provincie een aanvraag voor een natuurvergunning volgens de Wet natuurbescherming ingediend. Deze aanvraag hebben wij in behandeling. Die toetsen wij aan de Wet natuurbescherming. Na deze toetsing nemen wij een besluit over de aanvraag. Eerst in ontwerp, dat ligt dan zes weken 'ter inzage' - een ieder kan daar dan zienswijzen op indienen. Na die tijd nemen wij dan een definitief besluit over de natuurvergunningaanvraag. De zienswijzen moeten daar in meegenomen worden. Tijdens de behandeling van een aanvraag kunnen wij naar andere partijen dan de aanvrager inhoudelijk niet ingaan op een aanvraag. Het moment daarvoor is als wij in ontwerp een besluit over de aanvraag hebben genomen. Een ieder kan dan zienswijzen op het besluit indienen.

Wij hopen u hiermee op een duidelijke manier uitgelegd te hebben hoe het zit met verantwoordelijkheden voor omgevingsvergunningen en natuurvergunningen en bij wie u daarvoor terecht kunt.

Met vriendelijke groet,

.....

-----Original Message-----

From: [REDACTED]

Sent: donderdag 29 september 2022 09:58

To: [REDACTED]
[REDACTED]

Cc: [REDACTED]

Subject: Verzoek tot Intrekken Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653 en/of Vvgb

Graag verzoek ik u om mijn mail in vertrouwen te behandelen en deze op de juiste plek te doen belanden.

Met vriendelijke groet

[REDACTED]
[REDACTED]

Postadres:
Gedeputeerde Staten van Utrecht
Domein Landelijke Leefomgeving,
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Postbus 80300
3508 TH Utrecht

Per email: [redacted] t.a.v. [redacted]
[redacted] t.a.v. [redacted]

Betreft: Wildeland, Buurtweg 12, Doorn en het Besluit Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653

Geachte [redacted],
Daar [redacted] de omgevingswet en energietransitie en klimaat in zijn portefeuille heeft en [redacted] Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving, Communicatie en Participatie schrijf ik u over een zeer ernstige situatie die zich momenteel voordoet tijdens de huidige stikstofcrisis.

De Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft (wederom) onzorgvuldig en ook tegen het advies van de bezwarencommissie in gehandeld. Gemeente heeft niet de juiste stappen gezet richting de provincie, geen Vvgb (verklaring van geen bezwaar) aangevraagd maar is ook niet aangehaakt bij de provinciale procedure.

Uit de 4 onderstaande conclusies (OBM wel of niet aanhaken en voldoen aan de wet natuurbescherming) wordt duidelijk dat de gemeente het besluit niet voldoende en onzorgvuldig heeft onderbouwd of gerepareerd en de omgevings vergunning niet had mogen worden afgegeven. Op basis hiervan en het onjuist verstrekken van gegevens van aanvrager aan de Provincie (mbt tot de berekening van de stikstof uitstoot) kan en moet de Provincie per direct de Omgevingsvergunning intrekken.

De provincie kan en mag alleen al op onderstaande 4 onwaarheden en het invullen van onjuiste gegevens welke zijn verstrekt in de aanvraag ontheffing Wet natuurbescherming de Omgevingsvergunning (en/of de Vvgb) per direct intrekken.

Hierbij verzoek ik de Provincie om per direct bovengenoemde omgevingsvergunning en/of de Vvgb (mocht deze door de provincie zijn verleend) in te trekken en/of in geen geval deze of een vergunning of ontheffing voor de wet natuurbescherming te verstrekken.

Inleiding: Wet Natuurbescherming blz. 21 uit de verleende Omgevingsvergunning
"Iedereen in Nederland (dus ook de Gemeente Utrechtse Heuvelrug) heeft een algemene zorgplicht ter bescherming van wilde planten en dieren in Nederland".

Het Programma Aanpak Stikstof (PAS) 29 mei 2019 is vernietigd door uitspraak Europese Hof.

Hiernit werd duidelijk dat iedere activiteit met enige stikstofdepositie op Natura 2000 gebieden niet zonder slag of stoot kan worden gerealiseerd en dat er fors geïnvesteerd moet worden in natuurherstel en verminderen van stikstof depositie.

Met het afgeven van de omgevingsvergunning heeft de Gemeente bovenstaande wet overtreden. De gemeente heeft het advies van de ODRU van 5 feb. 2022 gebruikt welke niet correct is omdat deze het zogenaamde intern en extern salderen gebruikt alsof het verhandelbare rechten zouden zijn. Er wordt hier op grond van ‘historische rechten’ stikstofemissie gecreëerd welke in werkelijkheid nooit hebben bestaan. O.a. de verleende omgevingsvergunning (revisie milieu) welke is verleend op 14 juni 2016.

Onder algemeen blz. 16 zegt het besluit (Omgevingsvergunning HZ_WABO-20-2653) *“in het geval bij Wildeland is er wel een natuurvergunning voorafgaand aangevraagd. Er is daardoor geen sprake van aanhaken.”* Bij niet aanhaken zoals de gemeente stelt had deze een Vvgb (verklaring van geen bedenkingen) bij de provincie moeten aanvragen en een uitgebreide omgevingsvergunningsprocedure moeten starten. De gemeente heeft beide niet gedaan.

1. Niet aanhaken betekent Vvgb aanvragen bij de Provincie en een uitgebreide procedure bij de gemeente.

“U kunt dus een aparte ontheffing in het kader van de Wet natuurbescherming aanvragen. Maar dit is in beginsel alleen mogelijk als u nog geen aanvraag voor een Omgevingsvergunning heeft gedaan. “ Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | 6 Dit is het geval bij de omgevingsvergunning voor het Wildeland, eerst is bij de provincie de ontheffing aangevraagd op 19 april 2020. Daarna volgde de aanvraag omgevingsvergunning op 24 dec. 2020.

Bij niet aanhaken: *“In dat geval moet de gemeente bij de provincie een Verklaring van geen bedenkingen (een Vvgb) aanvragen. De Omgevingsvergunning kan dan alleen verleend worden als de provincie de Verklaring van geen bedenkingen afgegeven heeft. In dit geval is de gemeente het aanspreekpunt. En de Omgevingsvergunningsprocedure wordt dan een uitgebreide procedure.”* Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | 6

Conclusie 1: niet aanhaken; Er is geen Vvgb aangevraagd en er heeft geen uitgebreide procedure plaatsgevonden, wel is er sprake van een OBM Omgevingsvergunning beperkte millieutoets maar er is geen MER (milieu effect reportage). Besluit kon niet genomen worden zonder deze.

2. Wel aanhaken bij Gedeputeerde staten en de aangevraagde vergunnings aanvraag op de wet natuurbescherming (stikstof).

“Heeft u deze Omgevingsvergunningsaanvraag al wel ingediend? Dan wordt de toets aan de Wet natuurbescherming onderdeel van de aanvraag voor de Omgevingsvergunning (deze haakt dan aan). “ Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | 6

Gemeente stelt zelf Er moet *“aangehaakt”* (blz. 17) worden bij project waarbij vergunning op de Wet natuurbescherming is vereist. Het aanvraag formulier is bijgesloten bij de verleende omgevingsvergunning (*aanvraag formulier wet natuurbescherming nr 73192788 Provincie Utrecht).

Gemeente heeft hier geen gehoor aangegeven. Sterker de gemeente heeft de regelgeving voor de vereisten voor een vergunning op de Wet natuurbescherming en *het referentie kader* van Gedeputeerde staten willens en wetens genegeerd .

In het kader van “aanhaken had de gemeente voor het afgeven van een OBM moeten onderzoeken of de regeling voor het intern salderen kan worden gebruikt en of de “*feitelijk gerealiseerde voorzieningen en aantallen aanwezige dieren*” 200 melkkoeien en 173 Vrouwelijk jongvee volgens ^{5.12.e} ook daadwerkelijk aanwezig zijn en/of “*onafgebroken aanwezig waren gedurende de 5 voorgaande jaren*” op 12 juli 2022. (Zie de Provinciale Beleidsregels intern en extern salderen, 13-12-2019)

“Gebiedsbescherming-aanvraag stikstofdepositie” (aanvraag formulier wet natuurbescherming nr 73192788 Provincie Utrecht door van Cooten)

Vergund recht

“bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.” Hiervan is geen sprake, feitelijk gerealiseerde capaciteit is al ruim 5 jaar: 20 paarden en pony en geen 200 melkkoeien en 173 Vrouwelijk jongvee.

Gemeente gaf de vergunning af op basis van het advies van de ODRU welke geen tussentijdse controle heeft uitgevoerd op het feitelijk aanwezig aantal dieren. De gemeente zelf heeft ook geen onderzoek gedaan naar het “feitelijk aanwezige aantal dieren “zoals wordt gevraagd onder “Gebiedsbescherming-Aanvraag stikstofdepositie”. Sterker nog de gemeente vond dit niet nodig en was op de hoogte van het feit dat [REDACTED] zijn koeien in 2017 heeft verkocht met een subsidieregeling (Dit is vastgelegd tijdens de zitting van het kortgeding en bevestigd in de onderstaande memo antwoorden raadvragen*). Ook bij de omgevingsvergunning (revisie milieu van 14 juni 2016) is niet uitgegaan van het feitelijk aanwezig aantal dieren.

In het bestuur van de ODRU zat ten tijde van de vergunning verlening [REDACTED] Wethouder van de gemeente Utrechtse Heuvelrug welke verantwoordelijk was voor het verlenen van de Omgevingsvergunning voor het Wilde Land.

Hiermee wordt duidelijk dat de "slager zijn eigen vlees keurt". Er is geen sprake van een "advies van een "ander bevoegd gezag" nu blijkt dat dezelfde persoon zich inzet voor het verlenen van de omgevingsvergunning en daarnaast de ambtenaren van de Odru aanstuurt en beïnvloed (blijkt uit verschillende documenten via WOB verzoek ontvangen). Nu na de gemeentelijke verkiezingen van 2022 heeft [REDACTED] de functie van Wethouder van [REDACTED] overgenomen, maar het dossier Wildeland ligt nog steeds bij [REDACTED], hij heeft dit "meegenomen". Burgemeester [REDACTED] was voorzitter vanaf de oprichting van de ODRU tot eind 2021.

***Stoppersregeling, Memo raadvragen Buurtweg 12, 6 oktober 2021**

Vergunninghouder heeft meegedaan met de regeling Subsidie beëindiging melkveehouderij.

In 2017 was de fosfaatuitstoot in Nederland te hoog, waarbij melkveehouders is gevraagd te stoppen, waarvoor zij subsidie kregen. Deze regeling liep tot 1-1 2018. Tegelijkertijd is ook het systeem van fosfaatrechten ingevoerd (Meststoffenwet).

Voorwaarde voor subsidie was dat alle melkkoeien van een bedrijf werden afgevoerd.

OBM

De ODRU heeft geoordeeld dat een milieueffectrapportage niet nodig is en heeft positief geadviseerd op de OBM (omgevingsvergunning beperkte milieutoets, 'milieuvergunning light'). De nieuwe bedrijfsvoering zorgt voor een afname in ammoniak en fijnstof, net als het aantal zware transporten.

De ODRU heeft de afgelopen jaren geen controles uitgevoerd wegens capaciteit en prioritering. Het betreft hier een inrichting met een laag risico, waarvoor een controle-interval geldt van 5 jaar. Deze intervallen zijn afgesteld op de soort inrichting, het naleefgedrag van de individuele ondernemer en het door de gemeente beschikbaar gestelde budget. Deze locatie staat nu in de planning voor een (opleverings)controle eind 2021/begin 2022.

De Gemeente/ heeft bij repareren van het besluit bewust nagelaten om de Odru de controle-interval van 5 jaar te laten uitvoeren terwijl beide op de hoogte waren van de feitelijke situatie van Buurtweg 12 (Zie memo raadsragen 8 okt. 2021). De genoemde (opleverings) controle heeft nog steeds niet plaatsgevonden terwijl deze vanzelfsprekend voor het nemen van het nieuwe besluit van 12 juli 2022 ter onderbouwing voor het afgeven van het advies op de OBM aan de gemeente had moeten worden uitgevoerd.

Conclusie 2: wel aanhaken; Het Odru advies is onzorgvuldig en onjuist tot stand gekomen en daaruit volgt dat er een negatief advies op OBM (omgevingsvergunning beperkte milieutoets, 'milieuvergunning light') had moeten worden afgegeven.

3. de Wet natuurbescherming

Flora en Fauna blz 21. Van de verleende Omgevingsvergunning

“Wij wijzen u op de Wet natuurbescherming. Het doel van de wet is het beschermen van wilde planten en dieren in Nederland met een algemene zorgplicht.”

*“Ieder die iets wil ondernemen moet zich afvragen of er een kans bestaat dat er een beschermde soort verstoord kan worden. Als het antwoord niet **absoluut nee is**, dan zal er verder actie genomen moeten worden.”*

█ de gemeente en de ODRU hebben willens en wetens de getallen (op papier) gebruikt van aantallen dieren uit een niet bestaande situatie daterend van 14 juni 2016 en sindsdien geen controle interval uitgevoerd.

Conclusie 3: In het kader van de stikstof problematiek kan er niet “*absoluut nee*” gezegd worden. Provincie heeft (nog) geen vergunning afgegeven op het “Aanvraagformulier wet natuurbescherming” en geen Vvgb afgegeven.

4. Bewust onjuiste gegevens aanleveren en wijzigingen niet melden voor aanvraag op Wet natuurbescherming (zie ook Provinciale Beleidsregels intern en extern salderen artikel 3 en 5, 13-12-2019)

Het aanvraagformulier wet Natuurbescherming wat op 19-04-2020 is ondertekend en ingediend bij de Provincie staat vol onwaarheden.

Onwaarheid 1.

“Stikstof, Verklaring intern salderen”

“aanvrager verklaart dat: “

“de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet.....*geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme sanerings regeling”*

Er is gebruik gemaakt van de stoppersregeling melkveehouderij in 2017 en daarmee is deelgenomen aan een vergelijkbare “andere warme saneringsregeling”.

Onwaarheid 2:

“*Stikstof, Verklaring intern salderen”* “*alle capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd*”. De capaciteit of te wel het aantal feitelijk aanwezige dieren bestond uit maximaal 20 paarden en ponys ten tijde van de aanvraag en niet uit 200 melkkoeien en 173 stuks Vrouwelijk jongvee.

Onwaarheid 3.

Punt 2. Gewijzigde omstandigheden vee aantallen en ook de gewijzigde bouwplannen zijn niet doorgegeven.

Onwaarheid 4.

Punt 4. Alle gegevens naar waarheid zijn verstrekt. Het moge duidelijk zijn dat het op 19-04-2020 ondertekende document niet naar waarheid is ingevuld.

Conclusie 4:

Bij de ondertekening formulier wet natuurbescherming nr 73192788 Provincie Utrecht *. onder punt 3. staat “De aanvrager verklaart dat: ” *Het de aanvrager bekend is dat de toestemming Wet natuurbescherming, dan wel Omgevingsvergunning met VVGB, onverwijld mag worden ingetrokken indien hij/zij één of meer uit zijn/haar vergunning voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt.* ‘

Er zijn onjuiste gegevens verstrekt waaruit volgt dat de Omgevingsvergunning met Vvgb moet worden ingetrokken.

Samenvatting

Gezien bovenstaande 4 conclusies, onwaarheden en onjuiste gegevens welke zijn verstrekt moet de Omgevingsvergunning (en/of de Vvgb) worden ingetrokken. Daarnaast kan en mag er in geen geval door de Provincie een vergunning op de wet natuurbescherming worden afgegeven of een Vvgb nu deze geïnformeerd is betreffende bovengenoemde situatie. (mbt ^{5.1.2.e} en/of de Wildeland B.V. mbt Buurtweg 12, Doorn/of aan de Gemeente Utrechtse Heuvelrug).

Volgens de bijlagen denk ik dat bovenstaande bij de juiste instantie is aangekaart. Kunt u mij informeren wie en hoe dit verzoek verder in behandeling wordt genomen en wie hierop gaat reageren. Graag verneem ik (naast een ontvangstbevestiging) een reactie op dit schrijven voor 15 oktober 2022.

Met vriendelijke groet,



[REDACTED]

Bijlagen:

Bijlage ..

zend door [REDACTED] /A.R. bedrijfsontwikkeling voor [REDACTED] het:
aanvraagformulier ontheffing Wet natuurbescherming:

zaaknummer: 73192788

Verklaring en verklaring

Aanvrager verklaart dat:

dat de aanvrager bekend is dat eventuele *wijzigingen in de omstandigheden* die van belang zijn bij de beoordeling van de aanvraag zo ver mogelijk doorgegeven moeten worden aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht onder vermelding van het zaaknummer waarvoor de aanvraag in behandeling is.

dat de aanvrager bekend is dat alle gewenste inlichtingen met betrekking tot de voor de beoordeling en controle benodigde gegevens *naar waarheid verstrekt dienen te worden* aan de met behandeling en controle van de aanvraag belaste ambtenaar.

dat de aanvrager bekend is dat de ontheffing Wet natuurbescherming, dan wel Omgevingsvergunning met VVGB, *onverwijld mag worden ingetrokken* indien hij/zij één of meer uit zijn/haar ontheffing voortvloeiende verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag *onjuiste gegevens heeft verstrekt*.

Alle gegevens *naar waarheid* zijn verstrekt.

dat de aanvrager bekend is dat er mogelijk leges verschuldigd zijn voor het in behandeling nemen van aanvragen in het kader van de Wet natuurbescherming. De geldende legeskosten kunt u vinden op www.provincie-utrecht.nl of opvragen via servicebureau@provincie-utrecht.nl.

Bijlage1 : tekst Handleiding van de provincie Utrecht.

HANDLEIDING AANVRAAG ONTHEFFING SOORTEN- BESCHERMING BIJ RUIMTELIJKE INGREPEN

In combinatie met de Omgevingsvergunning

Heeft u voor hetzelfde project ook een Omgevingsvergunning van de gemeente nodig?

Dan kunt u voor het onderdeel natuur in het kader van de Wet natuurbescherming bij de provincie Utrecht een Aanvraag Ontheffing Soortenbescherming Ruimtelijke ingrepen indienen. Dan kunnen we die beoordelen. Daarnaast moet u bij uw gemeente een aanvraag Omgevingsvergunning indienen.

U kunt dus een aparte ontheffing in het kader van de Wet natuurbescherming aanvragen. Maar dit is in beginsel alleen mogelijk als u nog geen aanvraag voor een Omgevingsvergunning heeft gedaan.

Heeft u deze Omgevingsvergunningsaanvraag al wel ingediend? Dan wordt de toets aan de Wet natuurbescherming onderdeel van de aanvraag voor de Omgevingsvergunning (deze haakt dan aan).

In dat geval moet de gemeente bij de provincie een Verklaring van geen bedenkingen (een Vvgb) aanvragen. De Omgevingsvergunning kan dan alleen verleend worden als de provincie de Verklaring van geen bedenkingen afgegeven heeft. In dit geval is de gemeente het aanspreekpunt. En de Omgevingsvergunningsprocedure wordt dan een uitgebreide procedure.

Het kan dus verstandig zijn eerst een losse Ontheffing Soortenbescherming bij Ruimtelijke ingrepen aan te vragen. Nadat u deze aanvraag bij de provincie heeft ingediend, kunt u een reguliere Omgevingsvergunningsprocedure doorlopen.

Bijlage 2 : Tekst Omgevingswet en functie Odru milieu en handhaving

Gemeenteblad 2022 nr. 101270 8 maart 2022

Een professionele kwaliteit van de uitvoering van vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH), dat is wat de samenleving van de overheid mag verwachten.

1. Door de inwerkingtreding van het besluit VTH (hoofdstuk 7 Besluit omgevingsrecht, Bor 1 juli 2017) rust er op de bevoegde gezagen een wettelijke verplichting om een uniforme U&H-strategie vast te stellen. Bij de inwerkingtreding van de Omgevingswet komt deze bepaling terug in het Omgevingsbesluit in artikel 13.5 lid 2. Deze bepaling vervangt het besluit VTH. Artikel 13.5 lid 2 en luidt:

'De bestuursorganen die deelnemen in een omgevingsdienst stellen gezamenlijk een uniforme uitvoerings- en handhavingstrategie vast voor de werkzaamheden, bedoeld in artikel 13.12, eerste lid.' Artikel

13.12 lid 1 beschrijft de basistaken.¹

1) De basistaken zijn de milieutaken van gemeenten met een hovenlokale dimensie die op regionaal niveau uitgevoerd moeten worden, taken die zeer complex zijn en provinciale milieutaken

1.2 ACHTERGROND

Een professionele kwaliteit van de uitvoering van vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH), dat is wat de samenleving van de overheid mag verwachten. Binnen dit VTH-stelsel blijven provincies en gemeenten verantwoordelijk voor de VTH-taken. Zij zijn de bevoegde gezagen. De omgevingsdiensten voeren de VTH-basistaken op het gebied van milieu uit.

1.5.1 WET VTH

In de regio Utrecht hebben alle bevoegde gezagen de 'Verordening kwaliteit vergunningverlening, toezicht en handhaving omgevingsrecht' vastgesteld. Deze verordening geeft uitvoering aan de wettelijke opdracht uit de wet

VTH om regels te stellen aan de kwaliteit van de uitvoering en handhaving van het omgevingsrecht. Dit betekent dat het minimum kwaliteitsniveau voor de overgedragen taken is vastgesteld. Alle bevoegde gezagen hebben daarmee de verplichting om te voldoen aan de kwaliteitscriteria 2.2 (en haar rechtsopvolgers) en om de kwaliteitsdoelstellingen nader uit te werken.

De nieuwe Omgevingswet (01-01-2023) heeft voor de basistaken, op basis van de huidige juridische uitwerkingen van de Omgevingswet, met name de volgende impact: Vergunningaanvragen voor milieubelastende activiteiten vallen in principe onder de reguliere procedure (8 weken). De uitgebreide procedure blijft bestaan voor bepaalde milieubelastende activiteiten. Ook kan een aanvrager zelf vragen om de uitgebreide procedure (26 weken).

Hieronder wordt de algemene doelstelling verder uitgewerkt. Een nadere uitwerking vindt plaats in de uitvoeringsprogramma's van de omgevingsdiensten per gemeente. Op deze manier ontstaat een helder verband tussen deze U&H-strategie en het uitvoeringsprogramma voor desbetreffende gemeente, wat goede mogelijkheden biedt om de voortgang van bovengenoemde doelen te monitoren. Eén van de belangrijkste manieren om dit te realiseren is het verbeteren van het naleefgedrag. Om de algemene doelstelling nader inhoud te geven zijn de dikgedrukte termen hieronder verder uitgewerkt.

Figuur 5: Toelichting van de termen uit de Omgevingswet

“Deze wet is, met het oog op **duurzame** ontwikkeling, gericht op het in onderlinge samenhang:

bereiken en in stand houden van een **veilige en gezonde** fysieke leefomgeving en een **goede omgevingskwaliteit** (Vanaf 2022 is 90% van alle vergunningaan- vragen getoetst aan en voldoen de verleende vergunningen aan de wettelijke eisen).

1. , ook vanwege de intrinsieke waarde van de natuur en
2. het doelmatig beheren, gebruiken en ontwikkelen van de fysieke leefomgeving ter vervulling van maatschappelijke behoeften.”

Rechtbank grijpt niet in bij plan voor hippisch centrum

di 16 aug, 12:36 Voorlezen

Bron: Nieuwsbladdekaap.nl

DOORN De Utrechtse rechtbank ziet vooralsnog geen reden om in te grijpen bij de bouw van een hippisch centrum op het Wildeland aan de Buurtweg. Volgens het voorlopige oordeel van de rechter heeft de gemeente rechtmatig gehandeld bij het verstrekken van een omgevingsvergunning. Wat de rechtbank betreft mag de eigenaar van het Wildeland alvast aan de gang, in afwachting van een definitief oordeel.

Michiel Schaaij

Het plan voor het hippische stallencomplex is bij de Vereniging Leefbaarheid Doorn (VLD), de Vereniging Dorp en Natuur en bij een aantal omwonenden niet goed gevallen. Eén van de burens van het Wildeland vocht de omgevingsvergunning daarom bij de rechtbank aan. Een verzoek om een voorlopige voorziening zou ervoor moeten zorgen, dat de initiatiefnemer niet verder kan met de werkzaamheden totdat de uitkomst van de bezwaarprocedure definitief vaststaat.

TIJDSDRUK De betrokken ondernemer liet echter aan de rechtbank weten onder tijdsdruk te staan. Om geen verzekeringsgelden en subsidie voor zonnepanelen mis te lopen, wil hij zo snel mogelijk beginnen met het realiseren van zijn plan. Die financiële belangen heeft de rechter laten meewegen bij zijn oordeel. Volgens de uitspraak die maandag werd gepubliceerd, passen de plannen van het Wildeland bovendien binnen de geldende regels.

GEEN MANEGE De rechter wijst erop dat het bestemmingsplan de uitoefening van een paardenfokkerij op het terrein aan de Buurtweg toestaat. Een paardenhouderij of manege mogen er echter niet gevestigd worden. Omwonenden vinden dat de plannen van de ondernemer zo grootschalig zijn, dat in feite sprake is van een manege. Maar de rechtbank zegt voor die veronderstelling geen aanleiding te zien.

EIGEN RISICO De werkzaamheden voor het nieuwe stallencomplex op het Wildeland zijn overigens wel voor het eigen risico van de ondernemer. Zolang de verleende omgevingsvergunning nog niet onherroepelijk is, kan hij alsnog worden teruggefloten.

Van: [REDACTED]
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV
Datum: dinsdag 18 april 2023 16:41:34
Bijlagen: [spreekaantekening Wilde Land.pdf](#)

Hoi [REDACTED] en [REDACTED].

Ik heb het OB eigenlijk klaar en ik heb in mijn aantekeningen staan dat ik deze spreekaantekening mee moet nemen in het besluit. Het is al een oud stuk.

Eerlijk gezegd heb ik geen idee hoe. Dat had ik ook al in mijn aantekeningen staan toen ik hem kreeg er staat namelijk niets in wat van toepassing kan zijn.

Wat ik begrijp is dat het mss er om gaat dat het bedrijf gestopt is met de melkkoeien.

Dat was destijds voor mij ook een struikelpunt maar toen de uitspraak Logtsebaan kwam en de beleidsregels intern salderen vervielen had dit bedrijf geen probleem meer hiermee.

Wat betreft een positieve weigering zie ik geen beren op de weg. Volgens mij hoeven we dan ook niet echt meer wat met deze spreekaantekeningen.

Hoor graag van jullie.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Werkdagen: ma,di,wo en do.

Vergunningverlener Groene Wetten

Team Vergunningverlening Natuur en Landschap

Domein Landelijke Leefomgeving

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED].

Via [REDACTED] ontvang ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [REDACTED] heb ik bij [REDACTED] en [REDACTED] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? [REDACTED] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van mevrouw.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon [REDACTED]

mail: [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl

werkdagen: maandag, dinsdag, woensdag en donderdag

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED] >
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED] >
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17
Aan: [REDACTED] >
Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreek aantekening van de advocaat van [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

[REDACTED]

Van: Stikstof
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 13:05
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Volgens mij is dit een aanvraag van jou.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Vergunningverlener Groene wetten
Werkdagen Ma, Di, Wo en Do.

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 12:14
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
B.a. [REDACTED], secretaresse gedeputeerde dhr. [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T ([REDACTED])

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens het zomer recessie van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5 meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m² en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbepaald 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cultuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: "geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: s [REDACTED]

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED] >

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED] [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde dhr. [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED] >
Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met dhr. [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.), daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de omgevingsvisie van de Provincie Utrecht maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar ^{5.1.2.e} en de architect ^{5.1.2.e} deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak. We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

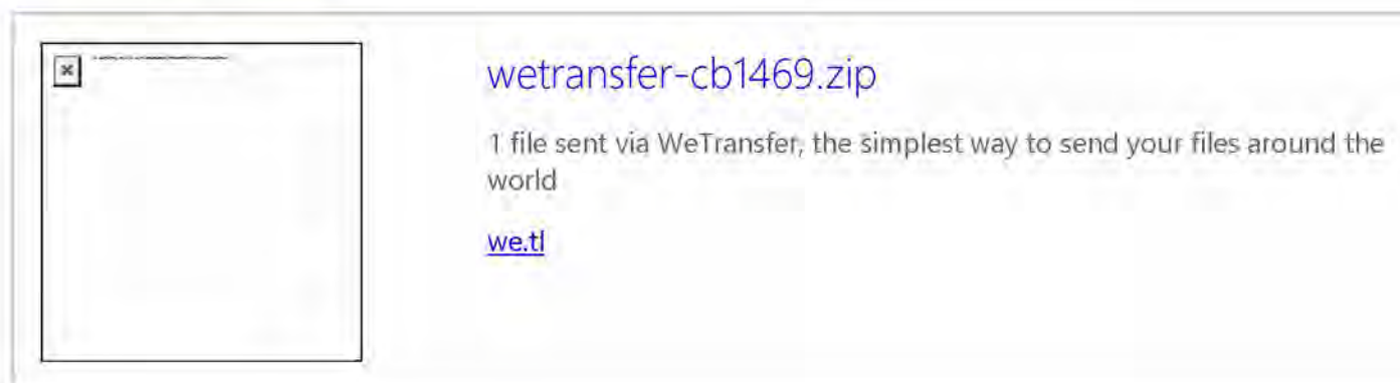
Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van ^{5.1.2.e} Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,



<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>

A screenshot of a WeTransfer email notification. On the left is a placeholder for a missing image. On the right, the text reads: 'wetransfer-cb1469.zip', '1 file sent via WeTransfer, the simplest way to send your files around the world', and a blue link 'we.tl'.

<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft ^{5.1.2.e} > het volgende geschreven:

Geachte mevrouw ^{5.1.2.e},

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer ^{5.1.2.e} Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

■■■■■■■■■■, b.a. ■■■■■■■■■■

Secretaresse dhr. ■■■■■■■■■■
Gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH Utrecht
Telefoon (030) 258 3666

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: ■■■■■■■■■■

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: ■■■■■■■■■■

CC: ■■■■■■■■■■

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw ■■■■■■■■■■,
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van dhr. ■■■■■■■■■■:

Geachte meneer ■■■■■■■■■■
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op 28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het Wildeland B.V. om het internationale evenementen en paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied verboden en 200 paarden brengen een groot aantal verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088 0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?

Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft [REDACTED]

[REDACTED]
geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED]
[REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.

Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft [REDACTED]

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED]
[REDACTED] het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED], accounthouder Gemeentelijke Ruimtelijke Ordening (GRO) voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

[REDACTED] heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde dhr.

[REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling,
Omgevingsvisie, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T [REDACTED]
[REDACTED]

(’s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: s [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 29 mei 2020
10:21
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED]

Dank voor uw onderstaande mail.
Deze heb ik in goede orde
ontvangen en zal ik, zoals gisteren
besproken, ambtelijk doorsturen.

Ik moet nog even uitzoeken wie dit
voor u in behandeling kan
nemen/wie er antwoord op uw
vragen kan geven. Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik u informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde dhr.
[REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling,
Omgevingsvisie, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T [REDACTED]
[REDACTED]

('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 28 mei 2020
19:22
Aan: [REDACTED]
[REDACTED]

Onderwerp: Vergunning Buurtweg
12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED]
Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m² behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).

Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern**" gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5

sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstige gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied.

Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk. Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: Stikstof
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 15:09
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vraag via de website

Hoi [REDACTED]
dit betreft een zaak van jou

Groeten [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 13:55
Aan: [REDACTED] >
Onderwerp: RE: Vraag via de website

Dank u voor de beantwoording; het betreft de nieuwbouw op Buurtweg 12 te Doorn,

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]

Verzonden vanuit [Mail](#) voor Windows 10

Van: [Stikstof](#)
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 11:15
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Via de website van de provincie Utrecht hebben wij onderstaande vraag van u ontvangen:

Is er een provinciale vergunning nodig voor het bouwen van een groot stallencomplex voor 100 paarden in het stiltegebied Buurtweg gemeente Doorn. Inmiddels heeft de gemeente de vergunning verleend. Verderop is inmiddels een enorme stal gebouwd voor eveneens grootschalige paardenactiviteiten

Gezien de relatief korte afstanden naar de Natura 2000-gebieden Kolland & Overlangbroek en de Rijntakken lijken effecten niet uitgesloten te kunnen worden. Aangezien wij niet weten welke locatie het betreft kunnen wij niet uitzoeken of er een vergunning is aangevraagd of afgegeven. Initiatief tot het aanvragen van een vergunning is altijd gelegen bij de uitvoerder/ eigenaar van de inrichting.

Ik vertrouw erop jou hiermee vooralsnog voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Vergunningverleener Groene wetten
[REDACTED]

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

Van: Stikstof
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 11:16
Aan: 5.12.e
Onderwerp: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Via de website van de provincie Utrecht hebben wij onderstaande vraag van u ontvangen:

Is er een provinciale vergunning nodig voor het bouwen van een groot stallencomplex voor 100 paarden in het stillegebied Buurtweg gemeente Doorn. Inmiddels heeft de gemeente de vergunning verleend. Verderop is inmiddels een enorme stal gebouwd voor eveneens grootschalige paardenactiviteiten

Gezien de relatief korte afstanden naar de Natura 2000-gebieden Kolland & Overlangbroek en de Rijntakken lijken effecten niet uitgesloten te kunnen worden. Aangezien wij niet weten welke locatie het betreft kunnen wij niet uitzoeken of er een vergunning is aangevraagd of afgegeven. Initiatief tot het aanvragen van een vergunning is altijd gelegen bij de uitvoerder/ eigenaar van de inrichting.

Ik vertrouw erop jou hiermee vooralsnog voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Vergunningverlener Groene wetten
Werkdagen Ma, Di, Wo en Do.

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 12:19
Aan: Stikstof
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Al gereageerd

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Werkdagen: ma,di,wo en do.
Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 10:46
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Ter kennisname voor jou...

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 09:51
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Beste collega's,

In verband met een informatievraag van een burger uit Doorn het volgende.
De gemeente heeft een bouw- (en kap)vergunning afgegeven voor een paardenhouderij in Doorn, aan de Buurtweg 12. Die bouwvergunning is volgens de gemeente conform bestemmingsplan (dus geen planologische bemoeienis provincie). De vergunning ziet echter wel op een aanzienlijke uitbreiding van de stalruimte.
Ik heb beloofd bij ons intern na te vragen of voor dit perceel ook een NB-vergunning irt stikstofbelasting is verleend.

Kunnen jullie me dit vertellen?

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]
Team gemeentelijke ruimtelijke ontwikkelingen

[REDACTED]

Van: [REDACTED] 5.1.2.e
Verzonden: dinsdag 26 mei 2020 12:15
Aan: Stikstof
Onderwerp: RE: Verzoek om inzage in aanvraag van 19 april 2020 inzake Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788

Hoi [REDACTED],

Dank voor de mail.

Is de gevraagde informatie m.b.t. de aanvraag geleverd? Zo ja: wil je me de e-mail vanuit de provincie met de geleverde informatie mailen?

Ik begreep namelijk in het stikstofoverleg van vorige week dat er vanuit SB informatie aan derden geleverd zou zijn over een aanvraag, terwijl er nog geen ontwerp-besluit genomen was.

Dank,

From: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Sent: donderdag 21 mei 2020 11:39

To: [REDACTED]
Subject: FW: Verzoek om inzage in aanvraag van 19 april 2020 inzake Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788

Hoi [REDACTED],

Bij deze betreffende de aanvraag.

Groetjes [REDACTED]

Van: wnb <wnb@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: woensdag 13 mei 2020 10:49

Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: FW: Verzoek om inzage in aanvraag van 19 april 2020 inzake Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788

Hey collega's,

Dit betreft een stikstofdossier.

Van: info PU <info@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: woensdag 13 mei 2020 08:32

Aan: wnb <wnb@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: FW: Verzoek om inzage in aanvraag van 19 april 2020 inzake Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788

Graag in behandeling nemen, alvast bedankt.

Met vriendelijke groet,


Service Centrum

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
Telefoon 
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Openingstijden Service Centrum:
7.30 uur - 17.00 uur Maandag t/m vrijdag

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: 

Verzonden: dinsdag 12 mei 2020 21:10

Aan: info PU <info@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Verzoek om inzage in aanvraag van 19 april 2020 inzake Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788

Geachte mevrouw, mijnheer,

Hierdoor verzoek ik u mij een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Vriendelijke groet,



PS: excuses als u dit verzoek eerder per e-mail heeft ontvangen. Dat komt omdat tot twee keer toe een foutbericht op mijn e-mail terugkwam.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 15 juni 2020 11:11
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Thx [REDACTED].

From: [REDACTED]
Sent: maandag 15 juni 2020 9:48
To: [REDACTED]
Subject: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Done

Mvg,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 12 juni 2020 11:28
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hallo [REDACTED],

Ik laat de zaak even markeren op onze voortganglijst, dan blijft ie onder de aandacht en informeren wij je verder over de afhandeling zodra het speelt.

@ [REDACTED]: wil jij in de voortganglijst en Elvhis even aangeven dat in deze zaak iets speelt met omgeving die vragen heeft gesteld richting gedeputeerde [REDACTED], en dat we bij afhandeling/ontwerp-besluit contact hebben met collega [REDACTED] van team GRO?

Dank en groeten,
[REDACTED]

[REDACTED]
Team VVN
[REDACTED]

From: [REDACTED]
Sent: woensdag 10 juni 2020 9:45
To: [REDACTED]
Subject: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Helder, [REDACTED].
Ik zal deze terughoudendheid in acht nemen.
Kun je mij s.v.p. informeren zodra er meer bekend is over de afhandeling van deze aanvraag?
Bij voorbaat dank!

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]
E [REDACTED]

(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 10 juni 2020 09:40

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hoi [REDACTED],

Wanneer ontwerp-besluit genomen wordt en het openbaar wordt is moeilijk in te schatten. Is er bijvoorbeeld van afhankelijk of er sprake is van een ontvankelijke aanvraag, wat de aanvrager nog aan gegevens moet aanleveren etc. Ook hier geldt: uitspraken daarover doen aan derden terwijl we het er met de aanvrager zelf niet over gehad hebben vergt wat mij betreft terughoudendheid.

Groeten,

[REDACTED]

[REDACTED]

VVN

[REDACTED]

From: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Sent: woensdag 10 juni 2020 7:29

To: [REDACTED]

Subject: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED],

Aanvragen worden op volgorde van binnenkomst opgepakt.
Daarbij zie ik in de voortganglijst dat deze (voorlopig) nog niet aan de beurt is.

[REDACTED] zou jij daar een inschatting van kunnen geven?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl [twitter.com/](https://twitter.com/provincie-utrecht)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 17:07

Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dank voor deze info!

Is voor dit moment helder.

Is er enig zicht op termijn van afhandeling van de aanvraag; m.a.w.: wanneer zal (ontwerp)besluit genomen gaan worden en openbaar worden gemaakt?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT

Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]
E [REDACTED]

(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 16:58

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED] en [REDACTED],

Er is voor dit adres inderdaad een Wnb vergunning aangevraagd op 19 april 2020.

Aangezien hierop nog geen (ontwerp-)besluit is genomen, mogen wij dit inhoudelijk nog niet delen met de buitenwereld.

De aanvraag is per abuis enkele weken geleden helaas al wel gedeeld met de NMU (Natuur en Milieufederatie Utrecht).

Inhoud van de aanvraag

Geciteerd uit de aanvraag:

“Het agrarische bedrijf is gelegen aan de Buurtweg 12 te Doorn. De stal voor melkkoeien maakt plaats voor paardenstallen en extra rundveehuisvesting. Alle overige stallen voor runderen en paarden blijven bestaan.

Activiteiten in de gebruiksfase

Het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf en de transportbewegingen van en naar het erf. Het uitrusten van mest naar omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

Veebezetting

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 6.100	vleesstieren en overig vleesvee van	40	5,3	212,0
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	200	4,4	880,0
N	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	107	4,4	470,8
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
P (1-4)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	50	2,1	105,0
U (1-5)	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	50	5	250,0
U (1-5)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	10	2,1	21,0
Totaal				2024,9	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm. "

Voor wat betreft de vraag van [redacted] kunnen we naar mijn idee dus enkel bevestigen dat er een aanvraag Wet natuurbescherming is ingediend. Inhoudelijke details daarvan mogen niet gedeeld worden.

Met vriendelijke groet,

[redacted]
 Provincie Utrecht
 Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
 Telefoon [redacted]
www.provincie-utrecht.nl twitter.com/

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [redacted]
Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:15
Aan: [redacted]
Onderwerp: RE: Verzoek via [redacted] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[redacted]
 Ik hoop [redacted] r.
 Zo niet dan helpdesk stikstof als zij daar tijd voor hebben. Daarom jouw verzoek met bijlagen bijgevoegd.
 [redacted] of [redacted] hebben jullie ruimte om de vraag van [redacted] te beantwoorden?

[redacted] ik vind de huidige situatie ook (K) niet plezierig werken, maar het is helaas niet anders.

Met vriendelijke groet,
 [redacted]
 Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
 team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:09

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ok, maar wie binnen VVN gaat dan wel antwoord geven op de gestelde vragen [REDACTED] wellicht).....?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]
E [REDACTED]

(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 13:45

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED],

I.v.m. onderbezetting bij VVN en dus prioritering van mijn werk beantwoord ik je vraag niet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 10:24

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ha collega's,

Ik begin maar ff bij jullie 2...

Zie ingekomen mailbericht van mw [REDACTED] s.

Ik ben momenteel bezig om via mijn RO-contactpersoon bij de gemeente UH uit te vinden wat hier precies speelt.

Mw. [REDACTED] geeft helemaal aan het eind van het mailtje (ps) aan dat er recentelijk kennelijk ook een **Wnb-vergunning** is aangevraagd en verzoekt om toezending van deze aanvraag.

Kunnen jullie mij misschien nader over deze vergunningaanvraag informeren (wat is er precies aangevraagd en in welk stadium verkeert deze aanvraag)? Wat kunnen we mw. [REDACTED] hierover melden/toesturen?

Zie nadere info graag tegemoet, waarvoor bij voorbaat mijn dank!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT

Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]
E [REDACTED]

(werkzaam maandag t/m donderdag)

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 15:18

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

hoi [REDACTED],

Kun jij hiernaar kijken waar dit te plaatsen is en wie kan reageren, wijzelf of ander team?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Teamleider Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling

Domein Stedelijke Leefomgeving

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]
E [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 10:28

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED], [REDACTED],

Zie onderstaande mail en de bijlagen.

[REDACTED] belde me gisteren om een uur of 16:00 met dit verhaal. Zij woont nabij en is flink geschrokken van deze bouwplannen. Haar ervaring tot nu toe met de gemeente Utrechtse Heuvelrug rondom vergunningen is er één die maakt dat zij bang is dat dit plan wordt doorgezet/alsnog goedgekeurd, wanneer het eenmaal een bepaalde fase bereikt heeft.

Is er iemand binnen onze organisatie die naar deze plannen (en de rechtmatigheid ervan) kan kijken en haar vragen kan beantwoorden? [REDACTED] had het aan de telefoon ook over de Omgevingsvisie, vandaar óók dat ze bij [REDACTED] terecht komt ... (het had ook [REDACTED] kunnen zijn i.v.m. vergunningen; of [REDACTED] i.v.m. Natuur) is een groot bouwplan als het onderstaande met te voorziene geluidsoverlast/evenementen/verkeersbewegingen, aan de rand van een natuurgebied, echt wat we in de Omgevingsvisie beogen?

Kan een van jullie me laten weten wie dit kan oppakken en wat ik [REDACTED] kan melden? Ik heb haar nu alleen de ontvangst van haar mail bevestigd en gezegd dat ik uitzoek bij wie ik dit kan neerleggen.

Hoor graag, dankjulliewel alvast,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m2 behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).

Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern**" gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstig gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk.

Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

THE INTERNATIONAL
HILL RIDGE RIDING CLUB



[HOME](#) [THE CLUB](#) [PACKAGES](#) [CONTACT](#)



Bijlage 4

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 1 september 2021 17:14
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Verzoek aanvullende gegevens Wnb - Buurtweg 12 in Doorn_.pdf

Hallo [REDACTED],

Bij deze stuur ik je het verzoek om aanvulling alwaar ik voor de inhoud naar de bijlage verwijs.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 15:21
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20221025150140_BeogdesituatieRf8SXYptaxQB.pdf

Hallo [REDACTED],

Zoals afgesproken bij deze de berekening die je nog wat aan kunt passen

Ik krijg van jou nog:

- Machtiging
- Vervoersbewegingen zitten nu teveel in de berekening
- Als de referentie en beoogde situatie kloppen dan in de toelichting uitleggen waarom dit nagenoeg gelijk is.
- Stationair draaien in de berekening nakijken en aanpassen aan de situatie die voor de aanvrager van toepassing is.

Ik wil de machtiging, aangepaste berekening en toelichting uiterlijk het einde van deze week (28 oktober) binnen hebben.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

[REDACTED]

Van: [REDACTED] >
Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 17:33
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: machtiging AR 2.pdf

Dag [REDACTED],
Dank voor info. Inhoudelijk zal ik deze week reageren.
Ik had de machtiging wel in mijn dossier, zie bijlage.
Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 15:21
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],
Zoals afgesproken bij deze de berekening die je nog wat aan kunt passen
Ik krijg van jou nog:

- Machtiging
- Vervoersbewegingen zitten nu teveel in de berekening
- Als de referentie en beoogde situatie kloppen dan in de toelichting uitleggen waarom dit nagenoeg gelijk is.
- Stationair draaien in de berekening nakijken en aanpassen aan de situatie die voor de aanvrager van toepassing is.

Ik wil de machtiging, aangepaste berekening en toelichting uiterlijk het einde van deze week (28 oktober) binnen hebben.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.
Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e
Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 26 oktober 2022 12:35
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20221026115041
_BeogdesituatieRTgmoCL6aQUJ_verschilberekening aanvraag.pdf; Toelichting
stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn - 2022-10-26.pdf

Dag [REDACTED],

Ik heb de transportbewegingen nogmaals gecheckt en aangepast. Het zou op deze wijze moeten kloppen. Volgens mij zijn de aantallen niet te hoog. Ook heb ik een kolom toegevoegd, zoals jij al aangaf, waarin het aantal bewegingen/jaar is omgerekend naar transporten/dag (1 transport = 2 bewegingen). Dan zie je de normale proporties nog wat beter.

Voor de transportbewegingen van lichte auto's heb ik in de tabel een korte toelichting gezet waarom de bewegingen van verzorgers/trainers niet toeneemt in de aanvraag. Stationair draaien is toegevoegd.

In de bijlage staan de aangepaste documenten (Aerius en toelichting). Deze documenten kunnen de voorgaande versie vervangen. Hopelijk is het goed zo en anders verneem ik het wel van je.

Mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 17:33
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [REDACTED],

Dank voor info. Inhoudelijk zal ik deze week reageren.
Ik had de machtiging wel in mijn dossier, zie bijlage.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 15:21

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo ^{5.1.2e} [REDACTED],

Zoals afgesproken bij deze de berekening die je nog wat aan kunt passen

Ik krijg van jou nog:

- Machtiging
- Vervoersbewegingen zitten nu teveel in de berekening
- Als de referentie en beoogde situatie kloppen dan in de toelichting uitleggen waarom dit nagenoeg gelijk is.
- Stationair draaien in de berekening nakijken en aanpassen aan de situatie die voor de aanvrager van toepassing is.

Ik wil de machtiging, aangepaste berekening en toelichting uiterlijk het einde van deze week (28 oktober) binnen hebben.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
^{5.1.2e} [REDACTED]

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

Van: 5.1.2.e
Verzonden: vrijdag 21 april 2023 12:55
Aan: 5.1.2.e
Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn - 2023-4-21.pdf;
AERIUS_randeffect_projectberekening_20230421111716
_AanlegfaseRgvcD2BEDytc.pdf; AERIUS_projectberekening_20230421111716
_AanlegfaseRgvcD2BEDytc.pdf; AERIUS_randeffect_projectberekening_
20230421111030_BeogdesituatieRyEBD2sWu1U9.pdf; AERIUS_projectberekening_
20230421111030_BeogdesituatieRyEBD2sWu1U9.pdf; 20220412_284
_Milieutekening_WL.pdf

Dag [REDACTED],

Als het goed is zijn de gegevens verwerkt.

In de bijlagen ontvang je:

- Verschilberekening Aerijs referentie versus beoogd, tevens een overzicht van randeffecten
- Verschilberekening Aerijs referentie versus aanlegfase, tevens overzicht van randeffecten
- Toelichting stikstofemissie
- Milieutekening (ik vroeg me af of deze laatste versie al ooit was bijgevoegd)

De berekeningen, toelichting en tekening vervangen de eerdere versies.

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:40

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Ik zie overigens nog 2 zaken Dat is in de beoogde situatie moet je bij mobile werktuigen het stationair draaien nog invullen en je moet in de beoogde situatie de trekker en shovel als mobile werktuig landbouw invullen met stageklassen uren en verbruik.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: [redacted]

Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:18

Aan: [redacted]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [redacted],

Ik ben er bijna mee klaar. Ik heb nog 1 dingetje van je nodig kom ik achter.

Dat is een berekening en motivatie van de aanlegfase.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: [redacted]

Verzonden: dinsdag 11 april 2023 17:45

Aan: [redacted]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [redacted],

Ik heb na deze laatste mail niets meer vernomen. Wat is de stand van zaken?

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [redacted]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [redacted]

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 26 oktober 2022 12:35

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [REDACTED],

Ik heb de transportbewegingen nogmaals gecheckt en aangepast. Het zou op deze wijze moeten kloppen. Volgens mij zijn de aantallen niet te hoog. Ook heb ik een kolom toegevoegd, zoals jij al aangaf, waarin het aantal bewegingen/jaar is omgerekend naar transporten/dag (1 transport = 2 bewegingen). Dan zie je de normale proporties nog wat beter.

Voor de transportbewegingen van lichte auto's heb ik in de tabel een korte toelichting gezet waarom de bewegingen van verzorgers/trainers niet toeneemt in de aanvraag. Stationair draaien is toegevoegd.

In de bijlage staan de aangepaste documenten (Aerius en toelichting). Deze documenten kunnen de voorgaande versie vervangen. Hopelijk is het goed zo en anders verneem ik het wel van je.

Mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 17:33

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [REDACTED],

Dank voor info. Inhoudelijk zal ik deze week reageren. Ik had de machtiging wel in mijn dossier, zie bijlage.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 25 oktober 2022 15:21

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: 3e verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED]

Zoals afgesproken bij deze de berekening die je nog wat aan kunt passen

Ik krijg van jou nog:

- Machtiging
- Vervoersbewegingen zitten nu teveel in de berekening
- Als de referentie en beoogde situatie kloppen dan in de toelichting uitleggen waarom dit nagenoeg gelijk is.
- Stationair draaien in de berekening nakijken en aanpassen aan de situatie die voor de aanvrager van toepassing is.

Ik wil de machtiging, aangepaste berekening en toelichting uiterlijk het einde van deze week (28 oktober) binnen hebben.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 4 februari 2021 17:52
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn
Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

We stellen de zaak even uit totdat er meer duidelijkheid is hoie we de zaak afhandelen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 4 februari 2021 16:56
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Dag [REDACTED],

Volgens jurisprudentie van de Raad van State van 20 januari 2021 (zaak 201907146/1/R2) hebben bestaande bedrijven met natuurvergunning geen nieuwe natuurvergunning nodig als ze met interne salderen en verwijzing naar de referentiesituatie kunnen laten zien dat geen sprake is van "verslechtering of significante verstoring van natuurwaarden". Bij intern salderen is er per definitie sprake van een vermindering van de stikstofemissie. Dat is hier het geval.

Je verzoek mbt aanvullende gegevens was ook nog van voor de uitspraak en is daarmee momenteel niet actueel voor wat betreft de opmerking van de stal voor melkkoeien.

Ik vernam dat vergunning verlening stil ligt. En op de site van IPO staat dat ze er nog niet uit zijn bij de provincies: [Stikstofuitspraak Raad van State \(ipo.nl\)](https://www.ipo.nl/Stikstofuitspraak-Raad-van-State)

Ik stel voor om de vergunning voorlopig aan het houden. En dat we mogen wachten met het aanleveren van aanvullende gegevens. Op het moment dat er duidelijkheid is vanuit de provincie, dan pakken we het weer op. Is dat akkoord?

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
T [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 26 januari 2021 14:50

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Prima, zit in bespreking vandaar dat ik niet opnam

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming
Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 26 januari 2021 14:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Mogen we de aanvullende gegevens 10 dagen later aanleveren?

Met vriendelijke groet,

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 31 december 2020 16:39

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Bij deze mail ik je het verzoek om aanvulling alwaar ik voor de inhoud naar de bijlage verwijs.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20210811095656_RgS2nm6adT3Y_verschilberekening.pdf; Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn -11aug2021.pdf; 20210712_284_Milieutekening_WL.pdf

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming
De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening.
Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
T [REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 17:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)
Bijlagen: 15-196-milieutekening-2015-12-07-def.pdf; AERIUS_bijlage_20151207102850_2FLBNCKzEd(vergelijking).pdf

Hallo [REDACTED],

Wil je de Aerius berekening opnieuw uitvoeren. De referentiesituatie klopt niet met wat vergund is. Ik stuur je de Aerius berekening en tekening mee die bij de verleende besluit horen.

Eerder kan ik niet met de beoordeling verder. Ik ontvang dit graag uiterlijk voor 6 september 2021.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming
De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening. Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

Van: 5.1.2.e
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 12:06
Aan: 5.1.2.e
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20210824114243_RNwGS3QufRoR_verschilberekening.pdf;
Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn -24aug2021.pdf

Hallo [REDACTED],

Die dieraantallen had ik duidelijk niet gecontroleerd. Dieraantallen zijn nu aangepast overeenkomstig vergunde situatie. Ook de toelichting hierop aangepast waar nodig. Deze documenten vervangen de vorige versie. Ventilatiegegevens heb ik niet letterlijk overgenomen van de oude vergunning, maar volgens de nieuwste inzichten. Voorbeeld: in 2015 gingen we bij natuurlijke ventilatie standaard uit van 1,5 meter hoogte; nu hanteren we volgens de handleiding de nokhoogte wanneer daar de meeste lucht de stal verlaat.

Ik ga er van uit dat je het ook zo had bedoeld en anders verneem ik het graag.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
T [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 17:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Hallo [REDACTED],

Wil je de Aerius berekening opnieuw uitvoeren. De referentiesituatie klopt niet met wat vergund is. Ik stuur je de Aerius berekening en tekening mee die bij de verleende besluit horen.

Eerder kan ik niet met de beoordeling verder. Ik ontvang dit graag uiterlijk voor 6 september 2021.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

5.1.2.e
Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap



Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 11 augustus 2021 19:57

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: vergunningsaanvraag Buurtweg 12 Doorn (Uw kenmerk: Z-WNB-PP-VA-2020-0678)

Dag [REDACTED],

Bijgaand ontvang je de aanvullende stukken met betrekking tot hierboven genoemde aanvraag vergunning Wet Natuurbescherming
De documenten bevatten een Aeriusberekening, een toelichting op de stikstofemissie en een plattegrondtekening.
Ze vervangen de voorgaande documenten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Postbus 610, 6700 AP Wageningen

E [REDACTED]

I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl

T [REDACTED]

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 10:34
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

OK, dank je wel!

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 10:30
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Stuur haar maar naar mij toe anders krijg ik hem toe via de stikstofbox weer op mijn bordje.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 10:20
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Hoi [REDACTED],

Ik verwacht dat de omwonende die ons om de informatie heeft gevraagd, [REDACTED] 5.1.2.e, nog wel wat aanvullende vragen zal hebben. Mag ik die naar jou (mailadres) doorsturen? Of naar het stikstof-mailadres?

Groeten,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 23 augustus 2021 14:38
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Wanneer je binnen je referentierechten opereert dan valt dit onder intern salderen.
Dus omschakeling van koeien naar paarden ook. Het gaat niet direct om de uitstoot maar om de depositie van stikstof op de Natura 2000 gebieden.

Mvg,

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 23 augustus 2021 13:21

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Dag [REDACTED],

Bedankt voor het vlotte antwoord. Betekent dat intern salderen, dat men door maatregelen ter plekke de stikstofuitstoot niet laat toenemen?

Groeten,

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 23 augustus 2021 12:19

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Hallo [REDACTED],

Ik ben bezig met de vergunningaanvraag van de Buurtweg 12.
Dit zal een zogenaamde positieve weigering worden omdat de activiteiten onder intern salderen vallen en daarmee niet vergunningplichtig zijn.

Heb je nog verdere vragen dan hoor ik het wel

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e
Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Verzonden: maandag 23 augustus 2021 10:46

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Ter kennisname voor jou...

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 23 augustus 2021 09:51

Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12 Doorn?

Beste collega's,

In verband met een informatievraag van een burger uit Doorn het volgende.

De gemeente heeft een bouw- (en kap)vergunning afgegeven voor een paardenhouderij in Doorn, aan de Buurtweg 12. Die bouwvergunning is volgens de gemeente conform bestemmingsplan (dus geen planologische bemoeienis provincie). De vergunning ziet echter wel op een aanzienlijke uitbreiding van de stalruimte.

Ik heb beloofd bij ons intern na te vragen of voor dit perceel ook een NB-vergunning irt stikstofbelasting is verleend.

Kunnen jullie me dit vertellen?

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]

Team gemeentelijke ruimtelijke ontwikkelingen

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV
Bijlagen: spreekaantekening Wilde Land.pdf

Hoi [REDACTED],

Via [REDACTED] ontving ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [REDACTED] heb ik bij [REDACTED] en [REDACTED] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? [REDACTED] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van mevrouw.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreekaantekening van [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 20 april 2023 16:46
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Eens met [REDACTED].
Ik heb er snel naar gekeken en zie vooral punten die mogelijk ihkv een zienswijze aangedragen gaan worden. Laten we daar ons voordeel mee doen voor de toekomst.

Gr.
[REDACTED]

Verzonden vanaf [Outlook voor Android](#)

From: [REDACTED]
Sent: Thursday, April 20, 2023 4:30:28 PM
To: H [REDACTED]
Subject: RE: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Afstemming met [REDACTED] is niet meer gelukt, misschien dat hij morgenochtend zelf nog even kort kan reageren hierop, maar ik zie inderdaad ook geen beren op de weg, wat mij betreft behoeven de spreekantekeningen niet opgenomen te worden in het besluit, mits ze gewoon aanwezig zijn in het dossier (en dat zijn ze). OB kan dus mijns inziens de deur uit 😊

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Domein Landelijke Leefomgeving (LLO)

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
Soortenbescherming | pre-SMP | SMP | Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | Interim Omgevingsverordening | Ontheffing storten, ophogen en dempen

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:42
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Ik heb het OB eigenlijk klaar en ik heb in mijn aantekeningen staan dat ik deze spreekantekening mee moet nemen in het besluit. Het is al een oud stuk.

Eerlijk gezegd heb ik geen idee hoe. Dat had ik ook al in mijn aantekeningen staan toen ik hem kreeg er staat namelijk niets in wat van toepassing kan zijn.

Wat ik begrijp is dat het mss er om gaat dat het bedrijf gestopt is met de melkkoeien.

Dat was destijds voor mij ook een struikelpunt maar toen de uitspraak Logtsebaan kwam en de beleidsregels intern salderen vervielen had dit bedrijf geen probleem meer hiermee.

Wat betreft een positieve weigering zie ik geen beren op de weg. Volgens mij hoeven we dan ook niet echt meer wat met deze spreekantekeningen.

Hoor graag van jullie.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[Redacted]

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten

Team Vergunningverlening Natuur en Landschap Domein Landelijke Leefomgeving

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [Redacted]

Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34

Aan: [Redacted]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [Redacted],

Via [Redacted] ontvang ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [Redacted] heb ik bij [Redacted] en [Redacted] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? [Redacted] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van [Redacted]

Met vriendelijke groet,

[Redacted]

Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [Redacted]

mail: [Redacted]

www.provincie-utrecht.nl

5.1.2.e

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [Redacted]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25

Aan: [Redacted]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [Redacted]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreekantekening ^{5.1.2.e} [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 22 september 2021 16:02
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: Casus Buurtweg 12 Leersum, Utrechtse Heuvelrug

Beste allen,

Hieronder een eerste concept-reactie inzake de casus Buurtweg 12 in Leersum, op basis van de informatie die ik tot nu toe heb verzameld. Zouden jullie hiernaar kunnen kijken en aanvullen/ corrigeren?

@ [REDACTED], in het telefoongesprek met [REDACTED] 5.1.2.e had [REDACTED] 5.1.2.e het over 5 bomen buiten het bouwblok die ook zouden sneuvelen, maakt dat nog iets uit voor de bevoegdheidsverdeling (gemeente of provincie)? Moet ik dat dan zien als 5 bomen die onderdeel uitmaken van een rij van minimaal 20 bomen in rijbeplanting, of telt dat niet omdat het leeuwendeel onderdeel uitmaken van de erfbeplanting?

@ [REDACTED], 'jouw' onderdeel (stikstof) kunnen we niet verder over uitweiden, omdat het een lopende aanvraag betreft [REDACTED] had hier gistermiddag al op gereageerd), dus voor dat onderdeel denk ik dat de passage hieronder volstaat. Uiteraard hoor ik het graag als ik onverhoopt toch iets foutiefs heb opgeschreven 😊 @ [REDACTED], staat jou natuurlijk vrij om hier op te reageren, ik heb toegezegd uiterlijk vrijdag as. met een concept-reactie te komen richting secretariaat van [REDACTED]

@ [REDACTED], ben heel benieuwd naar jouw eerste bevindingen. Ik denk dat het hoe dan ook handig is dat er contact wordt opgenomen met de initiatiefnemer (misschien via [REDACTED] / RUD? Vanzelfsprekend niet meteen in de repressieve houding, maar vooral educatief!) om te voorkomen dat de bomen direct worden geveld als de uitspraak van het kort geding er is. Zolang de bomen er nog staan, is er nog de mogelijkheid tot aanvullend onderzoek, mochten we oordelen dat dat nodig is. Als ze eenmaal om zijn, dan wordt alles een stuk vervelender, voor alle partijen.

Ik zou graag middels deze reactie de casus van de bestuurlijke tafel af willen halen, zodat we dit ambtelijk (gemeente en provincie) verder op kunnen pakken. Zeker omdat het niet de portefeuille van [REDACTED] is, wil ik hem er niet langer 'last' van laten hebben dan strikt noodzakelijk.

Hoor graag van jullie, dank alvast!

Groet,

[REDACTED]

Beste allen,

Zoals eerder deze week toegezegd hierbij een concept-antwoord op de mail (s) en telefoontjes van mevrouw [REDACTED]

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met de [REDACTED] 5.1.2.e van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VVN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raken. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [REDACTED] (Natuur) of [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waar de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, in kleur onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. ████████ wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. ████████, Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen, of met u in overleg treden over informatie die u ons aanreikt. Wat ik hierin wel kan melden, is dat wij bij vergunningverlening gebiedsbescherming de uitgebreide procedure Awb volgen, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Vanzelfsprekend staat het u vrij om een zienswijze in deze procedure in te dienen. In de uiteindelijke besluitvorming zullen wij alle tot ons beschikking staande informatie betrekken.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een **rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact voor opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet mevrouw ████████ : adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven en op de bouwtekening eronder. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbeplanting, dan is het inderdaad mogelijk dat de gemeente het bevoegd gezag is, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen lopende aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft de heer [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die eerder voor deze locatie zijn uitgevoerd. Op basis van deze gegevens zijn wij van oordeel dat... (PM [REDACTED], afhankelijk van inhoud daarvan afstemmen met gemeente, kan zijn dat alsnog aanvullend onderzoek/ ontheffing nodig is). Als de tijd te kort is om er inhoudelijk goed naar te kunnen kijken, of als we te weinig info hebben om er überhaupt iets zinnigs over te kunnen zeggen, dan kunnen we ook stellen dat we met de gemeente in overleg zullen treden (via dhr. [REDACTED], aanstaande vrijdag weer beschikbaar begrijp ik 😊) om hier uitsluitel over te kunnen krijgen. Volgende stap is vanzelfsprekend contact met de initiatiefnemer zelf, om te voorkomen dat de bomen direct gekapt zullen worden (en daarmee onmogelijk om nader onderzoek uit te laten voeren)

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, en hoeven daarom dan ook geen toestemming/ besluit in te trekken. PM, afhankelijk van reactie [REDACTED] contact met dhr. [REDACTED] opnemen, [REDACTED] aangezien vrijdag jouw vrije dag is, kan ik dat natuurlijk gewoon doen. Eerst benieuwd naar jouw bevindingen

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot de heer [REDACTED]; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

Gedeputeerde [REDACTED]
Portefeuille (aan te vullen door secretariaat van [REDACTED], heb je vast direct paraat [REDACTED] 😊)

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e

Domein Landelijke Leefomgeving (LLO)

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 26 april 2023 09:21
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

De Buurtweg 12 in Doorn gaat vandaag in ontwerp de deur uit.

5.2.1

Wat betreft besluit is deze niet spannend, gaat van melkkoeien naar paarden met jongvee. Dus geen emissiearme systemen of iets dergelijks.

[REDACTED] is akkoord (zie mail hieronder), [REDACTED] en [REDACTED] ook.

Mvg

[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 20 april 2023 16:30
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Afstemming met [REDACTED] is niet meer gelukt, misschien dat hij morgenochtend zelf nog even kort kan reageren hierop, maar ik zie inderdaad ook geen beren op de weg, wat mij betreft behoeven de spreekantekeningen niet opgenomen te worden in het besluit, mits ze gewoon aanwezig zijn in het dossier (en dat zijn ze). OB kan dus mijns inziens de deur uit 😊

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl twitter.com/ProvUtrecht
Soortenbescherming | pre-SMP | SMP | Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | Interim Omgevingsverordening | Ontheffing storten, ophogen en dempen

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:42
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED] en [REDACTED],

Ik heb het OB eigenlijk klaar en ik heb in mijn aantekeningen staan dat ik deze spreekantekening mee moet nemen in het besluit. Het is al een oud stuk.

Eerlijk gezegd heb ik geen idee hoe. Dat had ik ook al in mijn aantekeningen staan toen ik hem kreeg er staat namelijk niets in wat van toepassing kan zijn.

Wat ik begrijp is dat het mss er om gaat dat het bedrijf gestopt is met de melkkoeien.

Dat was destijds voor mij ook een struikelpunt maar toen de uitspraak Logtsebaan kwam en de beleidsregels intern salderen vervielen had dit bedrijf geen probleem meer hiermee.

Wat betreft een positieve weigering zie ik geen beren op de weg. Volgens mij hoeven we dan ook niet echt meer wat met deze spreekantekeningen.

Hoor graag van jullie.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[Redacted]

5.2.1

Vergunningverlener Groene Wetten

Team Vergunningverlening Natuur en Landschap Domein Landelijke Leefomgeving

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [Redacted]

Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34

Aan: [Redacted]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi ^{5.2.1} [Redacted],

Via [Redacted] ontving ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [Redacted] heb ik bij [Redacted] en [Redacted] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? ^{5.1.2.e} [Redacted] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van

5.1.2.e

Met vriendelijke groet,

[Redacted]

Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [Redacted]

mail: [Redacted]

www.provincie-utrecht.nl

5.1.2.e

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [Redacted]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25

Aan: [Redacted]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [Redacted]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreek aantekening van de ^{5.1.2.e} [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 5 september 2022 11:34
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: nakijken brief

Hoi [REDACTED],

Dit zal worden opgepakt door [REDACTED], en zet ik hierbij aan hem door.

Groeten [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 1 september 2022 15:05
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: nakijken brief

[REDACTED]

Wil je deze 2 brieven even nakijken. Zijn beide met extra termijn van 14 dagen en dan buiten behandeling laten waar we in het stikstofoverleg over hebben gehad.



Met [REDACTED] afgesproken dat jij er ook je [REDACTED] op werpt 😊.

<http://diva.provincie-utrecht.nl/webtop/drl/objectId/09021748824ee4c3>

Buurtweg 12 in Doorn

en

buiten reikwijdte

[REDACTED]

Mvg,
[REDACTED]
Vergunningverlener Groene wetten
Provincie Utrecht
5.1.2.e
Telefoon: [REDACTED]

Van: Servicebureau
Verzonden: vrijdag 24 juli 2020 12:39
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Nieuwe SecuDoc-bestandsoverdracht
Bijlagen: Afschrift ODRU.pdf

Hi [REDACTED],

Ter info stuur ik onderstaande mail naar je door.
In de bijlage heb ik het afschrift gedaan.
Het gaat om een afschrift over het adres van zaak Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Deze zaak staat nog op coordinator, maar ik zag dat deze zaak wat gevoelig lag en jij je er al mee bezig had gehouden.

Groet,
[REDACTED]

Van: De Omgevingsdienst regio Utrecht <transfer@secudoc.nl>
Verzonden: donderdag 16 juli 2020 11:29
Aan: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Nieuwe SecuDoc-bestandsoverdracht

U heeft een nieuwe overdracht ontvangen van De Omgevingsdienst regio Utrecht met onderwerp Wm Melding 8.40/166044/417987 Akkoord melding.



Nieuwe overdracht

Wm Melding 8.40/166044/417987 Akkoord melding

Beste Servicebureau,

De Omgevingsdienst regio Utrecht heeft u een bestandsoverdracht verzonden met onderwerp **Wm Melding 8.40/166044/417987 Akkoord melding**. Met onderstaande link kunt u uw bestand(en) veilig downloaden.

Bericht van De Omgevingsdienst regio Utrecht

Beste lezer,

Hierbij ontvangt u een afschrift van een door ons verzonden brief.

Met vriendelijke groet,


medewerker secretariaat

Volgnummer: 417987

Onderwerp: Akkoord melding

OVERDRACHT DOWNLOADEN

Referentie:
SD-ODRU-20200716-02055

Geldig tot:
30-07-2020

Afzender:
De Omgevingsdienst regio Utrecht
decos@odru.nl

Downloadlimiet:
Geen limiet

Inhoud:
1 bestand | 174.76Kb



Deze e-mail is verstuurd via SecuDoc, het platform voor het veilig versturen en ontvangen van bestanden.

[Privacy](#) | [Beveiliging](#)

Ook uw bestanden veilig versturen?

[Probeer SecuDoc](#)

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 20 september 2021 07:54
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: FW: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hi [REDACTED],
Zou jij dit op willen pakken en af willen stemmen met de betrokkenen?
Gr. [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 16 september 2021 12:09
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hoi [REDACTED], [REDACTED]
Dit is voor VVN lijkt mij , vraag betreft WNB vergunning. Niet RO.

@ [REDACTED] pak jij dit op in jouw team?

Met vriendelijke groet,

5.1.2,e
5.1.2,e

Domein Stedelijke Leefomgeving
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH | Utrecht |
Telefoon mobiel [REDACTED] | secretariaat [REDACTED] |

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 16 september 2021 11:47
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
[REDACTED] 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Urgentie: Hoog

Dag [REDACTED],

Dit ziet er niet goed uit. Wat is hier aan de hand? Is het inderdaad zoals ^{5.1.2,e} [REDACTED] hieronder schrijft en is er reden om deze aanvraag Wet Natuurbescherming met spoed in te trekken?
^{5.1.2,e} [REDACTED] is hier al zo'n tijd mee bezig (een/twee jaar?!) en alert op, en heeft ons er steeds alert op gemaakt – ik zou het bijzonder vreemd vinden wanneer er nu toch een omgevingsvergunning verleend wordt waarin relevante zaken ertussendoor glippen?

Kun je ons updaten? Neem jij contact met ^{5.1.2,e} [REDACTED] op, of kan ik haar iets melden?

Ik hoor het graag, dankjewel alvast!

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED] en mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldingsnotitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of het **aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken. Dhr. [REDACTED]/Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!**

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."**

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden), en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee*

vergelijkbare andere warme saneringsregeling, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] oten wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een rijbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de funtionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Founa (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

Tel: [REDACTED]

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft [REDACTED]
[REDACTED] volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.c

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED] |

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]; Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b:" geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED], Leersum
Tel [REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft secretariaatvanessen
[REDACTED] > het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED]
de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij
neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het

dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.) , daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

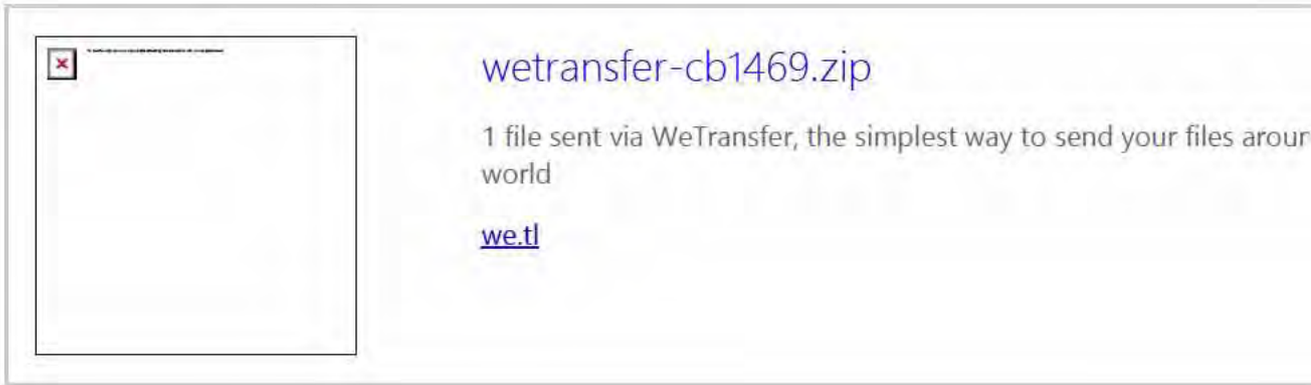
Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Buurtweg 34A.
3956 ND, Leersum
[REDACTED]

<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>



<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft secretariaatvanessen
<[redacted]> het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [redacted]

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [redacted]. Ik heb het
zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer
terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[redacted], b.a. [redacted]

5.1.2.e

5.1.2.e

Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH
Utrecht
Telefoon [redacted]

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Van: [redacted]

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: [redacted]

CC: [redacted] >

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van
dhr. [REDACTED]:

Geachte meneer [REDACTED]
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op
28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie
bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het
Wildeland B.V. om het internationale evenementen en
paardencentrum "de Hillridge riding club' te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het
wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij
onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast
wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk
is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan
beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop
dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal
en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde
bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied
verboden en 200 paarden brengen een groot aantal
verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille
gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het
eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle
argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails
zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en
het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088
0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?
Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft

[REDACTED]

[REDACTED] > het
volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED]
<[REDACTED]>

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.
Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]
[REDACTED] het volgende

geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij

u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020
10:16

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020
22:43

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of

getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] het

volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED],
[REDACTED],
accounthouder
Gemeentelijke
Ruimtelijke
Ordering (GRO)
voor de gemeente
Utrechtse
Heuvelrug.

[REDACTED]
heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact

met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[Redacted]
5.1.2.e
5.1.2.e
5.1.2.e

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T [Redacted]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van:

[Redacted]

Verzonden: vrijdag
29 mei 2020 10:21

Aan:

[Redacted]

Onderwerp: RE:
Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

[Redacted],

Dank voor uw
onderstaande mail.
Deze heb ik in
goede orde
ontvangen en zal ik,
zoals gisteren
besproken,
ambtelijk
doorsturen.

Ik moet nog even
uitzoeken wie dit
voor u in
behandeling kan
nemen/wie er
antwoord op uw
vragen kan geven.
Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik
u informeren.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

5.1.2.e

[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van:

Verzonden:

donderdag 28 mei
2020 19:22

Aan:



Onderwerp:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw



,
Naar aanleiding van
ons
telefoongesprek
heb ik de volgende
vragen voor de
Provincie Utrecht
geformuleerd met
betrekking tot de
Vergunning
aanvraag voor de
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug.

Uit de
plattegronden van
de vergunning
aanvraag blijkt dat
zo goed als de
gehele bouwvlek
welke ruim een
paar duizend m²
behelst wordt vol
gebouwd met een
hoogte van 11
meter (bijlage 2 en
4).

Er wordt in de
vergunningsaanvra
ag niet duidelijk
wat de plannen zijn
met dit enorme
gebouw. De vele
parkeerplaatsen en
de grote kantines
met totaal 200
zitplaatsen lijken
zich te richten op
de organisatie van
grote

evenementen.
Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning.
Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn.
Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw)
<http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant.
“Designed voor eventing”. De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan “Het Wilde Land”/ de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied.
Evenementen, geluid als omroep installaties en

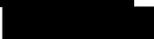
muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstige gebruiksfunctie? Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente). Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk. Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen

gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeen, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden. U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,


Tel 

P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020

inzake de Wet
natuurbescherming
met kenmerk of
nummer 73192788,
ten behoeve van
Wildeland BV met
adres Buurtweg 12
te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon

dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

Van: [redacted]
Verzonden: maandag 20 september 2021 12:21
Aan: [redacted]
CC: [redacted]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Bijlagen: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Urgentie: Hoog

Hoi [redacted],

Kreeg net deze mail nog binnen. Jeroen heeft al contact met je hierover gehad en bijgepraat als het goed is.

Mvg,
[redacted]

Van: [redacted] >
Verzonden: maandag 20 september 2021 12:18
Aan: [redacted]
CC: [redacted]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Urgentie: Hoog

Dag allemaal,

In vervolg op de mail van vorige week (zie bijlage) stuurt [redacted] nu onderstaande mail.

Ik heb haar een ontvangstbevestiging gestuurd en gemeld dat ik navraag wat de stand van zaken is m.b.t. haar vorige mail (bijlage) Kan iemand me laten weten wat die stand van zaken is? Is er iemand die contact met mw [redacted] opneemt of is er iets wat ik haar kan laten weten?

Ik hoor het graag, lukt dat vandaag of morgen? Anders hangt het zo in de lucht – gewoon even een antwoord dát dit wordt opgepakt en door wie? Overigens heb ik [redacted] nog niet ingelicht over deze nieuwe mails.

Dankjulliewel alvast!

Groet,
[redacted]

Van: [redacted]
Verzonden: zondag 19 september 2021 12:48
Aan: [redacted]
CC: [redacted]
Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [redacted] en mevrouw [redacted],

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED] en mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldings notitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of **het aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken.** ^{5.1.2.e}

^{5.1.2.e} /Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden** indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren

aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden), en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de **"Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken"** en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft secretariaatvanessen

< [REDACTED] > het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED] |

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m² en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9

Instructieregel landschap onder 3b: " **geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten**".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft secretariaatvanessen
[REDACTED] het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat
[REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de
gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in
behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52
Aan: [REDACTED] >
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde
door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van
de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling),
cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact
gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn
archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij
de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er
contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan
voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde dhr. [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T ([REDACTED])

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met dhr. [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.), daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen **de omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

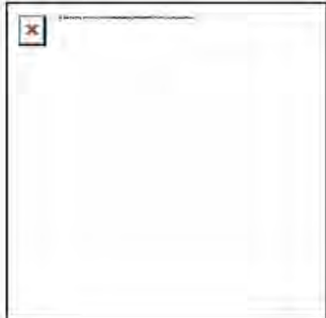
Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>



wetransfer-cb1469.zip

1 file sent via WeTransfer, the simplest way to send your files to the world

we.tl

<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft

[REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

██████████, b.a. ██████████

5.1.2.e

5.1.2.e

Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus
80300, 3508 TH Utrecht
Telefoon ██████████

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: ██████████
Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29
Aan: ██████████
██████████
CC: ██████████
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12,
Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw ██████████,
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de
aandacht brengen van dhr. ██████████:

Geachte meneer ██████████
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan
in "De Kaap" op 28 Juli j.l. melding is gemaakt
betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie bijlage). Dit
betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane
plan van Het Wildeland B.V. om het internationale
evenementen en paardencentrum "de Hillridge
riding club' te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming
gekregen voor het wijzigen van het veebestand van
koeien naar paarden, waarbij onduidelijk is hoeveel
paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een
vervangen en daarnaast wordt er een
paardenstalling en een rijhal gerealiseerd.
Onduidelijk is of deze gebouwen hetzelfde
oppervlak en zelfde aantal m3 gaan beslaan.
Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen
inzien. Het lijkt erop dat er nu toestemming is
gegeven voor het plaatsen van een rijhal en een
paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde

bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied verboden en 200 paarden brengen een groot aantal verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088 0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak. Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan? Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,

[Redacted signature]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft

[Redacted name] het volgende geschreven:

Dag mevrouw [Redacted name],

Dank voor uw mail.

[Redacted name] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[Redacted signature]

Van: [Redacted name]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020

12:27

Aan: [REDACTED]
[REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr.
[REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.

Met vriendelijke groet, [REDACTED]
[REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]
> het

volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij u morgen zal bellen, hopelijk in

de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van:

[REDACTED]

Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 10:16

Aan:

[REDACTED]

Onderwerp: RE:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

[REDACTED]

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van:

[REDACTED]

Verzonden: maandag 8 juni 2020 22:43

Aan:



Onderwerp: Re:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

,

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de

provincie op de
hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik
mailadres en/of
telefoonnummer
van dhr. [REDACTED]
zodat ik zelf contact
met hem kan
opnemen.

mvg [REDACTED]

Op
5
jun.
202
0,
om
11:
50
hee
ft

[REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 30 september 2021 13:13
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

TKN

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 30 september 2021 13:08
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw ^{5.1.2.e} [REDACTED],

Dank voor uw mail t.a.v. ^{5.1.2.e} [REDACTED] en uw update over het vervolg. Deze mail is in goede orde door ons ontvangen.

Op verzoek van ^{5.1.2.e} [REDACTED] zal ik uw mail doorsturen naar zijn collega gedeputeerden de ^{5.1.2.e} [REDACTED] (Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving) en ^{5.1.2.e} [REDACTED] (Natuur). Zoals in onze mail van vrijdag 24-09 jl. aan u aangegeven betreft deze casus vooral deze portefeuilles (en niet die van ^{5.1.2.e} [REDACTED]).

^{5.1.2.e} [REDACTED] (Vergunningverlening Natuur en Landschap) heeft uw onderstaande mail onder de aandacht gebracht van de RUD. Helaas is het zo dat nu de bomen gekapt zijn, VVN weinig meer kan betekenen in deze casus en het vooral een verhaal is tussen de RUD (Toezicht en Handhaving) en de gemeente. De RUD is door ^{5.1.2.e} [REDACTED] gevraagd om de beantwoording van uw mail op te pakken. Dit is tevens naar verzoek van gedeputeerde ^{5.1.2.e} [REDACTED].

Hopelijk heb ik u hiermee voldoende geïnformeerd en verneemt u spoedig nader van de RUD. Mocht u vragen hebben, dan kunt u uiteraard contact met me opnemen.

Met vriendelijke groet,

^{5.1.2.e} [REDACTED]
^{5.1.2.e} [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingswet, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T (030) 258 3666 | M (06)- 2112 4641

^{5.1.2.e} [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 29 september 2021 12:44

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte heer [REDACTED],

Gister rond 17.00 uur zijn de 26 bomen gekapt. ^{5.1.2.e} [REDACTED] van de gemeente was niet bereikbaar (ook niet op zijn mobiele telefoon) en handhaving blijktbaar ook niet na 17.00 uur. Ik heb gemaïld naar het adres wat u ons had gegeven.

Heel graag hoor ik wat de verdere actie van de Provincie is mbt de nog niet verleende vergunning aanvragen.

Daarnaast hoor ik graag wat de afspraken met de gemeente Utrechtse Heuvelrug zijn en of zij überhaupt met de

^{5.1.2.e} [REDACTED] de afspraak gemaakt hebben dat deze nog niet met kappen mocht starten. En of de gemeente dit kan bewijzen in de form van een bevestigde mail, of een aangetekend schrijven.

Zie hieronder uw reactie op mijn mail van afgelopen vrijdag 24 September.

De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:

Handhaving-wnb Handhaving-wnb@rudutrecht.nl,

Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,

Op 28 sep. 2021, om 10:23 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte heer [REDACTED],

Dank voor uw reactie, zoals toegezegd in de ontvangstbevestiging hierbij een inhoudelijke reactie.

Er is correct door u opgemerkt dat een gedeelte van de bomen buiten het bouwvlak ligt. Echter het bouwvlak is niet leidend voor het bepalen van de begrenzing van wat de Wet natuurbescherming "erf en tuin" noemt. Als provincie zijn we het met de gemeente eens dat de volledige rij bomen één geheel vormt die onderdeel uitmaakt van de begrenzing erf en tuin. Derhalve achten wij de gemeente bevoegd gezag te besluiten over de kapvergunning.

U stelt in uw mail dat de provincie de instantie zou moeten zijn om een vergunning te verlenen, maar dat is niet correct. Een provinciale kapvergunning bestaat niet. Als de provincie bevoegd gezag is in het kader van de Wet natuurbescherming, onderdeel Houtopstanden, dan kan een initiatiefnemer een

kapmelding bij ons indienen, waarna wij vier weken de tijd hebben om al dan niet een kapverbod op te leggen op basis van ons beleid (limitatieve lijst op basis waarvan wij het kapverbod zouden mogen opleggen). In dit geval zou er geen reden voor ons zijn om een kapverbod op te leggen. Na de wachttijd van vier weken zou de initiatiefnemer dan mogen vellen, zonder dat wij een appellabel besluit daarover hoeven te nemen (en dus ook geen publicatie). Daarmee zouden derden geen mogelijkheid hebben tot bezwaar/ beroep, wat bij de gemeente juist wel het geval is. U heeft dus bij de gemeente meer mogelijkheden voor inspraak in de procedure.

Hopelijk heb ik hiermee uw vragen voldoende kunnen beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: zaterdag 25 september 2021 01:10
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte heer [REDACTED],

Dank voor uw uitgebreide reactie op de e-mail van [REDACTED], mijn buurvrouw. Voor dit moment heb ik één opmerking: de reactie van [REDACTED] (gemeente UH) aan de provincie dat alle te kappen bomen vallen binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak, is niet juist. De bomen aan de zuidoostzijde (zie de rode lijnen in de foto uit uw e-mail) vallen er buiten. Zie deze foto: (<https://1581.ropubliceer.nl/>)

<image002.png>

Het bouwvlak wordt begrensd door de zwarte lijnen. De zuidoostelijke rij bomen valt daarbuiten en is derhalve geen erfbeplanting. Van die rij beoogt Wildeland vijf (van de in totaal 26) bomen te kappen. Het lijkt mij dat de provincie de bevoegde instantie is daarvoor een vergunning te verlenen, en niet de gemeente UH die daarvoor een vergunning heeft verleend althans meent te hebben verleend.

Voor overleg ben ik bereikbaar op [REDACTED].

Vriendelijke groet,

5.1.2.e

From: [REDACTED]
Sent: Friday, 24 September 2021 15:21

To: [REDACTED]

Cc: [REDACTED]

Subject: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met de heer [REDACTED] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VVN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raakt. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen door de provincie en de Omgevingsvergunning door de gemeente. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [REDACTED] (Natuur) of [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, **in kleur** onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling*, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens

met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden. Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een rijbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet mevrouw Krijgsman: adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."

<image003.png>

Als er sprake is van erfbeplanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft de heer [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die voor deze locatie zijn uitgevoerd. Naar aanleiding van deze quickscans heeft hij contact gehad met de heer [REDACTED]. Wij hebben de gemeente een aantal inhoudelijke vragen gesteld, om te bezien of er al dan geen sprake is ontheffingplicht

Wnb soortbescherming, of nader onderzoek nodig is. De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. Eijsenga (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. Wij gaan samen met de gemeente onderzoeken of er sprake is van ontheffingplicht Wnb soortbescherming. De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:
Handhaving-wnb Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot de heer [REDACTED]; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED] en mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de

uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldings notitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of **het aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken.** Dhr. ██████████/Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden** indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen **dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling**, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. ██████████ wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. ██████████, Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de **"Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken"** en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. Eijsenga (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft [REDACTED] <[REDACTED]> het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e
5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED] |

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbepikt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9

Instructieregel landschap onder 3b:" **geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten**".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft [REDACTED]
[REDACTED] > het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e
5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

('s woensdags meestal afwezig)

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED]

Graag heb ik nogmaals contact met dhr. [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.) , daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de omgevingsvisie van de Provincie Utrecht maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. de Jong vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

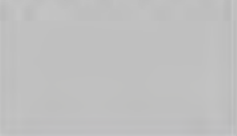
Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

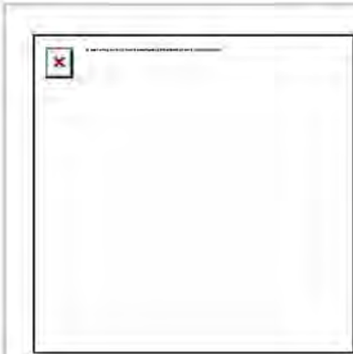
Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e



<https://we.tl/t-wxbFxOPY&s>



wetransfer-cb1469.zip

1 file sent via WeTransfer, the simplest way to send your files to anyone in the world

[we.tl](https://wetransfer.com)

<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft

[REDACTED] het
volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer
[REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7
september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan
blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED], b.a. [REDACTED]

5.1.2.e
5.1.2.e

Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus
80300, 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29
Aan: [REDACTED]
[REDACTED]

CC: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12,
Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de
aandacht brengen van dhr. [REDACTED]:

Geachte meneer [REDACTED]
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan
in "De Kaap" op 28 Juli j.l. melding is gemaakt
betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie bijlage). Dit
betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane
plan van Het Wildeland B.V. om het internationale
evenementen en paardencentrum "de Hillridge
riding club' te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming
gekregen voor het wijzigen van het veebestand van
koeien naar paarden, waarbij onduidelijk is hoeveel
paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een
vervangen en daarnaast wordt er een
paardenstalling en een rijhal gerealiseerd.
Onduidelijk is of deze gebouwen hetzelfde
oppervlak en zelfde aantal m3 gaan beslaan.
Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen
inzien. Het lijkt erop dat er nu toestemming is
gegeven voor het plaatsen van een rijhal en een
paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde
bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is
in dit gebied verboden en 200 paarden brengen een
groot aantal verkeersbewegingen met zich mee wat
niet toegestaan is in Stilte gebied. Ik ben bang dat
er onder een andere noemer nu toch het eerder
genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij
alle argumenten welke wij hebben besproken en
welke in eerdere mails zijn genoemd niet worden
meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar
aantekenen en het telefoon nummer van de
omgevingsdienst Regio Utrecht (088 0225000) is
onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?
Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

<image001.jpg>

[REDACTED]
> het volgende
geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
[REDACTED] >

Verzonden: donderdag 11 juni 2020
12:27

Aan: [REDACTED]
[REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED]
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.

Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om
10:48 heeft

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] > het

volgende
geschreven:

Dag mevrouw

[REDACTED],

In vervolg op
onderstaande: ik
heb [REDACTED]
uw mail
doorgestuurd (zoals
ook uw eerdere +
bijlagen) en met
hem contact gehad.
Hij meldt mij dat hij
u morgen zal
bellen, hopelijk in
de loop van de
ochtend. Het lukt
hem vandaag
helaas niet i.v.m.
andere afspraken.

Met vriendelijke
groet,

[REDACTED]

Van:

[REDACTED]

Verzonden: dinsdag
9 juni 2020 10:16

Aan:

[REDACTED]

Onderwerp: RE:
Vergunning
Buurtweg 12,

Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

■■■■■,

Dank voor uw mail,
ik zal deze
doorsturen naar
■■■■■ en
hem hierover
bellen. Dan koppel
ik u daarna terug.

Zijn
telefoonnummer
geef ik liever zodra
hij daarmee
akkoord is. Maar ik
houd u op de
hoogte!

Met vriendelijke
groet,

■■■■■

Van: ■■■■■

■■■■■

Verzonden:

maandag 8 juni
2020 22:43

Aan:

■■■■■
■■■■■

Onderwerp: Re:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

■■■■■,

Inmiddels is mij
gebleken dat de
website van *The
International Hill
Ridge Riding Club*
(<http://hillridgeridingclub.com/>)
waarnaar mijn mail

van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op
5
jun.
202
0,
om
11:

[REDACTED]

Van: Stikstof
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 13:05
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Volgens mij is dit een aanvraag van jou.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Vergunningverlener Groene wetten
5.1.2.e

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht
[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 12:14
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e
5.1.2.e
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens het zomer recessie van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5 meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m² en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stillegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbepaald 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstillegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cultuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: "geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED] [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
secretaresse gedeputeerde dhr. [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T ^{5.1.2.e} [REDACTED]

5.1.2.e [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.), daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de omgevingsvisie van de Provincie Utrecht maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak. We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

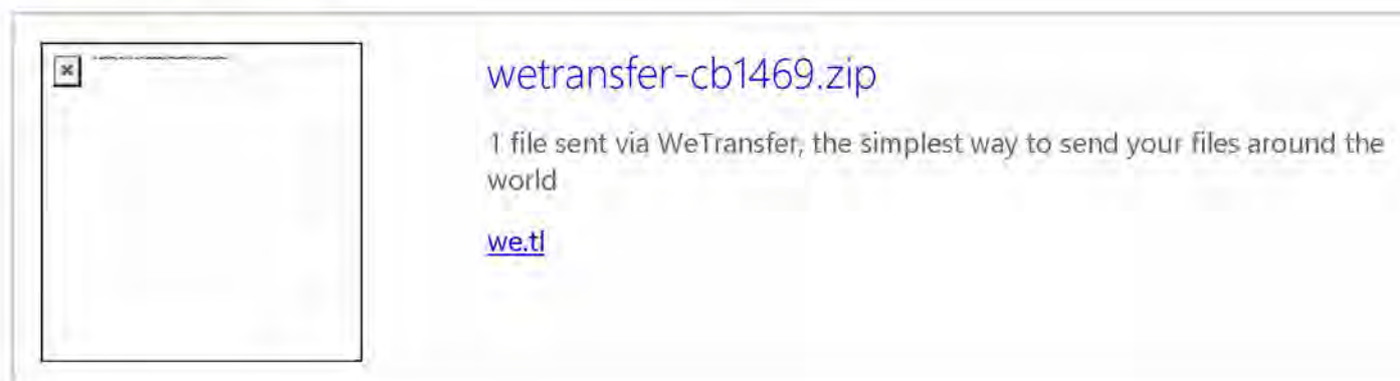
Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,



<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>

A screenshot of an email notification from WeTransfer. On the left is a placeholder for a missing image. On the right, the text reads: 'wetransfer-cb1469.zip', '1 file sent via WeTransfer, the simplest way to send your files around the world', and a blue link 'we.tl'.

wetransfer-cb1469.zip

1 file sent via WeTransfer, the simplest way to send your files around the world

[we.tl](https://we.tl/t-wxbFx0PY8s)

<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft secretariaatvanessen

[REDACTED] > het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

██████████ b.a. ██████████

5.1.2.e
5.1.2.e

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH Utrecht
Telefoon ██████████

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: ██████████

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: ██████████

CC: ██████████

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw ██████████

Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van dhr. ██████████

Geachte meneer ██████████

Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op 28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het Wildeland B.V. om het internationale evenementen en paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied verboden en 200 paarden brengen een groot aantal verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088 0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.

Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?

Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft ^{5.1.2.e} [REDACTED] _{5.1.2.e} [REDACTED] het volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.
Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]

< [REDACTED] het
volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED]
uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere +
bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij
dat hij u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van
de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m.
andere afspraken.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 10:16
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12,
Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar
[REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel
ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij
daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020 22:43
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12,
Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The
International Hill Ridge Riding Club*
(<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail
van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald.
Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van
de website zijn van alle pagina's en van alle
onderdelen screenshots beschikbaar, die
desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd
of getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de
teksten die verschijnen als de muiswijzer op een
bepaalde afbeelding werd geplaatst.

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft
secretariaatvanessen

[REDACTED]
[REDACTED] het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED], accounthouder Gemeentelijke Ruimtelijke Ordening (GRO) voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

[REDACTED] heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling,
Omgevingsvisie, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

5.1.2.e

| M 5.1.2.e

5.1.2.e

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: secretariaatvanessen
Verzonden: vrijdag 29 mei 2020
10:21
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw onderstaande mail.
Deze heb ik in goede orde
ontvangen en zal ik, zoals gisteren
besproken, ambtelijk doorsturen.

Ik moet nog even uitzoeken wie dit
voor u in behandeling kan
nemen/wie er antwoord op uw
vragen kan geven. Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik u informeren.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling,
Omgevingsvisie, Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T [REDACTED]
[REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 28 mei 2020
19:22
Aan: [REDACTED]
[REDACTED]

Onderwerp: Vergunning Buurtweg
12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m² behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4). Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern**" gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5

sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstige gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied.

Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk. Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: Servicebureau
Verzonden: dinsdag 27 september 2022 16:21
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: AERIUS_bijlage_20220927143342_BEOOGDRibuxS9eHbqX.pdf; Toelichting stikstofemissie Buurtweg 12 te Doorn - 2022-9-27.pdf; 20220412_284_Milieutekening_WL.pdf

Hoi [REDACTED],

Voor zaak Z-WNB-PP-VA-2020-0678 hebben wij aanvullende gegevens ontvangen. Deze heb ik toegevoegd aan de zaak.

Groetjes [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 27 september 2022 15:32
Aan: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Goedendag,

Bijgaand ontvang u de aangepaste documenten voor de aanvraag natuurvergunning Buurtweg 12 Doorn.

- Milieutekening
- Aeriusberekening
- Toelichting

Met vriendelijke groet,

Bedrijfsontwikkeling 

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
Postbus 610, 6700 AP Wageningen
E [REDACTED]
I www.ar-bedrijfsontwikkeling.nl
T [REDACTED]

Van: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Verzonden: woensdag 7 september 2022 13:10
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte heer [REDACTED],

Zojuist heeft u een brief met betrekking tot het aanleveren van aanvullende gegevens. Hierbij ontvangt u de bijbehorende bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Van: Servicebureau

Verzonden: woensdag 7 september 2022 11:14

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek aanvullende gegevens aanleveren Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte heer [REDACTED],

Graag verwijs ik u naar de bijlage.

Met vriendelijke groet,

Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



provincie :: Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T (030) 258 9111

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Gebiedsbescherming \(Natura 2000\)](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Dieren en planten](#)

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming - Houtopstanden](#)

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

De informatie in dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde. Is dit bericht niet voor u bedoeld? Dan vragen wij u om de inhoud niet te gebruiken, maar ons te informeren door het bericht te beantwoorden en daarna te verwijderen. Alvast hartelijk bedankt voor uw hulp.

5.1.2.e

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 18 april 2023 17:13
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hallo [REDACTED],

Ik kreeg jouw naam door van [REDACTED] dat jij de vervanger zou zijn van [REDACTED] die met pensioen schijnt te zijn.

Het heeft lang op zich laten wachten maar we zijn van plan om binnenkort een positieve weigering af te geven. Ik stel jou hierbij op de hoogte zoals in de mails hieronder afgesproken is.

Ben jij niet de juiste persoon of wil je meer weten dan mag je altijd contact opnemen.

Overigens is [REDACTED] ook niet meer bij ons werkzaam en zijn taken zijn door [REDACTED] overgenomen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Mobiel [REDACTED]

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 12 juni 2020 11:28
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hallo [REDACTED],

Ik laat de zaak even markeren op onze voortgangslijst, dan blijft ie onder de aandacht en informeren wij je verder over de afhandeling zodra het speelt.

@ [REDACTED] wil jij in de voortgangslijst en [REDACTED] even aangeven dat in deze zaak iets speelt met omgeving die vragen heeft gesteld richting [REDACTED], en dat we bij afhandeling/ontwerp-besluit contact hebben met collega [REDACTED] van team GRO?

Dank en groeten,

5.1.2.e

5.1.2.e

Team VVN

5.1.2.e

From: [REDACTED]
Sent: woensdag 10 juni 2020 9:45
To: [REDACTED]
Subject: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Helder, [REDACTED].
Ik zal deze terughoudendheid in acht nemen.
Kun je mij s.v.p. informeren zodra er meer bekend is over de afhandeling van deze aanvraag?
Bij voorbaat dank!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT
T 5.1.2.e / 5.1.2.e
E 5.1.2.e [@provincie-utrecht.nl](mailto:[REDACTED]@provincie-utrecht.nl)

5.1.2.e

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 10 juni 2020 09:40
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>; [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Hoi [REDACTED], [REDACTED],

Wanneer ontwerp-besluit genomen wordt en het openbaar wordt is moeilijk in te schatten. Is er bijvoorbeeld van afhankelijk of er sprake is van een ontvankelijke aanvraag, wat de aanvrager nog aan gegevens moet aanleveren etc. Ook hier geldt: uitspraken daarover doen aan derden terwijl we het er met de aanvrager zelf niet over gehad hebben vergt wat mij betreft terughoudendheid.

Groeten,

[REDACTED]
VVN
[REDACTED]

From: [REDACTED]
Sent: woensdag 10 juni 2020 7:29
To: [REDACTED]
Subject: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED],

Aanvragen worden op volgorde van binnenkomst opgepakt.
Daarbij zie ik in de voortganglijst dat deze (voorlopig) nog niet aan de beurt is.

[REDACTED] zou jij daar een inschatting van kunnen geven?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl twitter.com/

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 17:07
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dank voor deze info!
Is voor dit moment helder.
Is er enig zicht op termijn van afhandeling van de aanvraag; m.a.w.: wanneer zal (ontwerp)besluit genomen gaan worden en openbaar worden gemaakt?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT
T [REDACTED]
[REDACTED].nl

5.1.2.e

Van: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020 16:58
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag [REDACTED],

Er is voor dit adres inderdaad een Wnb vergunning aangevraagd op 19 april 2020.
Aangezien hierop nog geen (ontwerp-)besluit is genomen, mogen wij dit inhoudelijk nog niet delen met de buitenwereld.

De aanvraag is per abuis enkele weken geleden helaas al wel gedeeld met de NMU (Natuur en Milieufederatie Utrecht).

Inhoud van de aanvraag

Geciteerd uit de aanvraag:

“Het agrarische bedrijf is gelegen aan de Buurtweg 12 te Doorn. De stal voor melkkoeien maakt plaats voor paardenstallen en extra rundveehuisvesting. Alle overige stallen voor runderen en paarden blijven bestaan.

Activiteiten in de gebruiksfase

Het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf en de transportbewegingen van en naar het erf. Het uitrijden van mest naar omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

Veebezetting

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 6.100	vleesstieren en overig vleesvee van	40	5,3	212,0
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	200	4,4	880,0
N	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	107	4,4	470,8
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
P (1-4)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	50	2,1	105,0
U (1-5)	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	50	5	250,0
U (1-5)	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	10	2,1	21,0
Totaal				2024,9	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Voor wat betreft de vraag van [REDACTED] kunnen we naar mijn idee dus enkel bevestigen dat er een aanvraag Wet natuurbescherming is ingediend. Inhoudelijke details daarvan mogen niet gedeeld worden.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
Telefoon [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl twitter.com/

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:15
Aan: [REDACTED]; Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED]
Ik hoop [REDACTED].
Zo niet dan helpdesk stikstof als zij daar tijd voor hebben. Daarom jouw verzoek met bijlagen bijgevoegd.
[REDACTED] of [REDACTED] hebben jullie ruimte om de vraag van [REDACTED] te beantwoorden?

[REDACTED] ik vind de huidige situatie ook (K) niet plezierig werken, maar het is helaas niet anders.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 16:09

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ok, maar wie binnen VVN gaat dan wel antwoord geven op de gestelde vragen ([REDACTED] wellicht).....?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT
Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]
E [REDACTED]

5.1.2.e [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 13:45

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

[REDACTED]

I.v.m. onderbezetting bij VVN en dus prioritering van mijn werk beantwoord ik je vraag niet.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving,
team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]
mail: [REDACTED]
www.provincie-utrecht.nl

[Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief](#)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 3 juni 2020 10:24

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Verzoek via [REDACTED] FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Ha collega's,

Ik begin maar ff bij jullie 2....

Zie ingekomen mailbericht van mw. [REDACTED].

Ik ben momenteel bezig om via mijn RO-contactpersoon bij de gemeente UH uit te vinden wat hier precies speelt.

Mw. [REDACTED] geeft helemaal aan het eind van het mailtje (ps) aan dat er recentelijk kennelijk ook een **Wnb-vergunning** is aangevraagd en verzoekt om toezending van deze aanvraag.

Kunnen jullie mij misschien nader over deze vergunningaanvraag informeren (wat is er precies aangevraagd en in welk stadium verkeert deze aanvraag)? Wat kunnen we mw. [REDACTED] hierover melden/toesturen?

Zie nadere info graag tegemoet, waarvoor bij voorbaat mijn dank!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
medewerker beleid Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkelingen
Domein Stedelijke Leefomgeving (Team GRO)
Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | 3584 BA UTRECHT

Postbus 80300 | 3508 TH UTRECHT

T [REDACTED]
E [REDACTED]

5.1.2.e [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 15:18

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Verzoek via Suzanne FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

hoi [REDACTED],

Kun jij hiernaar kijken waar dit te plaatsen is en wie kan reageren, wijzelf of ander team?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Teamleider Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling

Domein Stedelijke Leefomgeving

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
| T () | Secretariaat ()
E ()

Van: ()

Verzonden: vrijdag 29 mei 2020 10:28

Aan: ()

Onderwerp: FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Dag (), (),

Zie onderstaande mail en de bijlagen.

() belde me gisteren om een uur of 16:00 met dit verhaal. Zij woont nabij en is flink geschrokken van deze bouwplannen. Haar ervaring tot nu toe met de gemeente Utrechtse Heuvelrug rondom vergunningen is er één die maakt dat zij bang is dat dit plan wordt doorgezet/alsnog goedgekeurd, wanneer het eenmaal een bepaalde fase bereikt heeft.

Is er iemand binnen onze organisatie die naar deze plannen (en de rechtmatigheid ervan) kan kijken en haar vragen kan beantwoorden? () had het aan de telefoon ook over de Omgevingsvisie, vandaar óók dat ze bij () terecht komt ... (het had ook () kunnen zijn i.v.m. vergunningen; of () i.v.m. Natuur) is een groot bouwplan als het onderstaande met te voorziene geluidsoverlast/evenementen/verkeersbewegingen, aan de rand van een natuurgebied, echt wat we in de Omgevingsvisie beogen?

Kan een van jullie me laten weten wie dit kan oppakken en wat ik () kan melden? Ik heb haar nu alleen de ontvangst van haar mail bevestigd en gezegd dat ik uitzoek bij wie ik dit kan neerleggen.

Hoor graag, dankjulliewel alvast,
()

Van: ()

Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22

Aan: ()

Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw (),

Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m2 behelst wordt vol gebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).

Er wordt in de vergunningsaanvraag niet duidelijk wat de plannen zijn met dit enorme gebouw. De vele parkeerplaatsen en de grote kantines met totaal 200 zitplaatsen lijken zich te richten op de organisatie van grote evenementen. Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning. Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn. Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw) <http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant. "Designed voor eventing". De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern**" gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstig gebruiksfunctie?

Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente).

Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle landschappelijke weg/dijk.

Vraag 3: Mag er een bedrijf gevestigd worden dat een grotere vermeerdering van verkeersbewegingen veroorzaakt?

In fase 1 van het plan worden 4 grote oude bomen gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden.

U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020 inzake de Wet natuurbescherming met kenmerk of nummer 73192788, ten behoeve van Wildeland BV met adres Buurtweg 12 te Doorn.

Bijlage 3

THE INTERNATIONAL
HILL RIDGE RIDING CLUB



[HOME](#) [THE CLUB](#) [PACKAGES](#) [CONTACT](#)



Bijlage 4

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 10 augustus 2021 12:50
Aan: 5.1.2.e [REDACTED]@gmail.com
Onderwerp: FW: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Voor de Buurtweg 12 in Doorn is een vergunning Wnb aangevraagd. We zijn in de eindfase van de afhandeling hiervan. Dit heeft o.a. te maken met diverse uitspraken van Raad van State waaronder het wel of niet vergunningplichtig zijn bij intern salderen. Omdat het bedrijf een Wnb vergunning heeft moeten wij alles opnieuw beoordelen of de aanvraag onder intern salderen valt en daarmee vergunningplichtig is of niet. Als het bedrijf niet vergunningplichtig blijkt te zijn volgt hier een zogenaamde positieve weigering uit.

De publicatie kunt u dan via de gebruikelijke kanalen volgen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>
bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED] >
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 13:55
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: RE: Vraag via de website

Dank u voor de beantwoording; het betreft de nieuwbouw op Buurtweg 12 te Doorn,

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]

Verzonden vanuit [Mail](#) voor Windows 10

Van: [Stikstof](#)
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 11:15
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Via de website van de provincie Utrecht hebben wij onderstaande vraag van u ontvangen:

Is er een provinciale vergunning nodig voor het bouwen van een groot stallencomplex voor 100 paarden in het stillegebied Buurtweg gemeente Doorn. Inmiddels heeft de gemeente de vergunning verleend. Verderop is inmiddels een enorme stal gebouwd voor eveneens grootschalige paardenactiviteiten

Gezien de relatief korte afstanden naar de Natura 2000-gebieden Kolland & Overlangbroek en de Rijntakken lijken effecten niet uitgesloten te kunnen worden. Aangezien wij niet weten welke locatie het betreft kunnen wij niet uitzoeken of er een vergunning is aangevraagd of afgegeven. Initiatief tot het aanvragen van een vergunning is altijd gelegen bij de uitvoerder/ eigenaar van de inrichting.

Ik vertrouw erop jou hiermee vooralsnog voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene wetten

5.1.2.e

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

5.1.2.e

Van: Servicebureau
Verzonden: woensdag 28 juni 2023 10:12
Aan: Stikstof
Onderwerp: FW: zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Opvolgingsvlag: Opvolgen
Vlagstatus: Voltooid

Categorieën:

5.1.2.e

Graag de behandeling van deze mail overnemen.

Mvg ^{5.1.2.e}

Van: ^{5.1.2.e}
Verzonden: dinsdag 27 juni 2023 22:24
Aan: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte meneer, mevrouw,
Graag ontvang ik de beschikking met zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678 en de daarbij behorende stukken.

Met vriendelijke groet,

^{5.1.2.e}

Van: Servicebureau
Verzonden: vrijdag 9 juni 2023 19:39
Aan: 5.1.2.e; zienswijzen
Onderwerp: FW: Zienswijze vergunningsaanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.
Bijlagen: aaZienswijze.docx

Hallo 5.1.2.e,

Zie bijgaande zienswijze over OB besluit met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678 Gebiedsbescherming vergunning stikstof agrarisch Buurtweg 12 Doorn.

Deze is toegevoegd aan het dossier en ik heb een bevestiging van ontvangst gestuurd.

Het viel mij op dat deze zienswijze ook is gestuurd naar @zienswijzen deze mailbox is mij niet bekend, weet jij hier meer van? Is dit een nieuwe werkwijze?

Met vriendelijke groet,

Coördinator Servicebureau
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



Archimedeslaan 6 | 3584 BA Utrecht
Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T 030 258 91 11
www.provincie-utrecht.nl
Twitter: ProvUtrecht

Meer informatie over vergunningen, ontheffingen en andere toestemmingen vindt u in het [Vergunningenloket](#) van de provincie Utrecht. Besluiten van de provincie Utrecht vindt u op [officielebekendmakingen.nl](#)

Van: [Redacted]
Verzonden: vrijdag 9 juni 2023 16:23
Aan: zienswijzen <zienswijzen@provincie-utrecht.nl>; Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Zienswijze vergunningsaanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

Geachte heer, mevrouw,
Hierbij zend ik u mijn zienswijze op het ontwerpbesluit met bijlagen voor de vergunningsaanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678 voor de locatie Buurtweg 12 in Doorn.

Graag deze mail vertrouwelijk behandelen en niet de aanvrager van bovengenoemde vergunning aanvraag mbt besluit mijn persoonsgegevens verstrekken.
Ik heb zeer negatieve ervaring met deze man.

Graag verneem ik zodra een besluit is genomen mbt tot bovenstaande per mail van u.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 15 december 2020 12:10
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Je loopt over de termijn heen met deze aanvraag. Vandaag is de laatste dag dat je de stukken nog in kunt dienen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 1 december 2020 15:18
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Ik ga de termijn verlengen tot 15 december, heb je nog 14 dagen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 1 december 2020 14:41

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Hier zit wat vertraging op. MER ligt nog niet bij de gemeente, maar dat hoop ik een dezer dagen te doen. Nieuw Aeriusberekening ligt inmiddels klaar. En komt ook snel. Wellicht begin volgende week.

Mvg [REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 30 november 2020 16:17

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Aanvraag Wildeland B.V. Buurtweg 12 Doorn Zaaknummer: Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hallo [REDACTED],

Op 27-10-2020 hebben we contact gehad over de aanvraag van Wildeland BV. Toen gaf je aan dat de vormvrije mer die week naar de gemeente zou gaan. En dat ik na 4 weken de aanvulling/wijziging op de aanvraag binnen zou hebben. De 4 weken zijn inmiddels gepasseerd en ik heb ze nog niet gezien. Wanneer kan ik de stukken verwachten?

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Team Vergunningverlening Natuur en Landschap
Domein Landelijke Leefomgeving



PROVINCIE :: UTRECHT

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: https://formulieren.provincie-utrecht.nl/provincieutrecht1/EXT_Aanvraag_WetNatuurbescherming

Alle bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

"De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is

overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 13 juni 2023 16:40
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Er is toch een zienswijze binnengekomen op dit ontwerp besluit.
In overleg met [REDACTED] heb ik deze nog beantwoord en DB gemaakt.
Weet niet of [REDACTED] dit voor donderdag tegen kan lezen (ivm met mijn vakantie) anders zorg [REDACTED] ervoor dat deze bij het SB komt, voor jou ter ondertekening, en kan ie de deur uit.

Mvg
[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 26 april 2023 09:21
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

De Buurtweg 12 in Doorn gaat vandaag in ontwerp de deur uit.

5.2.1

Wat betreft besluit is deze niet spannend, gaat van melkkoeien naar paarden met jongvee. Dus geen emissiearme systemen of iets dergelijks.

[REDACTED] is akkoord (zie mail hieronder), ^{5.1.2.e} [REDACTED] ook.

Mvg
[REDACTED]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 20 april 2023 16:30
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Afstemming met [REDACTED] is niet meer gelukt, misschien dat hij morgenochtend zelf nog even kort kan reageren hierop, maar ik zie inderdaad ook geen beren op de weg, wat mij betreft behoeven de spreekantekeningen niet opgenomen te worden in het besluit, mits ze gewoon aanwezig zijn in het dossier (en dat zijn ze). OB kan dus mijns inziens de deur uit 😊

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
5.1.2.e

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl twitter.com/ProvUtrecht
Soortenbescherming | pre-SMP | SMP | Handleiding aanvraag ontheffing soortenbescherming bij ruimtelijke ingrepen | Interim Omgevingsverordening | Ontheffing storten, ophogen en dempen

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 18 april 2023 16:42

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED] en [REDACTED]

Ik heb het OB eigenlijk klaar en ik heb in mijn aantekeningen staan dat ik deze spreekantekening mee moet nemen in het besluit. Het is al een oud stuk.

Eerlijk gezegd heb ik geen idee hoe. Dat had ik ook al in mijn aantekeningen staan toen ik hem kreeg er staat namelijk niets in wat van toepassing kan zijn.

Wat ik begrijp is dat het mss er om gaat dat het bedrijf gestopt is met de melkkoeien.

Dat was destijds voor mij ook een struikelpunt maar toen de uitspraak Logtsebaan kwam en de beleidsregels intern salderen vervielen had dit bedrijf geen probleem meer hiermee.

Wat betreft een positieve weigering zie ik geen beren op de weg. Volgens mij hoeven we dan ook niet echt meer wat met deze spreekantekeningen.

Hoor graag van jullie.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Wetten

Team Vergunningverlening Natuur en Landschap Domein Landelijke Leefomgeving

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht www.provincie-utrecht.nl

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 5 oktober 2021 08:34

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Hoi [REDACTED],

Via [REDACTED] ontving ik onderstaande mail met bijgevoegde informatie over je aanvraag voor de Buurtweg 12. In overleg met [REDACTED] heb ik bij [REDACTED] en [REDACTED] al nagevraagd in hoeverre je dit bij de procedure moet én kunt betrekken. De conclusie van beiden is dat dat inderdaad kan én moet. Daarom ontvang je deze informatie nu via mij. Kun je hier naar kijken? [REDACTED] blijft bij dit dossier graag enigszins op de hoogte, hij verwacht nog meer vragen van mevrouw.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker domein landelijke leefomgeving, team vergunningverlening natuur en landschap

Telefoon: [REDACTED]

mail: [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl

Blijf op de hoogte van de Utrechtse aanpak van stikstof via onze nieuwsbrief

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:25

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: FW: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Zoals zojuist toegezegd

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 4 oktober 2021 14:17

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Buurtweg 12, Doorn Wildeland BV

Beste [REDACTED], Zoals afgesproken stuur ik je hierbij de spreekantekening van [REDACTED] waarin hij zelf aangeeft in 1.2 gebruik te hebben gemaakt van de stoppersregeling.

mvg [REDACTED]

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 23 september 2021 15:40
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Casus Buurtweg 12 Leersum, Utrechtse Heuvelrug

Hoi [REDACTED],

Wat mij opvalt op het gebied van soortenbescherming RI:

- De ecologische rapporten zijn van 22 november 2019 en 30 maart 2021. Alleen het eerste rapport is in de vergunningaanvraag van de gemeente meegenomen.
- In de vergunning vanuit de gemeente wordt alleen gesproken over de bouw van stallen en de kap van bomen, waarschijnlijk omdat het deel sloopt niet meegenomen wordt. Ik zie in de quickscan van 2019 staan dat schuur 2 en 3 gesloopt gaan worden maar in het rapport van 2021 dat ze behouden blijven. De rapporten verschillen verder alleen qua datum en een paar conclusies, dit kan te maken hebben met veranderde werkzaamheden.
- Een deel van de schuren is al gesloopt, dit ging om andere schuren waar geen onderzoek gedaan is.
- Er staat in de eerste quickscan dat de bomenrij van eik geschikt zou kunnen zijn voor de buizerd en de ransuil om een nestplaats te hebben en ook als verblijfplaats en/of foerageergebied voor vleermuizen
- in het rapport staat genoemd dat er meer dan 10 huismussen aangetroffen zijn en een kerkuil in de nestkast in de (te behouden) hooischuur met in schuur 3 braakballen, urine en poepsporten. Het kan dus goed zijn dat hier in ieder geval een roestplaats aanwezig is van de uil. Ook is het een open schuur (zonder spouw) die gebruikt zou kunnen worden als foerageerlocatie van bijvoorbeeld een grootoorvleermuis. In schuur 3 zijn ook oude nesten aangetroffen van vogels en er wordt gesteld dat die geschikt is voor nestplaatsen van de huismus. Verder kan in ieder geval schuur 2 naar mijn idee ook als verblijfplaats dienen voor vleermuizen. Er zouden ook marters en eekhoorns kunnen zitten in het plangebied. In de conclusie staat dat er vleermuizen worden verwacht op de locatie. **Hiernaar moet nader onderzoek gedaan worden als de schuren wel gesloopt zouden worden.** De conclusie van het rapport is dat dit niet nodig is en dat de werkzaamheden eerder een positief effect hebben op de soorten.
- Belangrijk is wat de werkzaamheden precies gaan zijn. Het lijkt er nu op dat er alleen bomen gekapt worden, welke dat zijn is niet duidelijk en dit zou effect kunnen hebben op vleermuizen en eventueel aanwezige nestplaatsen van vogels. **Hiernaar moet nader onderzoek gedaan worden.**

Groet,

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 23 september 2021 11:36
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Casus Buurtweg 12 Leersum, Utrechtse Heuvelrug

Hoi [REDACTED],

Wat betreft Wnb gebiedsbescherming: zie onder geel gemarkeerd een aantal wijzigingsvoorstellen.

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en

daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden, of met u in overleg treden over informatie die u ons aanreikt. Wat ik hierin wel kan melden, is dat wij Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb volgen, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit. Vanzelfsprekend staat het u vrij om een zienswijze in deze procedure in te dienen. In de uiteindelijke besluitvorming zullen wij alle tot ons beschikking staande informatie betrekken.

"Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen."

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, en hoeven daarom dan ook geen toestemming/ besluit in te trekken van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. PM, afhankelijk van reactie [REDACTED] contact met dhr. [REDACTED] @ [REDACTED], aangezien vrijdag jouw vrije dag is, kan ik dat natuurlijk gewoon doen. Eerst benieuwd naar jouw bevindingen

Groeten,

From: [REDACTED]
Sent: woensdag 22 september 2021 16:02
To: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Subject: Casus Buurtweg 12 Leersum, Utrechtse Heuvelrug

Beste allen,

Hieronder een eerste concept-reactie inzake de casus Buurtweg 12 in Leersum, op basis van de informatie die ik tot nu toe heb verzameld. Zouden jullie hiernaar kunnen kijken en aanvullen/ corrigeren?

@ [REDACTED], in het telefoongesprek met mevrouw [REDACTED] had ze het over 5 bomen buiten het bouwblok die ook zouden sneuvelen, maakt dat nog iets uit voor de bevoegdheidsverdeling (gemeente of provincie)? Moet ik dat dan zien als 5 bomen die onderdeel uitmaken van een rij van minimaal 20 bomen in rijbeplanting, of telt dat niet omdat het leeuwendeel onderdeel uitmaken van de erfbeplanting?

@ [REDACTED], 'jouw' onderdeel (stikstof) kunnen we niet verder over uitweiden, omdat het een lopende aanvraag betreft (Tijmen had hier gistermiddag al op gereageerd), dus voor dat onderdeel denk ik dat de passage hieronder volstaat. Uiteraard hoor ik het graag als ik onverhoopt toch iets foutiefs heb opgeschreven 😊 @ [REDACTED], staat jou natuurlijk vrij om hier op te reageren, ik heb toegezegd uiterlijk vrijdag as. met een concept-reactie te komen richting secretariaat [REDACTED]

@ [REDACTED], ben heel benieuwd naar jouw eerste bevindingen. Ik denk dat het hoe dan ook handig is dat er contact wordt opgenomen met de initiatiefnemer (misschien via [REDACTED] / RUD? Vanzelfsprekend niet meteen in de repressieve houding, maar vooral educatief!) om te voorkomen dat de bomen direct worden geveld als de uitspraak van het kort geding er is. Zolang de bomen er nog staan, is er nog de mogelijkheid tot aanvullend onderzoek, mochten we oordelen dat dat nodig is. Als ze eenmaal om zijn, dan wordt alles een stuk vervelender, voor alle partijen.

Ik zou graag middels deze reactie de casus van de bestuurlijke tafel af willen halen, zodat we dit ambtelijk (gemeente en provincie) verder op kunnen pakken. Zeker omdat het niet de portefeuille van [REDACTED] is, wil ik hem er niet langer 'last' van laten hebben dan strikt noodzakelijk.

Hoor graag van jullie, dank alvast!

Groet,

[REDACTED]

Beste allen,

Zoals eerder deze week toegezegd hierbij een concept-antwoord op de mail (s) en telefoontjes van mevrouw [REDACTED].

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met de heer [REDACTED] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VVN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raken. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [REDACTED] (Natuur) of [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waar de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, in kleur onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling*, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen, of met u in overleg treden over informatie die u ons aanreikt. Wat ik hierin wel kan melden, is dat wij bij vergunningverlening gebiedsbescherming de uitgebreide procedure Awb volgen, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Vanzelfsprekend staat het u vrij om een zienswijze in deze procedure in te dienen. **In de uiteindelijke besluitvorming zullen wij alle tot ons beschikking staande informatie betrekken.**

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een rijbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact voor opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet ^{5.1.2.e} [REDACTED] adviseur

natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven en op de bouwtekening eronder. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbeplanting, dan is het inderdaad mogelijk dat de gemeente het bevoegd gezag is, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageergebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen lopende aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft de heer [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die eerder voor deze locatie zijn uitgevoerd. Op basis van deze gegevens zijn wij van oordeel dat... 5.1.2.e [REDACTED], afhankelijk van inhoud daarvan afstemmen met gemeente, kan zijn dat alsnog aanvullend

onderzoek/ ontheffing nodig is). Als de tijd te kort is om er inhoudelijk goed naar te kunnen kijken, of als we te weinig info hebben om er überhaupt iets zinnigs over te kunnen zeggen, dan kunnen we ook stellen dat we met de gemeente in overleg zullen treden (via dhr. ██████, aanstaande vrijdag weer beschikbaar begrijp ik 😊) om hier uitsluitel over te kunnen krijgen. Volgende stap is vanzelfsprekend contact met de initiatiefnemer zelf, om te voorkomen dat de bomen direct gekapt zullen worden (en daarmee onmogelijk om nader onderzoek uit te laten voeren)

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. ██████ (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, en hoeven daarom dan ook geen toestemming/ besluit in te trekken. PM, afhankelijk van reactie Jeanna contact met dhr. Eijsinga opnemen, @██████, aangezien vrijdag jouw vrije dag is, kan ik dat natuurlijk gewoon doen. Eerst benieuwd naar jouw bevindingen

Dhr. ██████ werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op ██████

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot de heer ██████; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e ██████

5.1.2.e ██████, heb je vast direct paraat ██████ 😊)

Met vriendelijke groet,

██████

5.1.2.e ██████

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 10 augustus 2021 12:56
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: FW: Vraag via de website
Bijlagen: image001.jpg

Dank voor uw snelle reactie

Mvrgr

[REDACTED]

Op di 10 aug. 2021 12:50 schreef [REDACTED]

Geachte heer [REDACTED],

Voor de Buurtweg 12 in Doorn is een vergunning Wnb aangevraagd. We zijn in de eindfase van de afhandeling hiervan. Dit heeft o.a. te maken met diverse uitspraken van Raad van State waaronder het wel of niet vergunningplichtig zijn bij intern salderen. Omdat het bedrijf een Wnb vergunning heeft moeten wij alles opnieuw beoordelen of de aanvraag onder intern salderen valt en daarmee vergunningplichtig is of niet. Als het bedrijf niet vergunningplichtig blijkt te zijn volgt hier een zogenaamde positieve weigering uit.

De publicatie kunt u dan via de gebruikelijke kanalen volgen.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Vergunningverlener Groene Regelgeving

Team Vergunningverlening Natuur en Landschap

Domein Landelijke Leefomgeving



Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Aanvraagformulier Wet natuurbescherming: <https://www.provincie-utrecht.nl/loket/vergunningen-ontheffingen>

bekendmakingen kunt u bekijken op <http://www.officielebekendmakingen.nl/>

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 13:55
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: RE: Vraag via de website

Dank u voor de beantwoording; het betreft de nieuwbouw op Buurtweg 12 te Doorn,

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]

Verzonden vanuit [Mail](#) voor Windows 10

Van: [Stikstof](#)
Verzonden: maandag 9 augustus 2021 11:15
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Vraag via de website

Geachte heer [REDACTED],

Via de website van de provincie Utrecht hebben wij onderstaande vraag van u ontvangen:

Is er een provinciale vergunning nodig voor het bouwen van een groot stallencomplex voor 100 paarden in het stiltegebied Buurtweg gemeente Doorn. Inmiddels heeft de gemeente de vergunning verleend. Verderop is inmiddels een enorme stal gebouwd voor eveneens grootschalige paardenactiviteiten

Gezien de relatief korte afstanden naar de Natura 2000-gebieden Kolland & Overlangbroek en de Rijntakken lijken effecten niet uitgesloten te kunnen worden. Aangezien wij niet weten welke locatie het betreft kunnen wij niet uitzoeken of er een vergunning is aangevraagd of afgegeven. Initiatief tot het aanvragen van een vergunning is altijd gelegen bij de uitvoerder/ eigenaar van de inrichting.

Ik vertrouw erop jou hiermee vooralsnog voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Vergunningverlener Groene wetten

5.1.2.e

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

[Aanvraagformulier Wet natuurbescherming](#)

Denk voor het printen van deze e-mail aan het milieu.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 11:08
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Ha [REDACTED],

Dankjewel voor je mooie, uitgebreide mail ter beantwoording van de mail/vragen van mevrouw [REDACTED]. Ik heb je tekst zojuist gelezen en ik volg het (als leek) grotendeels :-). Het komt op mij over als een zorgvuldige beantwoording – maar ik ga er uiteraard niet over.

Ik zal met [REDACTED] afstemmen hoe we dit aan [REDACTED] gaan voorleggen, die heb ik nog niet ingelicht over deze casus. Overigens vraag ik me wel af of we niet ook [REDACTED] en [REDACTED] moeten meenemen, of dan in elk geval hun bestuursadviseurs – maar ook dat check ik wel bij [REDACTED] (of hierbij)

Als ik de mail aan Mw. [REDACTED] verzonden heb, zal ik je een kopie ervan toesturen – cc ook aan de anderen, dan is iedereen geïnformeerd. Ik houd jullie op de hoogte.

Nogmaals dank [REDACTED], voor je zorgvuldige oppakken hiervan, ook naar Mw. [REDACTED] toe (je telefoontje)

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 10:49
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Beste allen,

Zoals eerder deze week toegezegd hierbij een concept-antwoord op de mail(s) en telefoontjes van mevrouw [REDACTED]. Ik heb reeds contact gehad met meerdere mensen van de gemeente Utrechtse Heuvelrug. De ecologische vragen die wij hebben voor het onderdeel soortbescherming staan uit bij de gemeente. Ik heb de RUD Utrecht (toezicht en handhaving groene wetten) reeds ingeseind (mogelijk hebben zij reeds een handhavingsverzoek ontvangen, zou zonde zijn om dubbel werk te doen, en hiermee zijn zij reeds op de hoogte, mochten zij benaderd gaan worden). Intentie is voornamelijk in de educatie sfeer (nog even geen bomen kappen zodat wij als decentrale overheden rustig alles kunnen uitzoeken), dus niet repressief. Zou mooi zijn als we na het verzenden van deze mail we het van de bestuurlijke tafel af kunnen houden, en dit ambtelijk verder kunnen oplossen.

Hoor uiteraard graag of er inhoudelijke vragen/ onduidelijkheden over onderstaande zijn.

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met de heer [REDACTED] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VVN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raakt. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit

de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen door de provincie en de Omgevingsvergunning door de gemeente. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [REDACTED] (Natuur) of [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, **in kleur** onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja". Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden), en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**")"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling*, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden. Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een rijbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet mevrouw [REDACTED] adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbeplanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft de heer [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die voor deze locatie zijn uitgevoerd. Naar aanleiding van deze quickscans heeft hij contact gehad met de heer [REDACTED]. Wij hebben de gemeente een aantal inhoudelijke vragen gesteld, om te bezien of er al dan geen sprake is ontheffingplicht Wnb soortbescherming, of nader onderzoek nodig is. De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. Wij gaan samen met de gemeente onderzoeken of er sprake is van ontheffingsplicht Wnb soortbescherming. De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:
Handhaving-wnb Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot de heer [REDACTED]; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

[REDACTED], heb je vast direct paraat [REDACTED] 😊)

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED] en mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldingsnotitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of het **aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken. Dhr. [REDACTED]/Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!**

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."**

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden), en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling*, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. ████████ wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. ████████, Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een rijbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Founa (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. ████████ (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. ████████ werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op ████████

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft ^{5.1.2.e} ████████ [utrecht.nl](#)> het volgende geschreven:

Geachte mevrouw ████████,
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van ████████, heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

B.a. [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52
Aan: [REDACTED] Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht
PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: " geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft secretariaatvanessen [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

secretaresse gedeputeerde dhr. [REDACTED]
Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het " zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.) , daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keukens en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

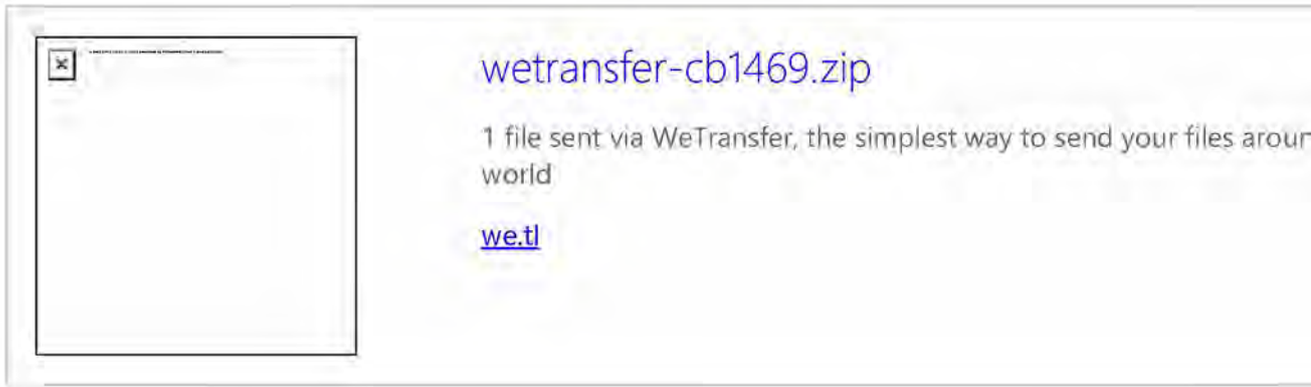
Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e



<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>



<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft secretariaatvanessen
[REDACTED] > het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [REDACTED]. Ik heb het
zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer
terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e

Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH
Utrecht
Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: [REDACTED]

[REDACTED]
CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van
dhr. [REDACTED]:

Geachte meneer [REDACTED]
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op
28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie
bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het
Wildeland B.V. om het internationale evenementen en
paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het
wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij
onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast
wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk
is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan
beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop
dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal
en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde
bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied
verboden en 200 paarden brengen een groot aantal
verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille
gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het
eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle
argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails
zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en
het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088
0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?
Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft
[REDACTED]

[REDACTED] het
volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12,
Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.
Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]
[REDACTED] het volgende
geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij

u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020
10:16

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020
22:43

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of

getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] het

volgende geschreven:

Geachte mevrouw

[REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED],
[REDACTED],
accounthouder Gemeentelijke Ruimtelijke Ordening (GRO) voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

[REDACTED] heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact

met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T

5.1.2.e

[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van:

Verzonden: vrijdag
29 mei 2020 10:21

Aan:

Onderwerp: RE:
Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

Dank voor uw
onderstaande mail.
Deze heb ik in
goede orde
ontvangen en zal ik,
zoals gisteren
besproken,
ambtelijk
doorsturen.

Ik moet nog even
uitzoeken wie dit
voor u in
behandeling kan
nemen/wie er
antwoord op uw
vragen kan geven.
Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik
u informeren.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T

5.1.2.e

[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van:

Verzonden:

donderdag 28 mei
2020 19:22

Aan:



Onderwerp:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw



,
Naar aanleiding van
ons
telefoongesprek
heb ik de volgende
vragen voor de
Provincie Utrecht
geformuleerd met
betrekking tot de
Vergunning
aanvraag voor de
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug.

Uit de
plattegronden van
de vergunning
aanvraag blijkt dat
zo goed als de
gehele bouwvlek
welke ruim een
paar duizend m²
behelst wordt vol
gebouwd met een
hoogte van 11
meter (bijlage 2 en
4).

Er wordt in de
vergunningsaanvra
ag niet duidelijk
wat de plannen zijn
met dit enorme
gebouw. De vele
parkeerplaatsen en
de grote kantines
met totaal 200
zitplaatsen lijken
zich te richten op
de organisatie van
grote

evenementen.
Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning.
Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn.
Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw)
<http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant.
“Designed voor eventing”. De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan “Het Wilde Land”/ de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied.
Evenementen, geluid als omroep installaties en

muziek, 5 sterren
restaurant en
toename van het
vele verkeer is hier
niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie
en hoe wordt
bovenstaand plan
getoetst? Is er een
mogelijkheid om
het plan te toetsen
op de toekomstige
gebruiksfunctie?
Bewoning of
verhuur is niet
toegestaan en
evenementen
mogen niet in een
stilte gebied. Vraag
2: Wordt dit in dit
stadium van
vergunning
aanvraag getoetst
en wordt dit de
aanvrager ook
duidelijk gemaakt?
(wij zijn bang voor
claims van
investeerders als
achteraf
vergunningen voor
evenementen en/of
horeca
bijvoorbeeld
geweigerd worden
door de gemeente).
Dit plan gaat zeer
veel
verkeersbeweginge
n veroorzaken, de
Buurtweg is een
smalle
landschappelijke
weg/dijk. Vraag 3:
Mag er een bedrijf
gevestigd worden
dat een grotere
vermeerdering van
verkeersbeweginge
n veroorzaakt?

In fase 1 van het
plan worden 4
grote oude bomen

gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeen, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden. U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020

inzake de Wet
natuurbescherming
met kenmerk of
nummer 73192788,
ten behoeve van
Wildeland BV met
adres Buurtweg 12
te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon

dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 12:04
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hoi allen,

Lijkt mij prima om de beantwoording namens [REDACTED] te versturen. Ik geef [REDACTED] de beantwoording wel mee ter informatie, zodat hij er weet van heeft.

Groeten,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 11:16
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Ha [REDACTED] (en [REDACTED]),

Dank voor de nette, heldere antwoordmail. Ik kan me voorstellen dat deze mail namens [REDACTED] verstuurd wordt ([REDACTED] kan je in dat geval de mail vandaag aan hem voorleggen?), maar strikt genomen van dit onder de bestuurlijke verantwoordelijkheid van [REDACTED], dus ik neem meteen even [REDACTED] mee. [REDACTED] wat denk jij, is het goed als [REDACTED] deze mail stuurt omdat de vraag eerst bij hem binnengekomen is?

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 11:08
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Ha [REDACTED],

Dankjewel voor je mooie, uitgebreide mail ter beantwoording van de mail/vragen van [REDACTED]. Ik heb je tekst zojuist gelezen en ik volg het (als leek) grotendeels :-). Het komt op mij over als een zorgvuldige beantwoording – maar ik ga er uiteraard niet over.

Ik zal met [REDACTED] afstemmen hoe we dit aan [REDACTED] gaan voorleggen, die heb ik nog niet ingelicht over deze casus. Overigens vraag ik me wel af of we niet ook [REDACTED] en [REDACTED] moeten meenemen, of dan in elk geval hun bestuursadviseurs – maar ook dat check ik wel bij [REDACTED] (of hierbij)

Als ik de mail aan Mw. [REDACTED] verzonden heb, zal ik je een kopie ervan toesturen – cc ook aan de anderen, dan is iedereen geïnformeerd. Ik houd jullie op de hoogte.

Nogmaals dank [REDACTED], voor je zorgvuldige oppakken hiervan, ook naar Mw. [REDACTED] toe (je telefoontje)

Groet,

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 24 september 2021 10:49

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Beste allen,

Zoals eerder deze week toegezegd hierbij een concept-antwoord op de mail(s) en telefoontjes van mevrouw [REDACTED]. Ik heb reeds contact gehad met meerdere mensen van de gemeente Utrechtse Heuvelrug. De ecologische vragen die wij hebben voor het onderdeel soortbescherming staan uit bij de gemeente. Ik heb de RUD Utrecht (toezicht en handhaving groene wetten) reeds ingeseind (mogelijk hebben zij reeds een handavingsverzoek ontvangen, zou zonde zijn om dubbel werk te doen, en hiermee zijn zij reeds op de hoogte, mochten zij benaderd gaan worden). Intentie is voornamelijk in de educatie sfeer (nog even geen bomen kappen zodat wij als decentrale overheden rustig alles kunnen uitzoeken), dus niet repressief. Zou mooi zijn als we na het verzenden van deze mail we het van de bestuurlijke tafel af kunnen houden, en dit ambtelijk verder kunnen oplossen.

Hoor uiteraard graag of er inhoudelijke vragen/ onduidelijkheden over onderstaande zijn.

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met de heer [REDACTED] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VVN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raakt. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen door de provincie en de Omgevingsvergunning door de gemeente. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega ^{5.1.2.e} [REDACTED] (Natuur) of ^{5.1.2.e} [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, **in kleur** onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling*, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden. Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet mevrouw [REDACTED]: adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbeplanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft de heer [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die voor deze locatie zijn uitgevoerd. Naar aanleiding van deze quickscans heeft hij contact gehad met de heer [REDACTED]. Wij hebben de gemeente een aantal inhoudelijke vragen gesteld, om te bezien of er al dan geen sprake is ontheffingplicht Wnb soortbescherming, of nader onderzoek nodig is. De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. Wij gaan samen met de gemeente onderzoeken of er sprake is van ontheffingplicht Wnb soortbescherming. De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:
Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot de heer ^{5.1.2.e}; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

^{5.1.2.e}
^{5.1.2.e} ^{5.1.2.e} ^{5.1.2.e}, heb je vast direct paraat ^{5.1.2.e} 😊)

Van: ^{5.1.2.e}
Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57
Aan: ^{5.1.2.e}
CC: ^{5.1.2.e}
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw ^{5.1.2.e} en mevrouw ^{5.1.2.e},

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldingsnotitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of het **aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken. Dhr. ^{5.1.2.e}/Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!**

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."**

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoedelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de funtionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Founa (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "**Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken**" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet.

5.1.2.e

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft [REDACTED]
[REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED] |

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: " geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft secretariaatvanessen
<[REDACTED]> het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat Neeltje Westra de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met dhr. van Essen betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.) , daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keukens en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

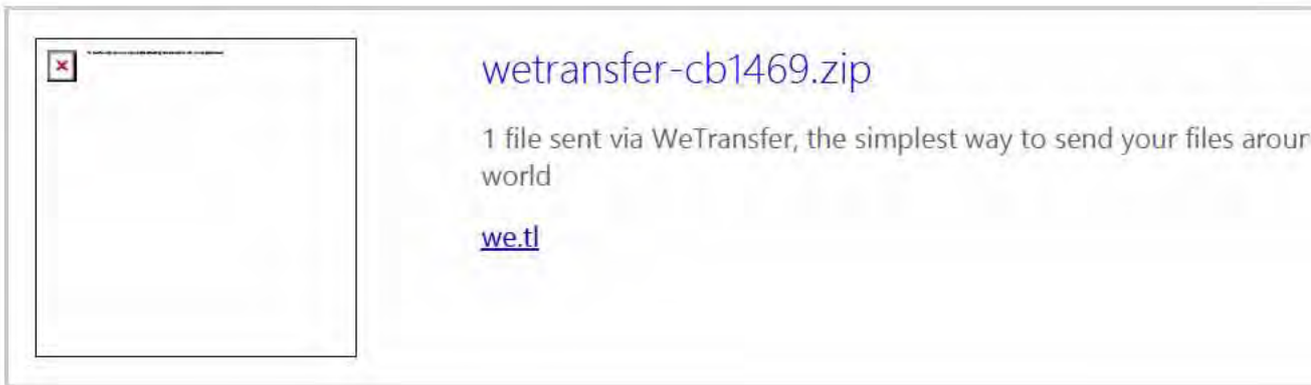
Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>



<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft [REDACTED]
<[REDACTED]> het volgende
geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [REDACTED]. Ik heb het
zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer
terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED], b.a. [REDACTED]

5.1.2.e

5.1.2.e

Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH
Utrecht
Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van
dhr. [REDACTED]:

Geachte meneer [REDACTED]
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op
28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie
bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het
Wildeland B.V. om het internationale evenementen en
paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het
wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij
onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast
wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk
is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan
beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop
dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal
en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde
bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied
verboden en 200 paarden brengen een groot aantal
verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille
gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het
eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle
argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails
zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en
het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088
0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?
Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft
[REDACTED]

[REDACTED] het
volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.
Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]
[REDACTED] het volgende

geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij

u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020
10:16

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020
22:43

Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of

getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] het

volgende geschreven:

Geachte mevrouw

[REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED]

[REDACTED]
accounthouder
Gemeentelijke
Ruimtelijke
Ordering (GRO)
voor de gemeente
Utrechtse
Heuvelrug.

[REDACTED]
heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact

met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

[Redacted]
5.1.2.e
[Redacted]

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht
T [Redacted]

5.1.2.e
[Redacted]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van:
[Redacted]

Verzonden: vrijdag
29 mei 2020 10:21

Aan:
[Redacted]

Onderwerp: RE:
Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw
[Redacted],

Dank voor uw
onderstaande mail.
Deze heb ik in
goede orde
ontvangen en zal ik,
zoals gisteren
besproken,
ambtelijk
doorsturen.

Ik moet nog even
uitzoeken wie dit
voor u in
behandeling kan
nemen/wie er
antwoord op uw
vragen kan geven.
Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik
u informeren.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2.e



Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T



5.1.2.e



[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van:



Verzonden:

donderdag 28 mei
2020 19:22

Aan:



Onderwerp:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw



,
Naar aanleiding van
ons
telefoongesprek
heb ik de volgende
vragen voor de
Provincie Utrecht
geformuleerd met
betrekking tot de
Vergunning
aanvraag voor de
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug.

Uit de
plattegronden van
de vergunning
aanvraag blijkt dat
zo goed als de
gehele bouwvlek
welke ruim een
paar duizend m²
behelst wordt vol
gebouwd met een
hoogte van 11
meter (bijlage 2 en
4).

Er wordt in de
vergunningsaanvra
ag niet duidelijk
wat de plannen zijn
met dit enorme
gebouw. De vele
parkeerplaatsen en
de grote kantines
met totaal 200
zitplaatsen lijken
zich te richten op
de organisatie van
grote

evenementen.
Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning.
Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn.
Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw)
<http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant.
“Designed voor eventing”. De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan “Het Wilde Land”/ de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied.
Evenementen, geluid als omroep installaties en

muziek, 5 sterren
restaurant en
toename van het
vele verkeer is hier
niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie
en hoe wordt
bovenstaand plan
getoetst? Is er een
mogelijkheid om
het plan te toetsen
op de toekomstige
gebruiksfunctie?
Bewoning of
verhuur is niet
toegestaan en
evenementen
mogen niet in een
stilte gebied. Vraag
2: Wordt dit in dit
stadium van
vergunning
aanvraag getoetst
en wordt dit de
aanvrager ook
duidelijk gemaakt?
(wij zijn bang voor
claims van
investeerders als
achteraf
vergunningen voor
evenementen en/of
horeca
bijvoorbeeld
geweigerd worden
door de gemeente).
Dit plan gaat zeer
veel
verkeersbeweginge
n veroorzaken, de
Buurtweg is een
smalle
landschappelijke
weg/dijk. Vraag 3:
Mag er een bedrijf
gevestigd worden
dat een grotere
vermeerdering van
verkeersbeweginge
n veroorzaakt?

In fase 1 van het
plan worden 4
grote oude bomen

gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeen, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden. U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke
groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020

inzake de Wet
natuurbescherming
met kenmerk of
nummer 73192788,
ten behoeve van
Wildeland BV met
adres Buurtweg 12
te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon

dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 15:25
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Bijlagen: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Dag allemaal,

[REDACTED] is akkoord met de mail zoals opgesteld door [REDACTED]: in de bijlage zoals de mail zojuist aan [REDACTED] is verzonden (TKN voor jullie en voor het archief?)

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED] >
Verzonden: vrijdag 24 september 2021 10:49
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Beste allen,

Zoals eerder deze week toegezegd hierbij een concept-antwoord op de mail(s) en telefoontjes van mevrouw [REDACTED]. Ik heb reeds contact gehad met meerdere mensen van de gemeente Utrechtse Heuvelrug. De ecologische vragen die wij hebben voor het onderdeel soortbescherming staan uit bij de gemeente. Ik heb de RUD Utrecht (toezicht en handhaving groene wetten) reeds ingeseind (mogelijk hebben zij reeds een handhavingsverzoek ontvangen, zou zonde zijn om dubbel werk te doen, en hiermee zijn zij reeds op de hoogte, mochten zij benaderd gaan worden). Intentie is voornamelijk in de educatie sfeer (nog even geen bomen kappen zodat wij als decentrale overheden rustig alles kunnen uitzoeken), dus niet repressief. Zou mooi zijn als we na het verzenden van deze mail we het van de bestuurlijke tafel af kunnen houden, en dit ambtelijk verder kunnen oplossen.

Hoor uiteraard graag of er inhoudelijke vragen/ onduidelijkheden over onderstaande zijn.

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw bericht aan de provincie. Ik heb begrepen dat u eerder deze week reeds telefonisch contact heeft gehad met de heer [REDACTED] van het team Vergunningverlening natuur en landschap (VFN) van de provincie Utrecht. U zult begrijpen dat hij ook bij deze beantwoording inhoudelijk betrokken is geweest. Dit is ook noodzakelijk, omdat deze casus niet direct mijn portefeuille raakt. Het gaat hier niet om ruimtelijke plannen (of de advisering daarin vanuit de provincie naar de gemeente), maar om concrete aanvragen om vergunningen of reeds afgegeven vergunningen, en dan met name natuurvergunningen door de provincie en de Omgevingsvergunning door de gemeente. Dit past beter in de portefeuilles van mijn collega-gedeputeerden [REDACTED] (Natuur) of [REDACTED] (VTH). Echter, gezien de urgentie, die ik duidelijk uit uw berichten lees, zal ik de beantwoording voor mijn rekening nemen.

Uw vragen gaan concreet over de Wet natuurbescherming (Wnb), waarvoor de provincie Utrecht het bevoegd gezag is. De deelvragen hebben betrekking op zowel gebiedsbescherming (eerste twee punten), houtopstanden (derde punt) als soortbescherming (vierde punt). Hieronder, in kleur onder uw punten, zal ik kort reageren met de informatie die ons op dit moment ter beschikking staat.

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. ████████ wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. ████████, Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Reactie punt 1 & 2: Wij hebben inderdaad een Wnb-aanvraag gebiedsbescherming mbt de Buurtweg 12 in behandeling. Deze aanvraag volgt een separaat traject ten opzichte van de Omgevingsvergunning bij de gemeente Utrechtse Heuvelrug, omdat deze in tijd eerder bij ons is ingediend dan de aanvraag om Omgevingsvergunning (en daarmee haakt dit onderdeel niet aan in het WABO-traject). Wij hebben nog geen besluit genomen op deze aanvraag. Voordat wij een besluit nemen, kunnen wij geen inhoudelijke aanvraaggegevens met derden (zoals u) delen of daarover met derden in overleg treden. Bij vergunningverlening gebiedsbescherming volgen wij de uitgebreide procedure Awb, wat betekent dat wij eerst een ontwerpbesluit nemen, waarop de mogelijkheid tot het indienen van zienswijzen bestaat. Dat is het moment waarop derden hun zienswijzen op een voorgenomen vergunningplichtig initiatief in kunnen brengen. Het is dan aan ons als bevoegd gezag om ingediende zienswijzen te betrekken bij het nemen van een definitief besluit.

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een **rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Reactie punt 3: De provincie is bevoegd gezag voor houtopstanden van minimaal 10 are of 20 bomen in rijbeplanting buiten de bebouwde kom houtopstanden. Nu er meer dan 20 bomen zullen sneuvelen in de beoogde situatie en de locatie buiten de bebouwde kom ligt, is het voorstelbaar dat de provincie als bevoegd gezag kan worden aangemerkt. Wij hebben hier dan ook contact over opgenomen met de gemeente Utrechtse Heuvelrug (concreet mevrouw ████████: adviseur natuur en landschap van het team beleid en advies). Zij heeft ons het volgende laten weten: "Het gaat om bomen die op de lijn staan zoals hieronder aangegeven. Van deze bomen heb ik geoordeeld dat ze onderdeel zijn van de erfbeplanting. Ze vallen ook allemaal binnen het in het bestemmingsplan aangegeven bouwvlak. In eerste instantie waren de bouwplannen wat anders waardoor een hele rij bomen wel behouden had kunnen worden. Door o.a. adviezen vanuit welstand is het bouwplan echter aangepast waardoor eigenlijk het grootste deel van de boomstructuur in de knel is gekomen."



Als er sprake is van erfbeplanting, dan is inderdaad de gemeente het bevoegd gezag, en daarmee ook bevoegd om een kapvergunning af te geven (wat zij in onderhavige casus ook gedaan hebben). Het verschil in de hoeveelheid te kappen bomen in de beoogde situatie ten opzichte van het initiële plan komt dus bij de gemeente zelf vandaan, niet bij de initiatiefnemer.

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn in plaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quick scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Reactie punt 4: Omdat in de aanvraag om een Omgevingsvergunning 'nee' is ingevuld, hebben wij geen verzoek om een Verklaring van Geen Bedenkingen (VVGB) van de gemeente ontvangen voor deze aanvraag. Wij hebben ook geen aanvraag om een ontheffing soortbescherming ontvangen. U heeft de heer [REDACTED] eerder deze week de quickscans toegestuurd die voor deze locatie zijn uitgevoerd. Naar aanleiding van deze quickscans heeft hij contact gehad met de heer [REDACTED]. Wij hebben de gemeente een aantal inhoudelijke vragen gesteld, om te bezien of er al dan geen sprake is ontheffingplicht Wnb soortbescherming, of nader onderzoek nodig is. De gemeente zal de initiatiefnemer vragen om vooralsnog de bomen niet te kappen, zodat nader onderzoek (mocht dat nodig zijn) dan ook mogelijk is.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Reactie: Wij hebben nog geen besluit genomen in de lopende aanvraag om een vergunning gebiedsbescherming, van intrekking van toestemming kan daardoor geen sprake zijn. Wij gaan samen met de gemeente onderzoeken of er sprake is van ontheffingplicht Wnb soortbescherming. De gemeente zal de initiatiefnemer verzoeken nog geen onomkeerbare werkzaamheden te verrichten, totdat alle benodigde beschikkingen verkregen zijn. Uiteraard kunt u zelf ook een vinger aan de pols houden door onze collega's van de RUD Utrecht (waar wij als provincie toezicht en handhaving groene wetten hebben belegd) op de hoogte te brengen van eventuele overtredingen van de Wet natuurbescherming, waarna zij ter plaatse kunnen gaan. Hun emailadres is als volgt:
Handhaving-wnb Handhaving-wnb@rudutrecht.nl

Ik hoop u hiermee voor nu voldoende antwoord te hebben gegeven op uw vragen. Voor vervolgvragen kunt u zich direct wenden tot de heer [REDACTED]; hij zit goed in de materie en kan u inhoudelijk beter helpen dan ik dat kan, omdat de natuurwetgeving specialistische kennis vergt, die zoals gezegd niet in mijn portefeuille zit.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

heb je vast direct paraat [REDACTED] 😊)

Van: [REDACTED] >

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED] en mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldingsnotitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of het **aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken. Dhr. [REDACTED]/Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!**

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: **"dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."**

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoedelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N- emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**")"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare **andere warme saneringsregeling***, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in **een rijbeplanting van meer dan 20 bomen** buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de funtionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Founa (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "**Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken**" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft s [REDACTED]
[REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

B.a. 5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u attenderen op het volgende;

Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stiltegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstiltegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht

PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: " geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft 5.1.2.e

5.1.2.e

het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED] de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

Van: [REDACTED]

Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO (Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik u berichten.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m2 vloeroppervlak / 39690 m3 inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.) , daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keukens en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

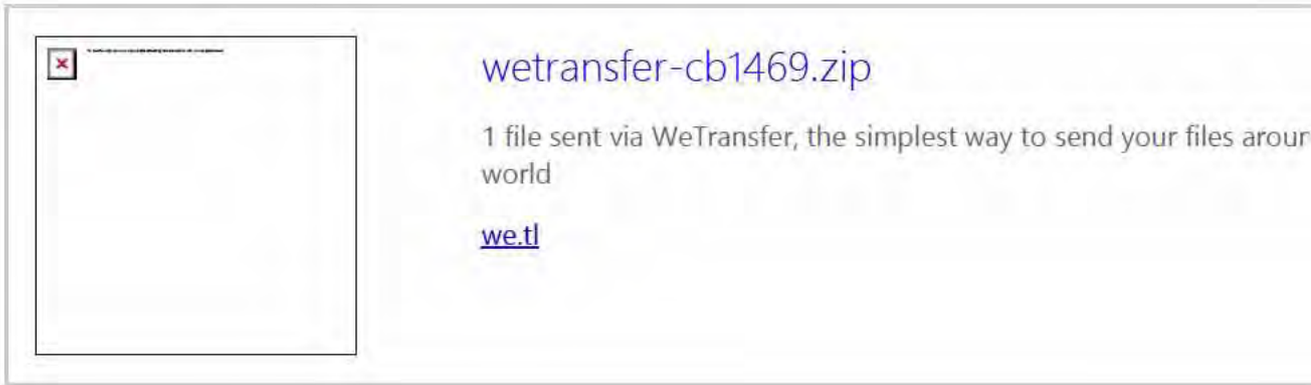
Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>



<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED] b.a. [REDACTED]

5.1.2.e

[REDACTED]
5.1.2.e

Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH
Utrecht
Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl

twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29

Aan: [REDACTED]

[REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van
dhr. [REDACTED]:

Geachte meneer [REDACTED]
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op
28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie
bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het
Wildeland B.V. om het internationale evenementen en
paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor het
wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij
onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast
wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk
is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan
beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop
dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal
en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde
bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied
verboden en 200 paarden brengen een groot aantal
verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille
gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het
eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle
argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails
zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en
het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088
0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?
Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft
[REDACTED]

[REDACTED] het
volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.

Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]
[REDACTED] het volgende

geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij

u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020
10:16
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED] >
Verzonden: maandag 8 juni 2020
22:43
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of

getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschenen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] het

volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED] [REDACTED] accounthouder Gemeentelijke Ruimtelijke Ordening (GRO) voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

[REDACTED] heeft mij laten weten dat hij volgende week telefonisch contact

met u opneemt om uw vragen voor zover mogelijk te beantwoorden.

Hopelijk heb ik u hiermee voor dit moment voldoende geïnformeerd.

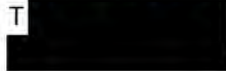
Met vriendelijke groet,

5.1.2.e



Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T 

5.1.2.e



[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van:



Verzonden: vrijdag
29 mei 2020 10:21

Aan:



Onderwerp: RE:
Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw



Dank voor uw
onderstaande mail.
Deze heb ik in
goede orde
ontvangen en zal ik,
zoals gisteren
besproken,
ambtelijk
doorsturen.

Ik moet nog even
uitzoeken wie dit
voor u in
behandeling kan
nemen/wie er
antwoord op uw
vragen kan geven.
Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik
u informeren.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2.e

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T

5.1.2.e

[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van:

Verzonden:

donderdag 28 mei
2020 19:22

Aan:

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
>

Onderwerp:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

[REDACTED],

Naar aanleiding van
ons
telefoongesprek
heb ik de volgende
vragen voor de
Provincie Utrecht
geformuleerd met
betrekking tot de
Vergunning
aanvraag voor de
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug.

Uit de
plattegronden van
de vergunning
aanvraag blijkt dat
zo goed als de
gehele bouwvlek
welke ruim een
paar duizend m2
behelst wordt vol
gebouwd met een
hoogte van 11
meter (bijlage 2 en
4).

Er wordt in de
vergunningsaanvra
ag niet duidelijk
wat de plannen zijn
met dit enorme
gebouw. De vele
parkeerplaatsen en
de grote kantines
met totaal 200
zitplaatsen lijken
zich te richten op
de organisatie van
grote

evenementen.
Daarnaast lijkt het of het gebruikt gaat worden voor bewoning.
Onduidelijk is waar de vele honderden meters bergruimte voor bedoeld zijn.
Wel zijn overal ramen en heggetjes getekend als soort afscheiding waar dan weer een auto geparkeerd staat naast een deur, in fase 1 zijn 4 badkamers en 4 keukens op de 1e verdieping te zien.

Op de site (in aanbouw)
<http://hillridgeridingclub.com> (Bijlage 1) is te zien dat er voor 250.000 euro een lidmaatschap gekocht kan worden (voor het stallen van 11 paarden) en dat je lid kan worden van een club met lounge mogelijkheden en restaurant.
“Designed voor eventing”. De onschuldig lijkende aanvraag voor paarden houderij is volledig misleidend.

De locatie van het plan “Het Wilde Land”/ de Hillridge riding club is in een **stille kern** gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied.
Evenementen, geluid als omroep installaties en

muziek, 5 sterren
restaurant en
toename van het
vele verkeer is hier
niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie
en hoe wordt
bovenstaand plan
getoetst? Is er een
mogelijkheid om
het plan te toetsen
op de toekomstig
gebruiksfunctie?
Bewoning of
verhuur is niet
toegestaan en
evenementen
mogen niet in een
stilte gebied. Vraag
2: Wordt dit in dit
stadium van
vergunning
aanvraag getoetst
en wordt dit de
aanvrager ook
duidelijk gemaakt?
(wij zijn bang voor
claims van
investeerders als
achteraf
vergunningen voor
evenementen en/of
horeca
bijvoorbeeld
geweigerd worden
door de gemeente).
Dit plan gaat zeer
veel
verkeersbeweginge
n veroorzaken, de
Buurtweg is een
smalle
landschappelijke
weg/dijk. Vraag 3:
Mag er een bedrijf
gevestigd worden
dat een grotere
vermeerdering van
verkeersbeweginge
n veroorzaakt?

In fase 1 van het
plan worden 4
grote oude bomen

gekapt en in fase 2 en 3 sneuvelen er nog minstens 12. Vlakbij staat een oude schaapskooi, een monument. De historische gebouwen ter plekke blijven maar worden van 3 kanten volledig in gebouwd. Het weiland staan paarde routes ingetekend waardoor de reeën, fazanten, dassen, weidevogels die hier veelal gebruik van maken totaal verstoord worden en dit gebied zullen gaan mijden. U begrijpt dat dit plan voor de gewone burger te groot is om te overzien. Heel graag hoor ik wie bij de provincie zich hierin wil verdiepen en ons buurtbewoners hierover kan informeren. Op dit moment kan ik alleen (tot volgende week) een zienswijze indienen bij de gemeente (wat ik natuurlijk ook ga doen). Graag hoor ik spoedig van u.

Met vriendelijke groet,



P.s. Graag ontvang ik ook een kopie van de aanvraag met bijlagen te mailen van 19 april 2020

inzake de Wet
natuurbescherming
met kenmerk of
nummer 73192788,
ten behoeve van
Wildeland BV met
adres Buurtweg 12
te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon

dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

[REDACTED]

Van: Stikstof
Verzonden: dinsdag 4 juli 2023 15:31
Aan: Servicebureau
Onderwerp: RE: zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678
Bijlagen: Wnb besluit over uw aanvraag met zaaknummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Hoi [REDACTED],
Zou jij de stukken uit bijgaande mail kunnen redigeren en toesturen aan mevrouw [REDACTED].

Alvast bedankt!

Groetjes [REDACTED]

Van: Servicebureau <Servicebureau@provincie-utrecht.nl>
Verzonden: woensdag 28 juni 2023 10:12
Aan: Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>
Onderwerp: FW: zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Graag de behandeling van deze mail overnemen.

Mvg, [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 27 juni 2023 22:24
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678

Geachte meneer, mevrouw,
Graag ontvang ik de beschikking met zaakkenmerk Z-WNB-PP-VA-2020-0678 en de daarbij behorende stukken.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]



AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
T.a.v. de heer ^{5.1.2.e}
Parallelweg 9
6942 EJ DIDAM

DATUM	1 september 2021	TEAM	Vergunningverlening Natuur en Landschap
ZAAKKENMERK	Z-WNB-PP-VA-2020-0678	REFERENTIE	Servicebureau
NUMMER	822AD6E1	DOORKIESNUMMER	030-2583311
UW BRIEF VAN	19 april 2020	FAX	030-2583139
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	servicebureau@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE(N)	Verzoek om aanvulling	ONDERWERP	3 ^e verzoek aanvullende gegevens Wnb

Geachte heer ^{5.1.2.e},

Op 19 april 2020 hebben wij de vergunningaanvraag van uw cliënt Wildeland BV ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op een vergunning gebiedsbescherming voor de activiteiten op de locatie Buurtweg 12 in Doorn en is bij ons geregistreerd onder nummer Z-WNB-PP-VA-2020-0678. Bij eventuele correspondentie verzoeken wij u naar dit nummer te verwijzen.

Uw aanvraag voldoet niet geheel aan de in de wetgeving gestelde eisen en/of de verstrekte gegevens zijn onvoldoende voor de beoordeling van de aanvraag. Daarom verzoeken wij u, om op basis van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb), aanvullende gegevens te verstrekken. In de bij deze brief gevoegde bijlage is aangegeven welke gegevens wij nog verlangen.

Wij proberen in deze brief zo volledig mogelijk al onze vragen weer te geven. Echter kan het zo zijn dat tijdens de verdere beoordeling, bijvoorbeeld naar aanleiding van uw antwoorden op onze vragen, alsnog door ons aanvullende vragen worden gesteld

Wij verzoeken u de gegevens digitaal zo spoedig mogelijk doch uiterlijk binnen 4 weken na verzenddatum van deze brief bij ons in te dienen. De beslistermijn wordt opgeschort op grond van artikel 4:15 van de Awb tot de dag waarop u de vergunningaanvraag heeft aangevuld, of de gestelde termijn ongebruikt is verstreken.

Indien u aan dit verzoek tot aanvullende gegevens geen gevolg geeft kunnen wij besluiten om op grond van artikel 4:5 van de Awb uw aanvraag buiten behandeling te laten.

Als u vragen heeft over de inhoud van deze brief kunt u contact opnemen met het Servicebureau, bereikbaar via bovengenoemd e-mailadres en telefoonnummer.

Hoogachtend,
Gedeputeerde Staten van Utrecht,
namens hen. ^{5.1.2.e}

^{5.1.2.e}

Vergunningverlener Groene Regelgeving
Domein Landelijke Leefomgeving

Bijlage: Verzoek om aanvulling

Wij verzoeken u de aanvraag op de volgende onderdelen aan te vullen dan wel te verduidelijken:

1. Bij de aanvraag is geen machtiging toegevoegd. Wij verzoeken van een datum voorzien en door initiatiefnemer ondertekende machtiging toe te voegen.
2. In de toelichting wordt aangegeven dat er een aanleg en gebruiksfase is. Per 1 juli 2021 is de aanlegfase vrijgesteld van vergunningverlening. Wij verzoeken u dit uit de aanvraag te verwijderen.

AERIUS

3. De shovel is ingevoerd onder categorie landbouw met een eigen specificatie. Dit is niet juist. Deze moet ingevoerd worden onder de categorie bouw en industrie en bij het type werktuig "laadschoppen op banden 30 Kw, bouwjaar vanaf 2007" Dit komt meer overeen met hetgeen in de toelichting omschreven is.
4. De trekker is bij eigen specificatie ingevoerd als type werktuig "anders" Dit moet ingevoerd worden als "tractor 55 kW, bouwjaar vanaf 2004".
5. Voor de cv installaties gebruikt u niet de standaardwaarden zoals verwoord in de factsheet ruimtelijkeplannen emissiefactoren 05-07-2018. Wij verzoek u de emissie te onderbouwen of aan te passen aan de factsheet.
Op de tekening staan in stal U3 2 cv installaties aangegeven. Wij verzoeken u dit in de toelichting te vermelden evenals in de AERIUS berekening.
6. In de beoogde situatie is aangegeven dat er vervoersbewegingen voor afvoer van melk is. Er worden geen melkkoeien meer gehouden. We verzoek u dit aan te passen of toe te lichten.
7. We verzoek u voor zowel de referentiesituatie alsmede de beoogde situatie de aan- en afvoerbeweging per onderdeel te specificeren. Dus hoeveel bezoekers komen er voor de paarden, hoe vaak komt een vertegenwoordiger voerwagens, mestwagens etc. Let er op dat u het aantal voertuigen specificeert en dat in AERIUS het aantal bewegingen ingevoerd wordt.
8. De verkeersbewegingen dienen opgenomen te worden totdat ze opgaan in het heersende verkeersbeeld. Gezien de ligging van het bedrijf, het aantrekkende verkeer en de verkeersintensiteit op de aan en afvoeroute van deze locatie gaat deze pas gelden vanaf de bebouwde kom van Doorn en westelijke richting en tot aan de Gooijerdijk in oostelijke richting.
9. Wij verzoeken u om bij de AERIUS berekening het stationair draaien van mobiele werktuigen en verkeer toe te voegen, en toe te lichten.
Voor de invoer van stationair draaien bij mobiele werktuigen verwijzen wij naar u naar paragraaf 8.3.1 van de Instructie gegevensinvoer AERIUS Calculator 2020.

Verkeerscategorie	g NH ₃ / uur	g NO _x / uur
bussen	0,161	56,410
licht wegverkeer	0,460	6,283
middelzwaar wegverkeer	10,081	97,709
zwaar wegverkeer	1,656	131,542

10. Voor het stationair draaien van verkeer van bijvoorbeeld laden/lossen en manoeuvreren van vrachtwagens of bezoek van de dierenarts kan gebruik gemaakt worden van de kerncijfers van het RIVM1, waarbij uitgegaan wordt dat een stationair draaiend voertuig ongeveer evenveel uitstoot als een voertuig in normaal stadsverkeer met een gemiddelde snelheid van 23 km/h. De NH₃- en NO_x-uitstoot per uur stationair draaien in onderstaande tabel zijn op deze manier berekend.

Tekening:

11. Wij verzoeken u om in alle gebouwen de dieraantallen te vermelden samen met de RAV code. Ook verzoeken wij u om de hokken waar de dieren in zitten op de tekening te vermelden.
12. Gebouw R: Wij vragen u toe te lichten hoe u de 125 stuks jongvee in deze stal wilt huisvesten. Naar ons idee is deze stal te klein voor dit aantal dieren.

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- Overzicht
- Samenvatting situaties
- Resultaten
- Detailgegevens per emissiebron

Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename van depositie
Grootste afname van depositie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941MC Doorn

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Rf8SXYptaxQB
25 oktober 2022, 15:02
Wnb-rekengrid

Rekenjaar	Emissie NH ₄	Emissie NO _x
2022	3.453,9 kg/j	138,8 kg/j
2022	2.090,2 kg/j	275,8 kg/j

Hoogste depositie	Hexagon	Gebied
3.270,94 mol/ha/j	4509923	Veluwe
3.270,80 mol/ha/j	4509923	Veluwe
39,45 ha		
5.069,59 ha		
0,06 mol/ha/j		
0,53 mol/ha/j		

Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2022

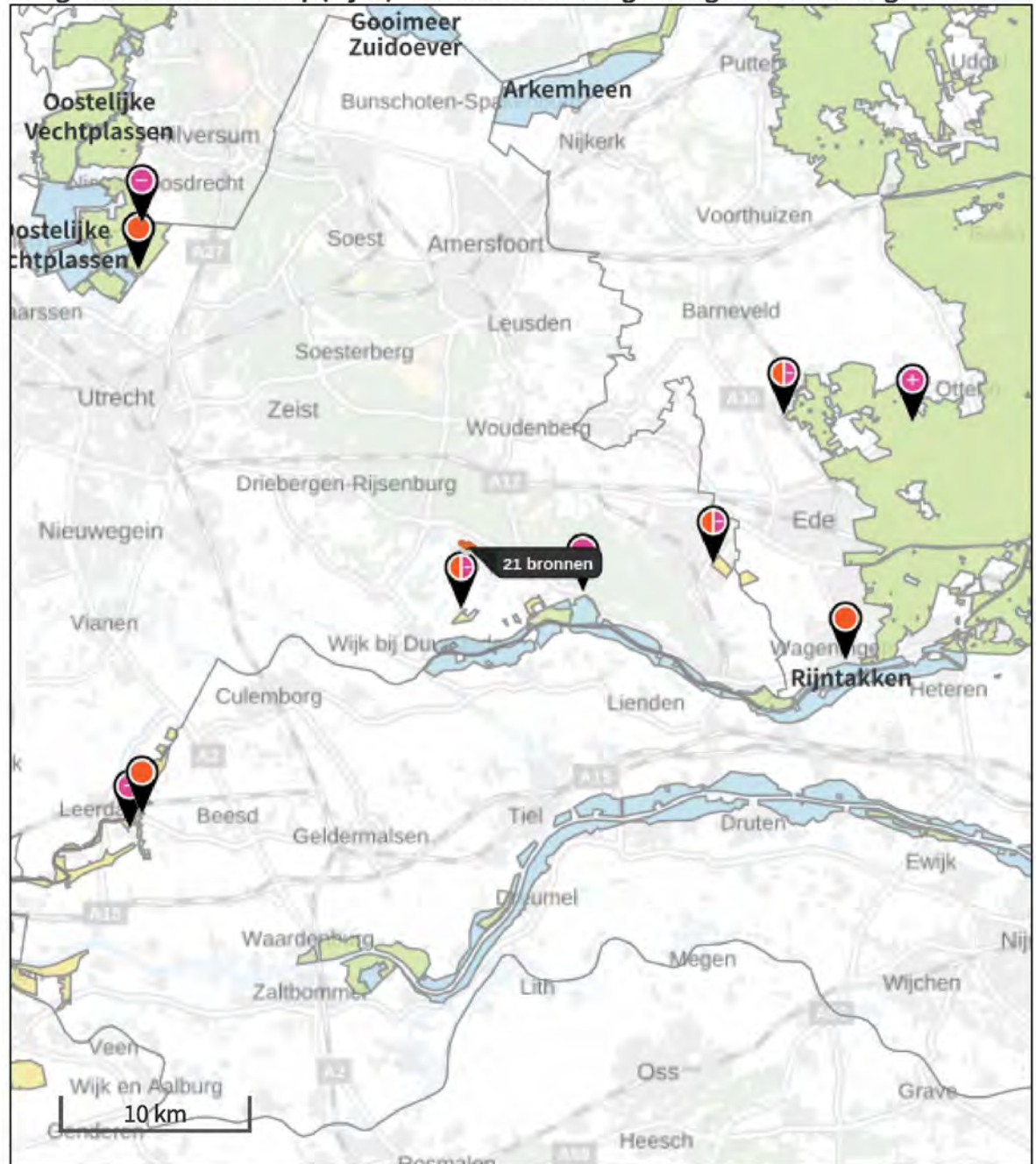
Emissiebronnen

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalemissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalemissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalemissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalemissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalemissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalemissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalemissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalemissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	23,2 g/j	50,5 kg/j
22	Mobiele werktuigen Landbouw erf-tractor; tractor	43,4 g/j	92,2 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,8 kg/j	112,0 kg/j
	 Verkeersnetwerk	0,8 kg/j	10,4 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,4 kg/j	50,0 kg/j
	Verkeersnetwerk	0,2 kg/j	5,6 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totale depositie |
|  Niet bepaald | |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd)
incl. saldering e/o referentie**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.109,04	3.270,42	39,45	0,06	5.069,59	0,53
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.798,86	3.270,42	39,45	0,06	4.759,41	0,14
Rijntakken (38)	159,27	2.317,12	0,00	0,00	159,27	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	63,54	2.307,99	0,00	0,00	63,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	43,06	2.705,09	0,00	0,00	43,06	0,05
Kolland & Overlangbroek (81)	33,49	2.255,89	0,00	0,00	33,49	0,53
Binnenveld (65)	10,83	1.707,68	0,00	0,00	10,83	0,07

Beoogde situatie, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	- 211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	- 6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	- 50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j
Locatie	154299, 448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	- 677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	- 110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	- 12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j
Locatie	154303, 448224	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	- 550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO _x	1,1 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	56250 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	3180 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	790 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	4,0 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO _x	0,6 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,3 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154314, 448125	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	15	NH ₃ 5	- 75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154292, 448149	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃ 5	- 60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃ 5	- 60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154256, 448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-	60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154236, 448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-	75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j
Locatie	154339, 448150	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃ 5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j
Locatie	154352, 448178	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃ 2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	50,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	23,2 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

22 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	92,2 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	43,4 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren			NO _x	112,0 kg/j
Locatie	154279, 448225			NH ₃	0,8 kg/j
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue Stof verbruik	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		100 u/j	NO _x	12,0 kg/j
				NH ₃	88,0 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		500 u/j	NO _x	100,0 kg/j
				NH ₃	0,7 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃ 4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃ 5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃ 5	-	30,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	154267, 448194	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃ 13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃ 4,4	-	479,6 kg/j
 A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃ 6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 5	-	5,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	4,5 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,3 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,1 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	7184 p/jaar	0,0%		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	870 p/jaar	0,0%		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	3180 p/jaar	0,0%		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0%		

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	1,1 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,1 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	44,2 g/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	1796 p/jaar	0,0%		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	220 p/jaar	0,0%		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	350 p/jaar	0,0%		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0%		

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	154232, 448256				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
		NH ₃	7,5 g/j			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
		NH ₃	11,3 g/j			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	50,0 kg/j		
		NH ₃	0,4 kg/j		
Locatie	154279, 448225				
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Drasaiuren	AdBlue Stof verbruik	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		250 u/j		NO _x 30,0 kg/j NH ₃ 0,2 kg/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		100 u/j		NO _x 20,0 kg/j NH ₃ 0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2021.2_20221004_3d4bf05159
 Database versie 2021.2_3d4bf05159

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Volmacht bestuursrechtelijke handelingen

Ondergetekende geeft hierbij machtiging aan ^{5.1.2.e} medewerker bij AR Bedrijfsontwikkeling BV, Postbus 610, 6700 AP te Wageningen, om ondergetekende te vertegenwoordigen betreffende de volgende bestuursrechtelijke handelingen:

- Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (o.a. omgevingsvergunning)
- Wet milieubeheer (o.a. MER en diverse meldingen Activiteitenbesluit milieubeheer)
- Wet Natuurbescherming / PAS (vergunning en/of melding)
- Wet ruimtelijke ordening

De handelingen hebben uitsluitend betrekking op de hierna genoemde bedrijfslocatie. De machtiging betreft het behartigen van belangen van ondergetekende en het doen uitvoeren van activiteiten die bijdragen aan het verkrijgen van passende vergunningen voor de genoemde bedrijfslocatie en behelst tevens vertegenwoordiging in juridische procedures en hoorzittingen betreffende bovengenoemde zaken en de mogelijkheid van in de plaats stelling van een andere medewerker namens AR Bedrijfsontwikkeling B.V.

Naam	:	Wildeland BV
Adres	:	Buurtweg 12
Postcode en woonplaats	:	3941 MC Doorn
Adres bedrijfslocatie	:	Buurtweg 12 Doorn
Datum ondertekening	:	4 juli 2019
Handtekening (en naam)	:	^{5.1.2.e}

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- Overzicht
- Samenvatting situaties
- Resultaten
- Detailgegevens per emissiebron

Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename van depositie
Grootste afname van depositie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

RTgmoCL6aQUJ
26 oktober 2022, 11:51
Wnb-rekengrid

Rekenjaar	Emissie NH ₄	Emissie NO _x
2022	3.454,2 kg/j	112,3 kg/j
2022	2.089,4 kg/j	177,1 kg/j

Hoogste depositie	Hexagon	Gebied
3.270,94 mol/ha/j	4509923	Veluwe
3.270,79 mol/ha/j	4509923	Veluwe
39,45 ha		
5.069,59 ha		
0,06 mol/ha/j		
0,53 mol/ha/j		

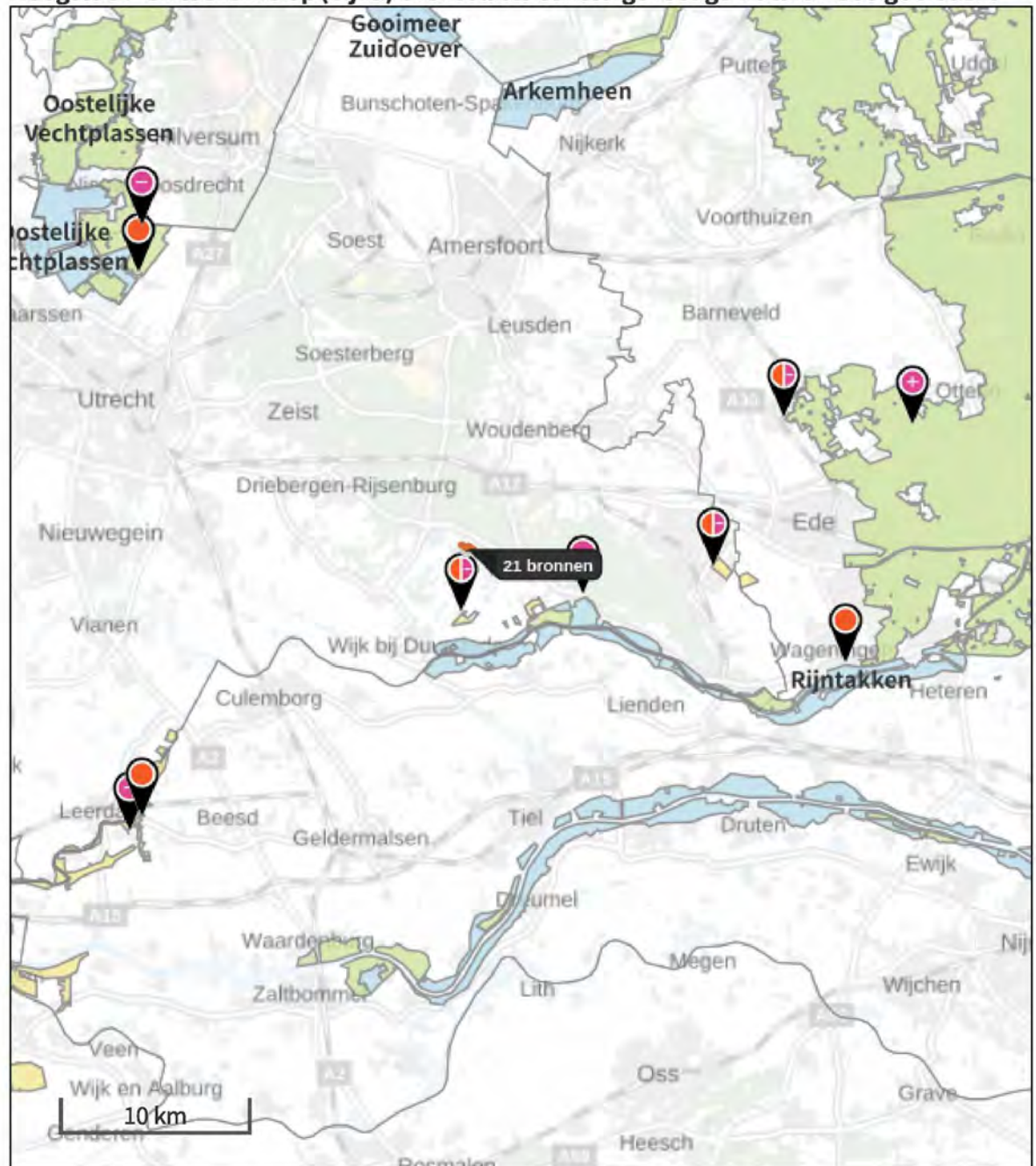
Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalemissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalemissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalemissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalemissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalemissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalemissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalemissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalemissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	23,2 g/j	50,5 kg/j
22	Mobiele werktuigen Landbouw erf-tractor; tractor	43,4 g/j	92,2 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
	 Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	10,0 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,5 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totale depositie |
|  Niet bepaald | |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd)
incl. saldering e/o referentie**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.109,04	3.270,42	39,45	0,06	5.069,59	0,53
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.798,86	3.270,42	39,45	0,06	4.759,41	0,14
Rijntakken (38)	159,27	2.317,12	0,00	0,00	159,27	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	63,54	2.307,99	0,00	0,00	63,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	43,06	2.705,09	0,00	0,00	43,06	0,05
Kolland & Overlangbroek (81)	33,49	2.255,89	0,00	0,00	33,49	0,53
Binnenveld (65)	10,83	1.707,68	0,00	0,00	10,83	0,07

Beoogde situatie, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	- 211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	- 6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	- 50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	154299, 448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	154303, 448224	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,8 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,1 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	56250 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	3850 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	790 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	3,1 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	14060 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	970 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	280 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

13 Landbouw | Stalmissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154314, 448125	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	- 75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalmissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154292, 448149	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃	5	- 60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃	5	- 60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154256, 448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃	5	- 60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154236, 448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	- 75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j
Locatie	154339, 448150	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃	5	- 55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j
Locatie	154352, 448178	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃	2,1	- 58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf- shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	50,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	23,2 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

22 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	92,2 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	43,4 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren			NO _x	13,6 kg/j
Locatie	154279, 448225			NH ₃	99,9 g/j
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue Stof verbruik	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x 3,6 kg/j NH ₃ 26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x 10,0 kg/j NH ₃ 73,5 g/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃ 4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃ 5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃ 5	-	30,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	154267, 448194	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃ 13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃ 4,4	-	479,6 kg/j
 A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃ 6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 5	-	5,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	5,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	50980 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	870 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	1400 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,4 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	12750 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	220 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	350 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Littreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	154232, 448256				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
		NH ₃	7,5 g/j			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
		NH ₃	11,3 g/j			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j	
		NH ₃	0,2 kg/j	
Locatie	154279, 448225			
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik Draaiuren	AdBlue Stof verbruik	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel	30 u/j		NO _x 3,6 kg/j NH ₃ 26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel	90 u/j		NO _x 18,0 kg/j NH ₃ 0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2021.2_20221004_3d4bf05159
 Database versie 2021.2_3d4bf05159

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 26 oktober 2022

Opgesteld door: ^{5.1.2.e} van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: ^{5.1.2.e}

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	6
6. Conclusie	9

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12 vanwege de nieuwbouw en een gewijzigde bedrijfssituatie

Voor deze situatie is ook een omgevingsvergunning aangevraagd bij gemeente Utrechtse Heuvelrug. Nadien zijn er diverse gebeurtenissen geweest welke van invloed waren op deze aanvraag. Ten eerste zijn vanwege welstandsadvies de bouwplannen aangepast. Ten tweede zijn door jurisprudentie, nieuwe beleidsregels en geactualiseerde inzichten ten aanzien van Aeriusberekening, er nieuwe berekeningen met toelichting opgesteld. En als laatste heeft de gemeente recent een beslissing op bezwaar genomen ten aanzien van de gevraagde omgevingsvergunning.

Met deze (gewijzigde) aanvraag is getracht om aansluiting te zoeken bij al deze nieuwe inzichten.

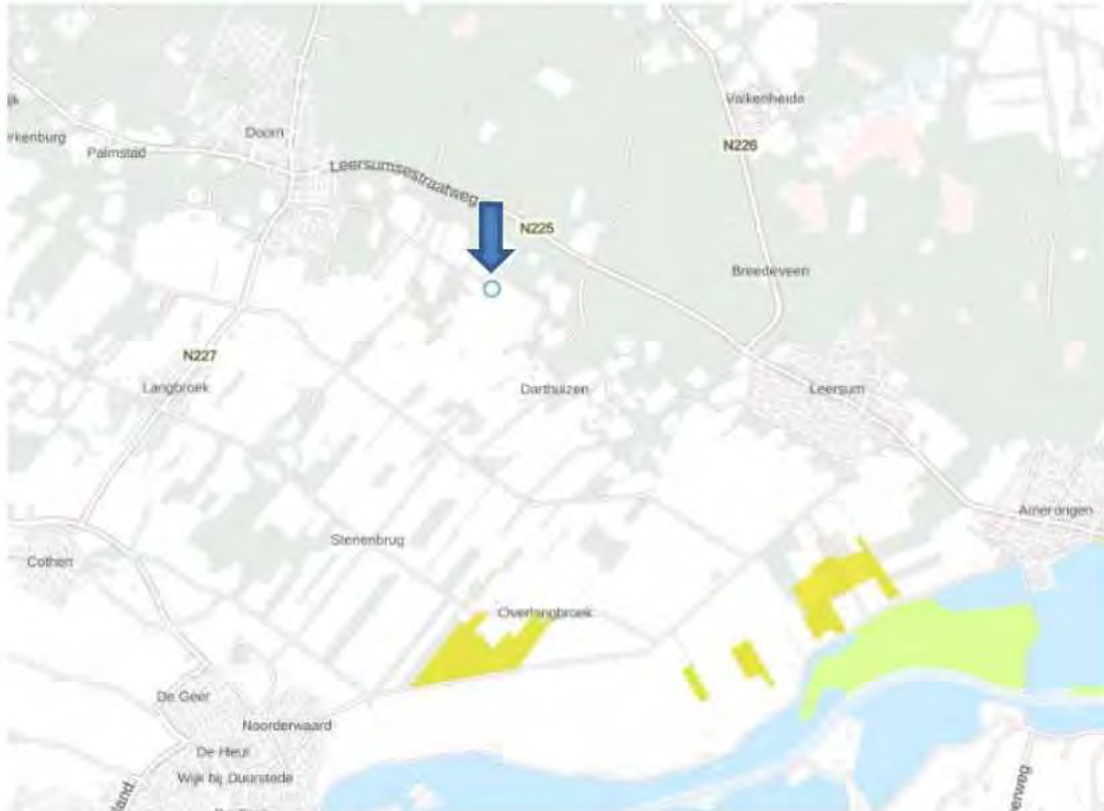
2. Omschrijving van het project

De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van ^{5.1.2.e} worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

De activiteiten in de gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. De dierlijke mest wordt naar omliggende gronden uitgereden.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.'
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
11	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
12	Erf - shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
13	Erf – tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
14	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: circa 40 Zware utiliteitsvoertuigen
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

referentie situatie	verdeling #						Totalen	
	licht / west	licht/oost	middel/west	middel/oost	zwaar/west	zwaar/oost	bew/jr	transp/dag
Paardenverzorging, training, enz	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
bezoekers bedrijf	5.840	1.460	0	0	0	0	7.300	10,0
Paardenvervoer	580	150	580	150	0	0	1.460	2,0
Rundveevervoer	20	0	80	20	100	20	240	0,3
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	320	80	400	0,5
aanvoer hooi	0	0	30	10	30	10	80	0,1
aanvoer strooisel	0	0	20	0	20	0	40	0,1
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	40	10	50	0,1
mestafvoer	0	0	0	0	450	110	560	0,8
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
melktransport	0	0	0	0	260	0	260	0,4
totaal	50.980	12.750	870	220	1.400	350	66.570	91

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie		Fijnstof	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2	38	1824
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3	0	0
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4	0	0
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6	38	5852
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0	0	0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0	38	4750
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6	0	0
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0	0	0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8	0	0
Totaal					2087,1		12426

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² storumte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtingskoker

		EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
23	Stationair draaien motoren	
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna
Verkeer	Algemeen	Toelichting: een verzorger/trainer verzorgt/traint een gehele unit (meer paarden). Bij de referentie is dat per paard een verzorger/trainer. Dat verklaart de vergelijkbare aantallen.

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

gewenste situatie	verdeling #				Totalen		bew/jr	transp/dag
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost		
Paardenverzorging, training, enz. privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
Paardenvervoer	8.180	2.040	0	0	0	0	10.220	14,0
Rundveevoer	3.520	880	3.520	880	0	0	8.800	12,1
kuilvoer aanvoer	10	0	40	10	50	10	120	0,2
aanvoer hooi	0	0	0	0	160	40	200	0,3
aanvoer strooisel	0	0	60	20	60	20	160	0,2
krachtvoer bulkvoer	0	0	70	20	70	20	180	0,2
vaste mest	0	0	0	0	30	10	40	0,1
transporten stukgoed	0	0	0	0	240	60	300	0,4
tractor tbv landbouwactiviteit	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
totaal	56.250	14.060	3.850	970	790	280	76.200	104

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

6. Conclusie

Ten opzichte van de referentiedatum mag er geen significante toename van stikstofbelasting zijn.

Uit de Aeriusberekening volgt dat er geen nadelige effecten binnen een cirkel van 25 km van beide bedrijven, maar dat de Aeriusberekening wel randeffecten vertoont. Dat betreft de buitenste rand van de Veluwe.

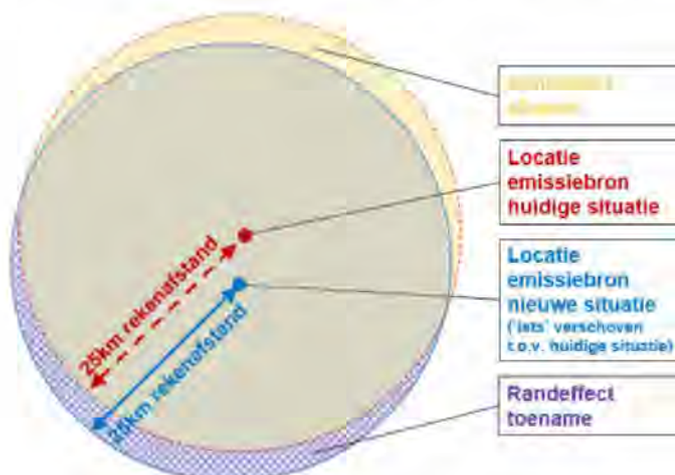
Het kabinetsbesluit voor de maximale rekenafstand van 25 km voor alle emissiebronnen is verwerkt in de release van AERIUS Calculator 21. Effecten buiten de 25 km zijn conform wetenschappelijke rapportages met de huidige rekeninzichten niet toe te rekenen aan een individueel project. Zie kamerbrief 9 juli 2021 (kenmerk DGS / 21173346) voor meer informatie.

In de nieuwe versie van AERIUS Calculator worden daarom resultaten tot maximaal 25 km vanaf de (punt)bron weergegeven. Als gevolg van de maximale rekenafstand van 25 km kan bij een verschilberekening tussen twee situaties aan de randen van het rekengebied voor de ene situatie wel (voor die bron(nen) valt de rand binnen de 25 km) en voor de andere situatie geen toe- of afname (voor die bron(nen) valt de rand buiten de 25 km) worden berekend. Het betreft situaties waarbij de locatie (x, y coördinaten) van de bron(nen) in de beoogde situatie (deels) verschilt van de locatie in de referentiesituatie.

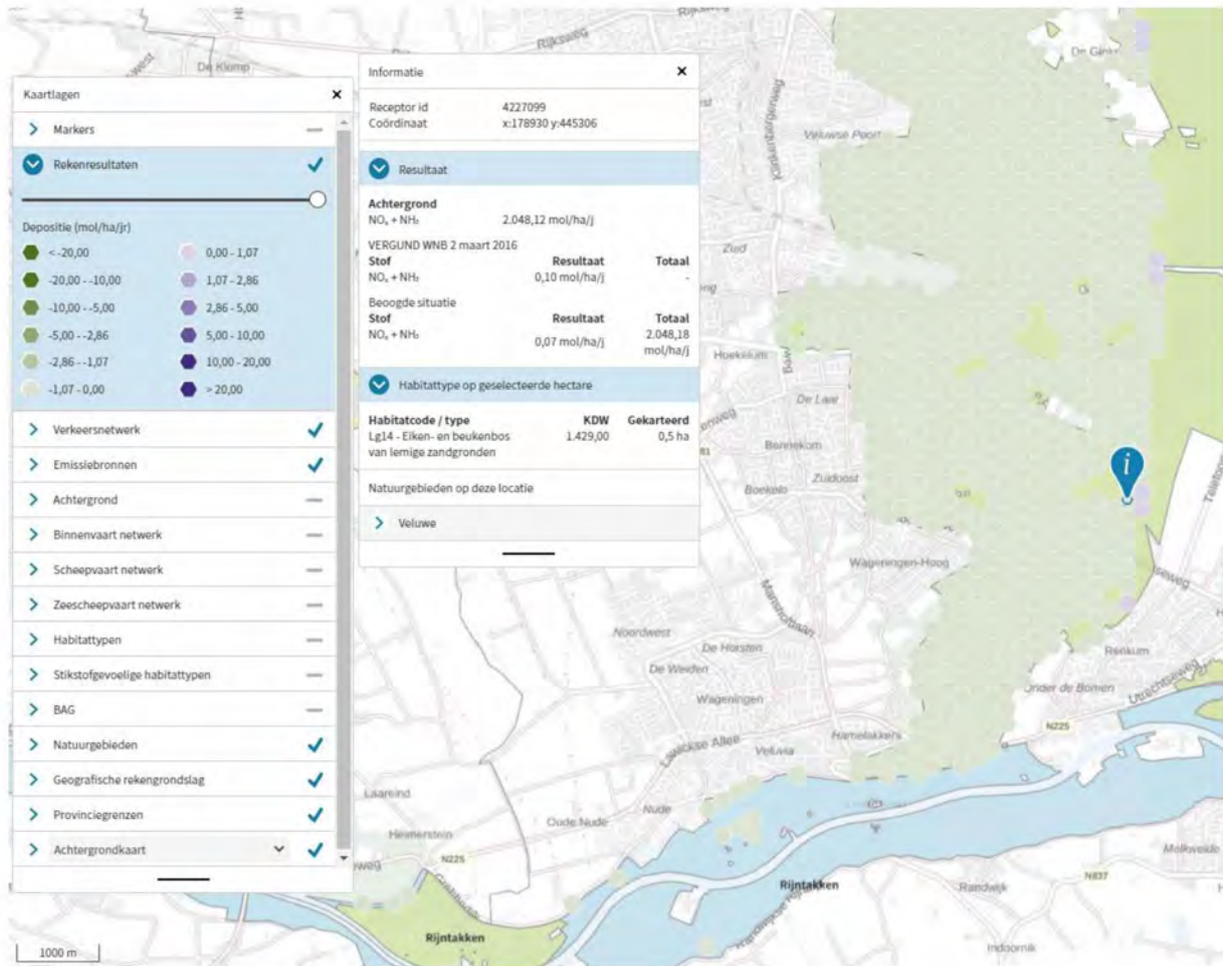
Voor het beoordelen van deze effecten is in dit geval gebruik gemaakt van de handreiking randeffecten 25 km in AERIUS C21.

Randeffect

In deze schematische weergave wordt de definitie van randeffect weergegeven.



Er is een forse afname van stikstofemissie. Dat leidt vanzelfsprekend tot een forse afname van depositie en dat blijkt ook uit de Aeriusberekening. Er is hier echter ook sprake van een randeffect van dit bedrijf op de Veluwe. Een voorbeeld en locatie is hierna weergegeven. De paarse hexagonen visualiseren een fictieve overschrijding. De groene hexagonen ernaast vertonen een daling van depositie. Er is dan geen sprake van ecologische effecten. Een passende beoordeling van deze berekende depositietoename of een mitigerende maatregel is dan niet nodig.





Situatie
kadastrale gemeente Doorn
schaal 1: 1000

Renvoel			
Symb.	Gebouw Omschrijving	Aantal	Vermogen Eenheid/ stuk
1	F silo kunstmest	1	18 ton
2	G motorolie op lekbak	1	20 ltr
3	G afgewerkte motorolie	1	10 ltr
4	R circulatie met elektr. pomp	1	0,8
5	C bladblazer	1	0,6 2500 ltr
6	C boommaaier	1	0,4
7	D ventilator Ø 600 mm	1	0,6
9	C compressor	1	1,2 120 ltr
10	G lasapparaat	1	1,6 11 kg
11	C gasfles	3	0,8 120 ltr
12	D elektr. boiler	3	0,8 120 ltr
17	R olie op lekbak	3	30 ltr
18	A hydrofoos	1	0,75
19	R bestrijdingsmiddelen kast	1	25 kg
21	D hogedrukreiniger	1	1,8
22	A, U3 CV-ketel	3	36
27	R sloof	1	35
28	R tractor	2	55
29	F voersilo met vijzel	3	1 18 ton
D, E, G, R, U	Schuimbuis	12	9 ltr

Dieraantal conform toelichting bij aanvraag / melding

DE JONG ARCHITECTEN
Langbroekdijk A 32 3704BH Langbroek
0343 - 961140 info@dejongarchitecten.nl

Opdracht	Hot Wide Land
Opdrachtgever	Wisselend bv Buurtweg 12 3941 MC Doorn
Projectfase	BA
Omschrijving	Mispluistering
Datum	18-03-2020
Revisie	12-04-2022
Schaal	1:200
Formaat	A0/CL
Overname	180003
Werk nr.	284
Bladz. nr.	284

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

Contactgegevens

 Rechtspersoon
 Inrichtingslocatie

 Wildeland BV
 Buurtweg 12,
 3941 MC Doorn

Activiteit

 Omschrijving
 Toelichting

 aanvraag positieve weigering Wnb
 Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Berekening

 AERIUS kenmerk
 Datum berekening
 Rekenconfiguratie

 RyEBD2sWu1U9
 21 april 2023, 11:12
 Wnb-rekengrid

Totale emissie

 VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
 Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
1,13 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
0,67 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek

Beoogde situatie - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)

39,57 ha

Gekarteerd oppervlak met afname (ha)

4.981,21 ha

Grootste toename

0,06 mol/ha/j

Grootste afname

0,48 mol/ha/j

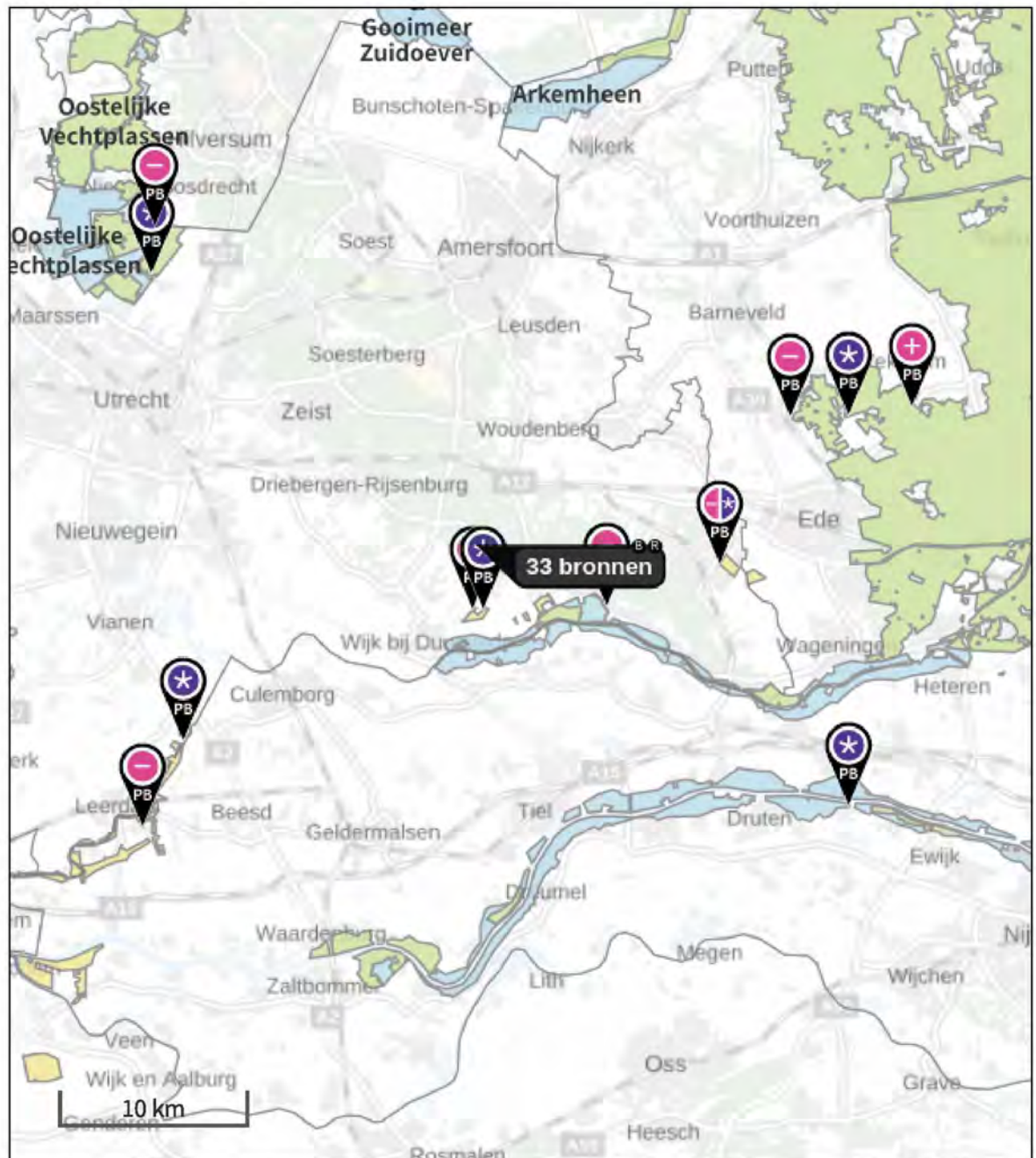
Beoogde situatie (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	75,0 kg/j	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	60,0 kg/j	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	60,0 kg/j	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	60,0 kg/j	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	75,0 kg/j	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	55,0 kg/j	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	58,8 kg/j	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	9,0 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,4 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.020,78	2.934,58	39,57	0,06	4.981,21	0,48
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.794,95	2.934,58	39,57	0,06	4.755,38	0,13
Rijntakken (38)	124,15	2.602,26	0,00	0,00	124,15	0,23
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,11	0,00	0,00	61,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,84	0,00	0,00	28,24	0,05
Binnenveld (65)	10,83	1.914,00	0,00	0,00	10,83	0,10
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,63	0,00	0,00	1,07	0,48

Beoogde situatie, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j		
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	-	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j		
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	-	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,1 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,4 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	56.250,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	3.850,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,8 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,6 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	14.060,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	970,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃	5	-	75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j		
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-		60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j		
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-		75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j		
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃	5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j		
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃	2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uittreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel			NO _x	69,8 kg/j	
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68			NH ₃	16,9 g/j	
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x	69,8 kg/j
					NH ₃	16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor			NO _x	103,5 kg/j	
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1			NH ₃	25,3 g/j	
Oppervlakte	5,57 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x	103,5 kg/j
					NH ₃	25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
		NH ₃	99,9 g/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃	4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃	5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃	5	-	30,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	X:154267 Y:448194	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃	13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃	4,4	-	479,6 kg/j
	A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃	6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	5	-	5,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	5,1 kg/j
Locatie	X:154093,59 Y:448340,1	Type scherm	-	NO ₂	1,2 kg/j
Lengte	303,86 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	50.980,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	870,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.400,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Locatie	X:154462,77 Y:448274,88	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	536,04 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.750,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	220,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	350,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	X:154232,32 Y:448256,13				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	7,5 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
Locatie	X:154261,31 Y:448162,26	NH ₃	11,3 g/j			
Oppervlakte	5,62 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof- verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j			
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	0,2 kg/j			
Naam	Stageklasse	Brandstof- verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		90 u/j		NO _x	18,0 kg/j
					NH ₃	0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*

Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

aanvraag positieve weigering Wnb
Verschilberekening referentiesituatie en tijdelijke situatie
(aanlegfase)

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

RgvcD2BEDytc
21 april 2023, 11:19
Wnb-rekengrid

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	1.645,7 kg/j	224,4 kg/j

Resultaten

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
1,13 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek
0,53 mol/ha/j	4207091	Kolland & Overlangbroek

Aanlegfase - Beoogd

Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename
Grootste afname

36,01 ha
4.986,63 ha
0,05 mol/ha/j
0,61 mol/ha/j

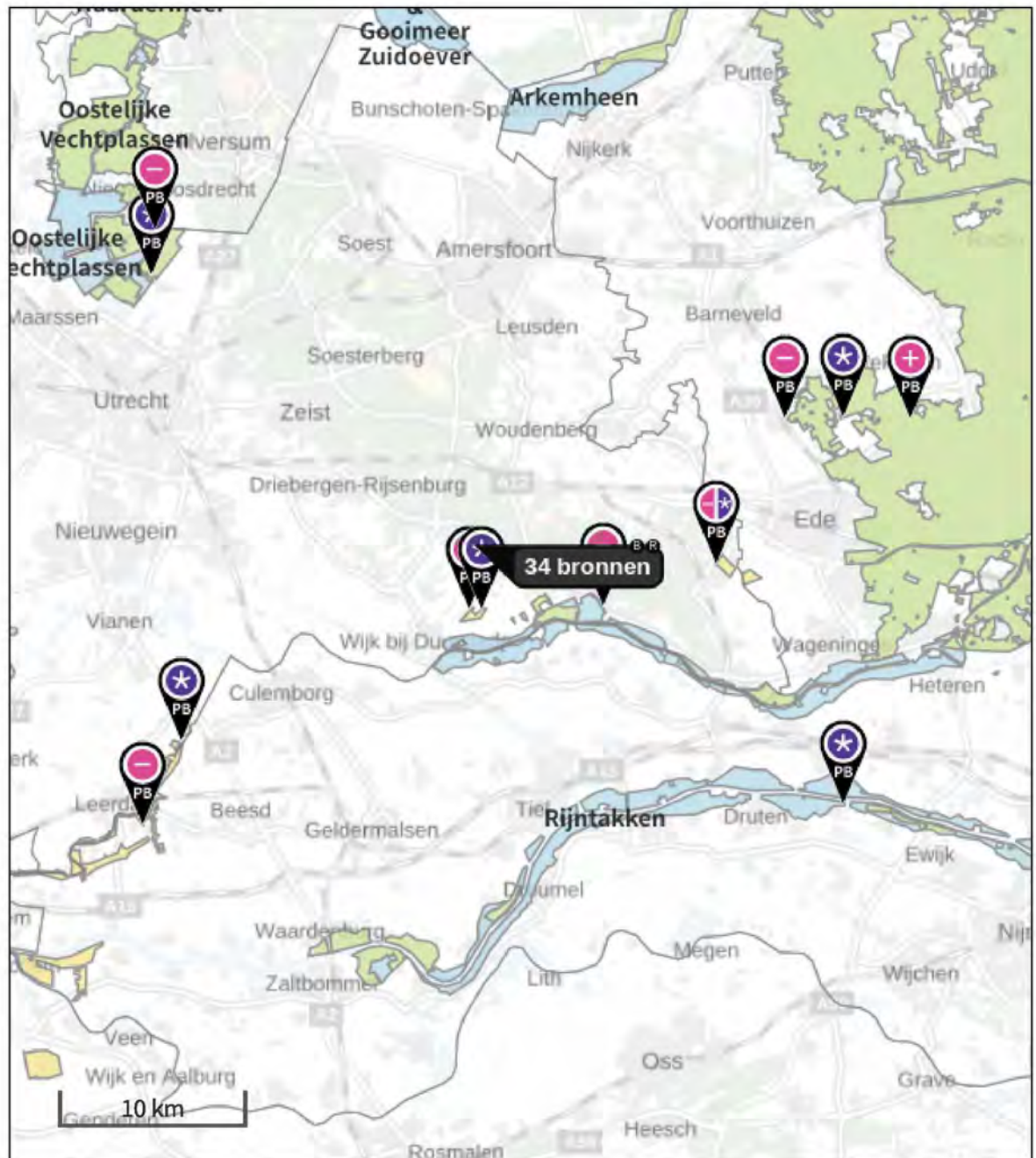
Aanlegfase (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	8,4 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	8,4 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	211,2 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	6,3 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	50,4 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal M	677,6 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	118,4 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	12,6 kg/j	-
9	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10	Landbouw Stalmissies Stal R	550,0 kg/j	-
13	Landbouw Stalmissies Stal U5	-	-
14	Landbouw Stalmissies Stal U4	-	-
15	Landbouw Stalmissies Stal U3	-	-
16	Landbouw Stalmissies Stal U2	-	-
17	Landbouw Stalmissies Stal U1	-	-
18	Landbouw Stalmissies Stal U6	-	-
19	Landbouw Stalmissies Stal U7	-	-
20	Wonen en Werken Recreatie CV - Stal U3	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	16,9 g/j	69,8 kg/j
22	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning erf-tractor; tractor	25,3 g/j	103,5 kg/j
23	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	99,9 g/j	13,6 kg/j
24	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning bouwactiviteiten	0,3 kg/j	20,5 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,5 kg/j	6,3 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016 (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalmissies Stal B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalmissies Stal D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalmissies Stal E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalmissies Stal F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalmissies Stal K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalmissies Stal L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalmissies Stal N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalmissies Stal O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen Woning - gebouw A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
14	Mobiele werktuigen Landbouw Stationair draaien motoren	0,2 kg/j	21,6 kg/j
✳	Verkeersnetwerk	0,6 kg/j	7,4 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Aanlegfase" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.022,65	2.934,56	36,01	0,05	4.986,63	0,61
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.796,82	2.934,56	36,01	0,05	4.760,80	0,17
Rijntakken (38)	124,15	2.602,24	0,00	0,00	124,15	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,54	1.866,11	0,00	0,00	61,54	0,03
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	28,24	2.784,84	0,00	0,00	28,24	0,07
Binnenveld (65)	10,83	1.913,97	0,00	0,00	10,83	0,14
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,50	0,00	0,00	1,07	0,61

Aanlegfase, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j		
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j		
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	48	NH ₃	4,4	-	211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j		
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	3	NH ₃	2,1	-	6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j		
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	24	NH ₃	2,1	-	50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j		
Locatie	X:154299 Y:448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	-	677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j		
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	-	8,4 kg/j
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	-	110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j		
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	-	12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	X:154232 Y:448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j		
Locatie	X:154303 Y:448224	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	-	550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	4,3 kg/j
Locatie	X:154091,68 Y:448334,73	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Lengte	301,40 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	48.870,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.130,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	790,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,0 kg/j
Locatie	X:154465,78 Y:448271,91	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	525,52 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.220,0 p/jaar		0,0 %	
Middelwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	290,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	280,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U5	Uittreedhoogte	10,0 m				
Locatie	X:154314 Y:448125	Warmteinhoud	0,000 MW				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd						
Temporele variatie	Dierverblijven						
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0	NH ₃	5	-	0,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U4	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154292,38 Y:448148,61	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U3	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U2	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154256 Y:448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U1	Uittreedhoogte	10,0 m
Locatie	X:154236 Y:448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd		
Temporele variatie	Dierverblijven		
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0
		Stof	NH ₃ 5
		Emissiefactor (kg/dier/j)	5
		Reductie	-
		Emissie	0,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U6	Uitreedhoogte	10,0 m			
Locatie	X:154339 Y:448150	Warmteinhoud	0,000 MW			
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd					
Temporele variatie	Dierverblijven					
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	0	NH ₃ 5	-	0,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal U7	Uitreedhoogte	10,0 m			
Locatie	X:154352 Y:448178	Warmteinhoud	0,000 MW			
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd					
Temporele variatie	Dierverblijven					
Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor	Reductie Emissie
	K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	0	NH ₃ 2,1	-	0,0 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	CV - Stal U3	Uitreedhoogte	1,0 m	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	X:154273 Y:448169	Warmteinhoud	0,000 MW	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Continue Emissie				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf - shovel; shovel			NO _x	69,8 kg/j
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68			NH ₃	16,9 g/j
Oppervlakte	5,56 ha				
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	2250 l/j	450 u/j		NO _x 69,8 kg/j NH ₃ 16,9 g/j

22 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	erf-tractor; tractor			NO _x	103,5 kg/j
Locatie	X:154261,39 Y:448163,1			NH ₃	25,3 g/j
Oppervlakte	5,57 ha				
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	3375 l/j	450 u/j		NO _x 103,5 kg/j NH ₃ 25,3 g/j

23 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	13,6 kg/j
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	99,9 g/j

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuige	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		50 u/j		NO _x	10,0 kg/j
					NH ₃	73,5 g/j

24 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	bouwactiviteiten	NO _x	20,5 kg/j
Locatie	X:154272,6 Y:448165,97	NH ₃	0,3 kg/j
Oppervlakte	2,84 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
bouwactiviteiten	Stage-IV, 2014-2018, 75-560 kW, diesel, SCR: ja	1197 l/j	68 u/j	42 l/j	NO _x	20,5 kg/j
					NH ₃	0,3 kg/j

VERGUND WNB 2 maart 2016, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154231 Y:448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	X:154249 Y:448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	5	-	10,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	X:154259 Y:448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃	4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	X:154244 Y:448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃	5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	X:154291 Y:448245	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃	5	-	30,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃	3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	X:154267 Y:448194	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃	13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	X:154321 Y:448206	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃	4,4	-	479,6 kg/j
	A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃	6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	Stal O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	X:154331 Y:448256	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				

Diersoort	RAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Reductie	Emissie
	K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	5	-	5,0 kg/j
	K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃	3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	5,1 kg/j
Locatie	X:154093,59 Y:448340,1	Type scherm	-	NO ₂	1,2 kg/j
Lengte	303,86 m	Hoogte	-	NH ₃	0,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	50.980,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	870,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	1.400,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Locatie	X:154462,77 Y:448274,88	Type scherm	-	NO ₂	0,5 kg/j
Lengte	536,04 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Verkeer	Max. snelheid	Voertuigbewegingen		In file	
Licht verkeer	Voorgeschreven factoren	12.750,0 p/jaar		0,0 %	
Middelzwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	220,0 p/jaar		0,0 %	
Zwaar vrachtverkeer	Voorgeschreven factoren	350,0 p/jaar		0,0 %	
Busverkeer	Voorgeschreven factoren	0,0 p/jaar		0,0 %	

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	Woning - gebouw A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
		Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Locatie	X:154232,32 Y:448256,13				
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	NO _x	32,3 kg/j			
Locatie	X:154261,43 Y:448162,68	NH ₃	7,5 g/j			
Oppervlakte	5,56 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x	32,3 kg/j
					NH ₃	7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	NO _x	47,3 kg/j			
Locatie	X:154261,31 Y:448162,26	NH ₃	11,3 g/j			
Oppervlakte	5,62 ha					
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x	47,3 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

14 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Stationair draaien motoren	NO _x	21,6 kg/j			
Locatie	X:154278,8 Y:448224,72	NH ₃	0,2 kg/j			
Naam	Stageklasse	Brandstof-verbruik	Draaiuren	AdBlue-verbruik	Stof	Emissie
Stationair draaien Middelzware voertuigen	Middelzware utiliteitsvoertuigen (tot 6L cilinderinhoud) op diesel		30 u/j		NO _x	3,6 kg/j
					NH ₃	26,4 g/j
Stationair draaien zware voertuigen	Zware utiliteitsvoertuigen (meer dan 6L cilinderinhoud) op diesel		90 u/j		NO _x	18,0 kg/j
					NH ₃	0,1 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

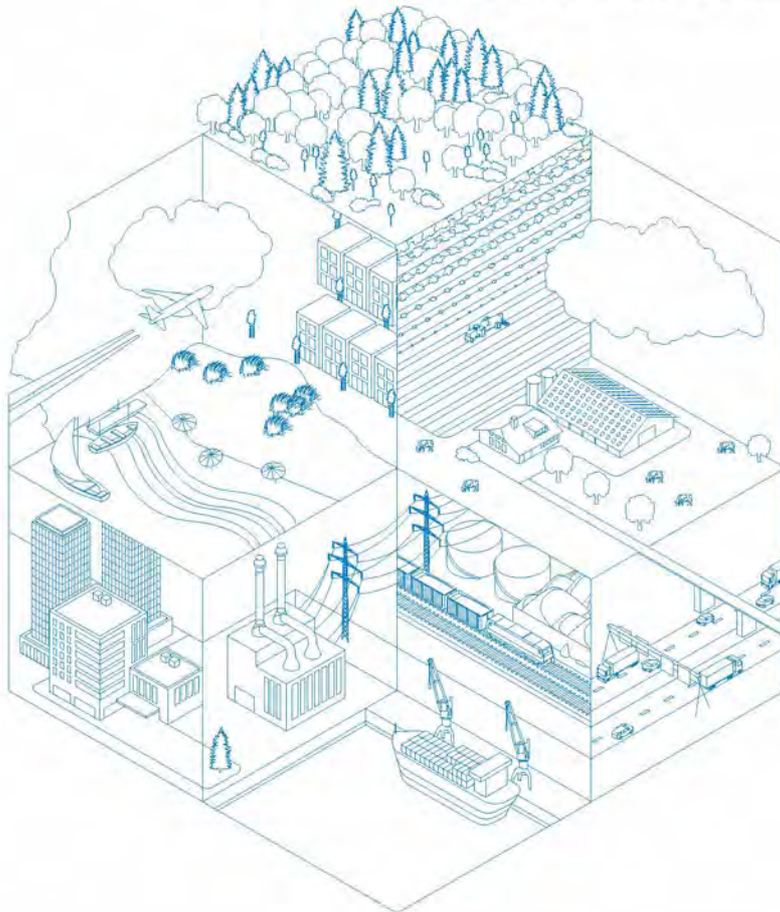
Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Bijlage projectberekening

Hulpmiddel beoordeling hexagonen met mogelijk randeffect

AERIUS kenmerk Projectberekening: RyEBD2sWu1U9

Dit document is een bijlage, behorende bij een Projectberekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. De bijlage is een hulpmiddel bij het beoordelen van projecten waar sprake is van mogelijke randeffecten: projectberekeningen met een referentiesituatie ('intern salderen'). De bijlage bevat daartoe een overzicht van de maximale bijdrage per gebied, als de hexagonen met mogelijk randeffect buiten beschouwing worden gelaten. Daarnaast bevat de bijlage ook de resultaten voor ieder individueel hexagoon met mogelijk randeffect. Voor meer uitleg over 'randhexagonen' in AERIUS en hoe deze bepaald worden, zie het handboek Calculator.



- [Overzicht](#)
- [Resultaten per gebied \(zonder hexagonen met mogelijk randeffect\)](#)
- [Resultaten op hexagonen met mogelijk randeffect](#)

Deze PDF is geen digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS, maar alleen een bijlage. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bijbehorende projectberekening

Omschrijving projectberekening
AERIUS kenmerk projectberekening
Datum projectberekening

aanvraag positieve weigering Wnb
RyEBD2sWu1U9
21 april 2023, 11:12

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Beoogde situatie - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	2.089,3 kg/j	206,6 kg/j

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Beoogde situatie" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie zonder de hexagonen met een mogelijk randeffect

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.798,82	2.934,58	0,00	0,00	4.798,82	0,48
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.574,28	2.934,58	0,00	0,00	4.574,28	0,13
Rijntakken (38)	124,13	2.602,26	0,00	0,00	124,13	0,23
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,36	1.866,11	0,00	0,00	61,36	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	27,15	2.784,84	0,00	0,00	27,15	0,05
Binnenveld (65)	10,83	1.914,00	0,00	0,00	10,83	0,10
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,63	0,00	0,00	1,07	0,48

Resultaten op alle hexagonen met mogelijk randeffect voor situatie
'Beoogde situatie' (Beoogd), incl referentie en eventueel saldering

Veluwe

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4187344	-0,03	0,08	0,05
4190403	0,02	0,01	0,04
4191931	-0,03	0,07	0,04
4196519	-0,03	0,08	0,05
4198047	-0,03	0,09	0,06
4199577	-0,04	0,11	0,07
4201105	-0,04	0,12	0,07
4201106	-0,01	0,02	0,01
4202635	-0,04	0,11	0,07
4204164	0,04	0,02	0,05
4205693	-0,04	0,11	0,07
4207222	0,04	0,02	0,06
4208751	-0,04	0,12	0,07
4210280	-0,05	0,11	0,06
4211809	-0,04	0,12	0,08
4213338	-0,04	0,11	0,06
4214867	-0,05	0,12	0,07
4216396	-0,05	0,12	0,07
4217925	-0,04	0,12	0,07
4219454	-0,04	0,10	0,06
4220983	-0,04	0,10	0,07
4222512	-0,03	0,08	0,05
4224042	0,03	0,01	0,04
4225570	-0,03	0,08	0,05
4227100	0,03	0,01	0,04
4228628	-0,03	0,09	0,06
4230158	0,03	0,02	0,05
4231686	-0,04	0,11	0,07
4233216	-0,04	0,10	0,06
4234744	-0,04	0,12	0,07
4236274	-0,04	0,11	0,07
4237802	-0,04	0,11	0,07
4239332	-0,04	0,10	0,06
4240860	-0,04	0,11	0,07
4242390	-0,03	0,08	0,05
4243918	-0,04	0,10	0,07
4245448	-0,03	0,08	0,05
4246976	-0,04	0,11	0,07
4248506	-0,04	0,11	0,07
4250035	0,04	0,02	0,05
4251564	-0,04	0,12	0,07
4253093	0,04	0,02	0,06
4254622	-0,04	0,12	0,07
4256151	0,04	0,02	0,06
4257680	-0,05	0,12	0,08

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4259209	0,05	0,02	0,07
4260738	-0,05	0,13	0,08
4262267	-0,05	0,12	0,07
4263796	-0,05	0,13	0,08
4265325	-0,05	0,12	0,07
4266854	-0,05	0,13	0,08
4268383	-0,05	0,13	0,08
4269912	-0,05	0,12	0,08
4271441	-0,05	0,13	0,08
4272970	-0,04	0,10	0,06
4274499	-0,05	0,13	0,08
4276028	-0,04	0,12	0,07
4277557	-0,05	0,14	0,09
4279086	-0,05	0,12	0,08
4279087	0,01	0,00	0,01
4280615	-0,05	0,14	0,09
4282144	-0,04	0,11	0,07
4282145	-0,01	0,02	0,01
4283673	-0,05	0,14	0,09
4285202	-0,04	0,12	0,08
4285203	-0,01	0,02	0,01
4286731	-0,05	0,13	0,08
4288260	-0,04	0,10	0,06
4288261	-0,01	0,02	0,01
4289789	-0,04	0,12	0,07
4291318	-0,04	0,10	0,06
4291319	-0,01	0,02	0,01
4292847	-0,04	0,12	0,07
4294376	-0,04	0,12	0,07
4294377	-0,01	0,02	0,01
4295905	-0,04	0,12	0,08
4297434	-0,04	0,11	0,07
4297435	-0,01	0,02	0,01
4298963	-0,04	0,11	0,07
4300492	-0,04	0,12	0,08
4300493	-0,01	0,02	0,01
4302021	-0,04	0,11	0,07
4303550	-0,04	0,11	0,07
4303551	-0,01	0,02	0,01
4305079	-0,04	0,11	0,07
4306608	-0,04	0,11	0,07
4306609	0,01	0,02	0,03
4308137	-0,03	0,10	0,06
4309666	-0,03	0,09	0,06
4309667	0,01	0,01	0,02
4311195	-0,03	0,08	0,05
4312724	-0,03	0,07	0,05
4312725	0,01	0,01	0,02
4314253	-0,02	0,06	0,04
4315782	-0,02	0,06	0,04
4315783	0,01	0,01	0,01

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4317311	-0,02	0,05	0,03
4318840	-0,02	0,06	0,04
4320369	-0,02	0,05	0,03
4321898	-0,02	0,05	0,03
4323427	-0,02	0,05	0,03
4324956	-0,02	0,05	0,03
4326485	-0,02	0,05	0,03
4328014	-0,02	0,05	0,03
4329543	-0,02	0,06	0,04
4331072	-0,02	0,06	0,04
4331073	-0,01	0,01	0,01
4332601	-0,02	0,07	0,04
4334130	-0,02	0,06	0,04
4334131	-0,01	0,01	0,01
4335659	-0,03	0,08	0,05
4337188	-0,02	0,06	0,04
4337189	-0,01	0,01	0,01
4338717	-0,03	0,08	0,05
4340246	-0,02	0,06	0,04
4341775	-0,02	0,07	0,04
4343304	-0,02	0,06	0,04
4344833	-0,02	0,06	0,03
4346362	-0,02	0,06	0,04
4347891	-0,02	0,06	0,04
4349420	-0,02	0,06	0,04
4350949	-0,02	0,06	0,04
4352478	-0,02	0,06	0,04
4375412	-0,03	0,09	0,06
4375413	-0,01	0,01	0,01
4376942	-0,03	0,10	0,06
4378470	-0,04	0,10	0,06
4380000	-0,04	0,11	0,07
4381528	-0,05	0,12	0,08
4383058	-0,04	0,11	0,07
4384586	-0,05	0,12	0,08
4386116	-0,04	0,10	0,06
4387644	-0,04	0,12	0,08
4389174	0,04	0,02	0,06
4390702	-0,05	0,13	0,08
4392232	0,04	0,02	0,06
4393760	-0,05	0,13	0,08
4395290	0,01	0,02	0,03
4396818	-0,05	0,13	0,08
4398347	-0,05	0,13	0,08
4398348	-0,01	0,01	0,01
4399876	-0,04	0,12	0,08
4401405	-0,05	0,13	0,08
4402934	-0,05	0,13	0,08
4404463	-0,05	0,12	0,08
4405992	-0,05	0,13	0,08
4407521	-0,04	0,10	0,06

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4409050	0,04	0,02	0,07
4410579	-0,04	0,11	0,08
4412108	0,04	0,02	0,07
4413637	-0,05	0,13	0,08
4415166	0,02	0,02	0,04
4416695	-0,04	0,10	0,06
4418223	-0,04	0,10	0,06
4418224	-0,01	0,02	0,01
4421281	-0,04	0,10	0,06
4422811	-0,04	0,10	0,06
4424339	-0,05	0,14	0,08
4425869	0,05	0,03	0,08
4427397	-0,06	0,15	0,10
4428927	0,05	0,02	0,07
4430455	-0,06	0,15	0,09
4431984	-0,05	0,15	0,09
4431985	0,01	0,02	0,03
4433513	-0,04	0,12	0,08
4435042	-0,04	0,11	0,07
4436571	-0,04	0,10	0,06
4438100	-0,03	0,09	0,06
4439629	-0,04	0,10	0,06
4441158	-0,04	0,10	0,07
4442687	0,04	0,02	0,05
4444216	-0,04	0,11	0,07
4445745	0,01	0,02	0,03
4447274	-0,03	0,09	0,06
4448802	-0,03	0,07	0,05
4448803	-0,01	0,01	0,01
4450332	-0,03	0,07	0,04
4451860	-0,03	0,07	0,05
4453390	-0,03	0,07	0,04
4454918	-0,03	0,07	0,05
4456448	0,02	0,01	0,04
4457976	-0,03	0,08	0,05
4459505	-0,03	0,08	0,05
4459506	0,01	0,01	0,02
4461034	-0,03	0,08	0,05
4462563	-0,04	0,11	0,07
4464092	-0,04	0,11	0,07
4465621	-0,05	0,13	0,08
4467150	0,05	0,02	0,07
4468679	-0,05	0,13	0,08
4470208	0,01	0,02	0,03
4471737	-0,05	0,13	0,08
4473265	-0,05	0,15	0,09
4474795	-0,05	0,12	0,07
4476323	-0,06	0,15	0,10
4477853	0,04	0,03	0,07
4479381	-0,06	0,16	0,10
4480911	0,05	0,02	0,07

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4482439	-0,06	0,17	0,11
4483968	-0,06	0,17	0,10
4483969	-0,01	0,02	0,01
4485497	-0,07	0,17	0,10
4487026	-0,06	0,17	0,10
4488555	0,05	0,04	0,09
4490084	-0,06	0,16	0,10
4491613	0,02	0,03	0,04
4493142	-0,06	0,16	0,10
4494670	-0,06	0,17	0,10
4496200	-0,07	0,17	0,10
4497728	-0,07	0,17	0,11
4499258	0,06	0,03	0,08
4500786	-0,07	0,18	0,11
4502315	-0,07	0,18	0,11
4502316	0,02	0,03	0,04
4503844	-0,07	0,18	0,11
4505373	-0,07	0,17	0,11
4506902	-0,07	0,18	0,10
4508431	-0,06	0,17	0,11
4509960	0,05	0,03	0,08
4511489	-0,07	0,18	0,11
4513017	-0,07	0,18	0,11
4514547	-0,07	0,18	0,11
4516075	-0,07	0,18	0,11
4517605	0,06	0,03	0,08
4519133	-0,07	0,18	0,11
4520662	-0,07	0,18	0,11
4520663	-0,01	0,03	0,01
4522191	-0,07	0,18	0,11
4523720	-0,07	0,18	0,11
4525249	0,06	0,04	0,10
4526778	-0,07	0,19	0,12
4528307	0,01	0,02	0,04
4529836	-0,06	0,17	0,10
4531364	-0,07	0,17	0,11
4532894	-0,06	0,14	0,08
4534422	-0,06	0,17	0,10
4535952	0,01	0,02	0,04
4537480	-0,07	0,18	0,11
4539009	-0,07	0,18	0,11
4540538	-0,08	0,18	0,10
4542067	-0,07	0,18	0,11
4543596	0,02	0,03	0,05
4545125	-0,07	0,18	0,11
4546653	-0,07	0,17	0,11
4548183	-0,08	0,18	0,10
4549711	-0,07	0,18	0,11
4551241	0,02	0,03	0,05
4552769	-0,07	0,18	0,11
4554298	-0,07	0,18	0,11

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4555827	0,06	0,04	0,10
4557356	-0,07	0,18	0,11
4558884	-0,07	0,18	0,11
4558885	0,02	0,03	0,05
4560414	-0,06	0,15	0,09
4561942	-0,05	0,12	0,08
4563472	0,03	0,03	0,06

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3836971	-0,01	0,04	0,02
3838500	-0,02	0,03	0,01
3840029	-0,01	0,04	0,03
3878248	-0,02	0,05	0,03
3881306	-0,01	0,04	0,03

Oostelijke Vechtplassen

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4791069	-0,01	0,02	0,01
4792599	-0,01	0,02	0,01

Rijntakken

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3601598	-0,01	0,04	0,02

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Bijlage projectberekening

Hulpmiddel beoordeling hexagonen met mogelijk randeffect

AERIUS kenmerk Projectberekening: RgvcD2BEDytc

Dit document is een bijlage, behorende bij een Projectberekening uitgevoerd met AERIUS Calculator. De bijlage is een hulpmiddel bij het beoordelen van projecten waar sprake is van mogelijke randeffecten: projectberekeningen met een referentiesituatie ('intern salderen'). De bijlage bevat daartoe een overzicht van de maximale bijdrage per gebied, als de hexagonen met mogelijk randeffect buiten beschouwing worden gelaten. Daarnaast bevat de bijlage ook de resultaten voor ieder individueel hexagoon met mogelijk randeffect. Voor meer uitleg over 'randhexagonen' in AERIUS en hoe deze bepaald worden, zie het handboek Calculator.



- [Overzicht](#)
- [Resultaten per gebied \(zonder hexagonen met mogelijk randeffect\)](#)
- [Resultaten op hexagonen met mogelijk randeffect](#)

Deze PDF is geen digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS, maar alleen een bijlage. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Wildeland BV
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bijbehorende projectberekening

Omschrijving projectberekening
AERIUS kenmerk projectberekening
Datum projectberekening

aanvraag positieve weigering Wnb
RgvcD2BEDytc
21 april 2023, 11:19

Totale emissie

VERGUND WNB 2 maart 2016 - Referentie
Aanlegfase - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,1 kg/j	112,2 kg/j
2023	1.645,7 kg/j	224,4 kg/j

**Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Aanlegfase"
(Beoogd) incl. saldering e/o referentie zonder de hexagonen met een
mogelijk randeffect**

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.798,82	2.934,56	0,00	0,00	4.798,82	0,61

Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.574,28	2.934,56	0,00	0,00	4.574,28	0,17
Rijntakken (38)	124,13	2.602,24	0,00	0,00	124,13	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	61,36	1.866,11	0,00	0,00	61,36	0,03
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	27,15	2.784,84	0,00	0,00	27,15	0,07
Binnenveld (65)	10,83	1.913,97	0,00	0,00	10,83	0,14
Kolland & Overlangbroek (81)	1,07	1.945,50	0,00	0,00	1,07	0,61

Resultaten op alle hexagonen met mogelijk randeffect voor situatie 'Aanlegfase' (Beoogd), incl referentie en eventueel saldering

Veluwe

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4187344	-0,04	0,08	0,04
4190403	0,02	0,01	0,03
4191931	-0,03	0,07	0,03
4196519	-0,04	0,08	0,04
4198047	-0,05	0,09	0,05
4199577	-0,05	0,11	0,05
4201105	-0,06	0,12	0,06
4201106	-0,01	0,02	0,00
4202635	-0,06	0,11	0,05
4204164	0,03	0,02	0,05
4205693	-0,06	0,11	0,06
4207222	0,03	0,02	0,05
4208751	-0,06	0,12	0,06
4210280	-0,06	0,11	0,05
4211809	-0,06	0,12	0,06
4213338	-0,06	0,11	0,05
4214867	-0,06	0,12	0,06
4216396	-0,06	0,12	0,06
4217925	-0,06	0,12	0,06
4219454	-0,05	0,10	0,05
4220983	-0,05	0,10	0,05
4220984	-0,01	0,01	0,00
4222512	-0,04	0,08	0,04
4224042	0,02	0,01	0,03
4225570	-0,04	0,08	0,04
4227100	0,02	0,01	0,03
4228628	-0,04	0,09	0,05
4230158	0,03	0,02	0,04
4231686	-0,06	0,11	0,06
4233216	-0,05	0,10	0,05
4234744	-0,06	0,12	0,06
4236274	-0,06	0,11	0,06
4237802	-0,06	0,11	0,06
4239332	-0,05	0,10	0,05
4240860	-0,05	0,11	0,05
4242390	-0,04	0,08	0,04
4243918	-0,05	0,10	0,05
4243919	-0,01	0,01	0,00
4245448	-0,04	0,08	0,04
4246976	-0,05	0,11	0,05
4246977	-0,01	0,01	0,00
4248506	-0,05	0,11	0,05
4250035	0,03	0,02	0,05
4251564	-0,06	0,12	0,06
4253093	0,03	0,02	0,05

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4254622	-0,06	0,12	0,06
4256151	0,03	0,02	0,05
4257680	-0,06	0,12	0,06
4259209	0,03	0,02	0,05
4260738	-0,06	0,13	0,06
4262267	-0,06	0,12	0,05
4263796	-0,07	0,13	0,06
4265325	-0,06	0,12	0,05
4266854	-0,06	0,13	0,06
4268383	-0,06	0,13	0,06
4269912	-0,06	0,12	0,06
4271441	-0,06	0,13	0,06
4272970	-0,05	0,10	0,05
4274499	-0,07	0,13	0,06
4276028	-0,06	0,12	0,06
4277557	-0,07	0,14	0,07
4279086	-0,06	0,12	0,06
4280615	-0,07	0,14	0,07
4282144	-0,05	0,11	0,06
4282145	-0,02	0,02	0,01
4283673	-0,07	0,14	0,07
4285202	-0,06	0,12	0,06
4285203	-0,01	0,02	0,01
4286731	-0,07	0,13	0,06
4288260	-0,05	0,10	0,05
4288261	-0,01	0,02	0,00
4289789	-0,06	0,12	0,06
4291318	-0,05	0,10	0,05
4291319	-0,01	0,02	0,01
4292847	-0,06	0,12	0,06
4294376	-0,06	0,12	0,06
4294377	-0,01	0,02	0,00
4295905	-0,06	0,12	0,06
4297434	-0,06	0,11	0,06
4297435	-0,01	0,02	0,01
4298963	-0,06	0,11	0,06
4300492	-0,06	0,12	0,06
4300493	-0,01	0,02	0,00
4302021	-0,06	0,11	0,06
4303550	-0,05	0,11	0,05
4303551	-0,01	0,02	0,00
4305079	-0,06	0,11	0,06
4306608	-0,06	0,11	0,06
4306609	0,01	0,02	0,02
4308137	-0,05	0,10	0,05
4309666	-0,05	0,09	0,05
4311195	-0,04	0,08	0,04
4312724	-0,04	0,07	0,04
4314253	-0,03	0,06	0,03
4315782	-0,03	0,06	0,03
4317311	-0,03	0,05	0,03

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4318840	-0,03	0,06	0,03
4318841	-0,01	0,01	0,00
4320369	-0,03	0,05	0,03
4321898	-0,03	0,05	0,03
4321899	-0,01	0,01	0,00
4323427	-0,03	0,05	0,03
4324956	-0,03	0,05	0,03
4324957	-0,01	0,01	0,00
4326485	-0,03	0,05	0,03
4328014	-0,03	0,05	0,03
4328015	-0,01	0,01	0,00
4329543	-0,03	0,06	0,03
4331072	-0,03	0,06	0,03
4331073	-0,01	0,01	0,00
4332601	-0,03	0,07	0,03
4334130	-0,03	0,06	0,03
4334131	-0,01	0,01	0,00
4335659	-0,04	0,08	0,04
4337188	-0,03	0,06	0,03
4337189	-0,01	0,01	0,00
4338717	-0,04	0,08	0,04
4340246	-0,03	0,06	0,03
4341775	-0,03	0,07	0,03
4343304	-0,03	0,06	0,03
4344833	-0,03	0,06	0,03
4346362	-0,03	0,06	0,03
4347891	-0,03	0,06	0,03
4349420	-0,03	0,06	0,03
4350949	-0,03	0,06	0,03
4352478	-0,03	0,06	0,03
4372355	-0,01	0,01	0,00
4375412	-0,05	0,09	0,05
4375413	-0,01	0,01	0,00
4376942	-0,05	0,10	0,05
4378470	-0,05	0,10	0,05
4380000	-0,06	0,11	0,06
4381528	-0,06	0,12	0,06
4383058	-0,06	0,11	0,06
4384586	-0,06	0,12	0,06
4386116	-0,05	0,10	0,05
4387644	-0,06	0,12	0,06
4389174	0,03	0,02	0,05
4390702	-0,07	0,13	0,06
4392232	0,03	0,02	0,06
4393760	-0,07	0,13	0,07
4395290	0,01	0,02	0,03
4396818	-0,06	0,13	0,06
4398347	-0,06	0,13	0,06
4398348	-0,01	0,01	0,00
4399876	-0,06	0,12	0,06
4401405	-0,06	0,13	0,06

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4402934	-0,07	0,13	0,06
4404463	-0,06	0,12	0,06
4405992	-0,07	0,13	0,07
4407521	-0,05	0,10	0,05
4409050	0,03	0,02	0,06
4410579	-0,06	0,11	0,06
4412108	0,04	0,02	0,06
4413637	-0,07	0,13	0,07
4415166	0,01	0,02	0,03
4416695	-0,05	0,10	0,05
4418223	-0,05	0,10	0,05
4418224	-0,01	0,02	0,00
4421281	-0,05	0,10	0,05
4422811	-0,05	0,10	0,05
4424339	-0,07	0,14	0,07
4425869	0,03	0,03	0,07
4427397	-0,08	0,15	0,08
4428927	0,04	0,02	0,06
4430455	-0,08	0,15	0,07
4431984	-0,07	0,15	0,07
4431985	0,01	0,02	0,03
4433513	-0,06	0,12	0,06
4435042	-0,05	0,11	0,05
4436571	-0,05	0,10	0,05
4438100	-0,05	0,09	0,05
4439629	-0,05	0,10	0,05
4441158	-0,05	0,10	0,05
4442687	0,03	0,02	0,05
4444216	-0,05	0,11	0,05
4445745	0,01	0,02	0,02
4447274	-0,04	0,09	0,04
4448802	-0,04	0,07	0,04
4448803	-0,01	0,01	0,00
4450332	-0,03	0,07	0,04
4451860	-0,04	0,07	0,04
4453390	-0,04	0,07	0,04
4454918	-0,04	0,07	0,04
4456448	0,02	0,01	0,03
4457976	-0,04	0,08	0,04
4459505	-0,04	0,08	0,04
4461034	-0,04	0,08	0,04
4462563	-0,05	0,11	0,05
4464092	-0,06	0,11	0,06
4465621	-0,06	0,13	0,06
4467150	0,04	0,02	0,06
4468679	-0,07	0,13	0,06
4470208	0,01	0,02	0,03
4471737	-0,06	0,13	0,06
4473265	-0,07	0,15	0,07
4474795	-0,06	0,12	0,06
4476323	-0,08	0,15	0,08

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4477853	0,03	0,03	0,06
4479381	-0,08	0,16	0,08
4480911	0,04	0,02	0,06
4482439	-0,09	0,17	0,08
4483968	-0,09	0,17	0,08
4483969	-0,02	0,02	0,01
4485497	-0,08	0,17	0,08
4487026	-0,09	0,17	0,08
4488555	0,04	0,04	0,08
4490084	-0,08	0,16	0,08
4491613	0,01	0,03	0,04
4493142	-0,08	0,16	0,08
4494670	-0,09	0,17	0,08
4496200	-0,09	0,17	0,08
4497728	-0,09	0,17	0,08
4499258	0,05	0,03	0,07
4500786	-0,09	0,18	0,09
4502315	-0,09	0,18	0,09
4502316	0,01	0,03	0,04
4503844	-0,09	0,18	0,09
4505373	-0,09	0,17	0,09
4506902	-0,09	0,18	0,09
4508431	-0,09	0,17	0,08
4509960	0,05	0,03	0,08
4511489	-0,09	0,18	0,09
4513017	-0,09	0,18	0,09
4514547	-0,09	0,18	0,09
4516075	-0,09	0,18	0,09
4517605	0,05	0,03	0,07
4519133	-0,09	0,18	0,09
4520662	-0,09	0,18	0,09
4520663	-0,02	0,03	0,01
4522191	-0,09	0,18	0,09
4523720	-0,09	0,18	0,09
4525249	0,04	0,04	0,09
4526778	-0,10	0,19	0,09
4528307	0,01	0,02	0,03
4529836	-0,09	0,17	0,08
4531364	-0,09	0,17	0,09
4532894	-0,07	0,14	0,07
4534422	-0,08	0,17	0,08
4535952	0,01	0,02	0,03
4537480	-0,09	0,18	0,09
4539009	-0,09	0,18	0,09
4540538	-0,09	0,18	0,09
4542067	-0,09	0,18	0,09
4543596	0,01	0,03	0,04
4545125	-0,09	0,18	0,09
4546653	-0,09	0,17	0,08
4548183	-0,09	0,18	0,09
4549711	-0,09	0,18	0,09

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4551241	0,01	0,03	0,04
4552769	-0,09	0,18	0,09
4554298	-0,09	0,18	0,09
4555827	0,04	0,04	0,09
4557356	-0,09	0,18	0,09
4558884	-0,09	0,18	0,09
4558885	0,01	0,03	0,04
4560414	-0,08	0,15	0,07
4561942	-0,06	0,12	0,06
4563472	0,02	0,03	0,05

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3836971	-0,02	0,04	0,02
3838500	-0,02	0,03	0,01
3840029	-0,02	0,04	0,02
3878248	-0,02	0,05	0,02
3881306	-0,02	0,04	0,02

Oostelijke Vechtplassen

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
4791069	-0,01	0,02	0,01
4792599	-0,01	0,02	0,01

Rijntakken

Hexagoon ID	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)	Bijdrage Referentie (mol N/ha/jr)	Bijdrage Beoogd (mol N/ha/jr)
3601598	-0,02	0,04	0,02

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van
 AERIUS versie 2022.1_20230405_989cfb3815
 Database versie 2022.1_989cfb3815
 Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 21 april 2023

Opgesteld door: ^{5.1.2.e} van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: ^{5.1.2.e}

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie	3
5. Gewenste situatie	6
6. Tijdelijke situatie in aanlegfase	9
7. Conclusie	13

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12 vanwege de nieuwbouw en een gewijzigde bedrijfssituatie

Voor deze situatie is ook een omgevingsvergunning aangevraagd bij gemeente Utrechtse Heuvelrug. Nadien zijn er diverse gebeurtenissen geweest welke van invloed waren op deze aanvraag. Ten eerste zijn vanwege welstandsadvies de bouwplannen aangepast. Ten tweede zijn door jurisprudentie, nieuwe beleidsregels en geactualiseerde inzichten ten aanzien van Aeriusberekening, er nieuwe berekeningen met toelichting opgesteld. En als laatste heeft de gemeente medio 2022 een beslissing op bezwaar genomen ten aanzien van de gevraagde omgevingsvergunning.

Met deze (gewijzigde) aanvraag is getracht om aansluiting te zoeken bij al deze nieuwe inzichten.

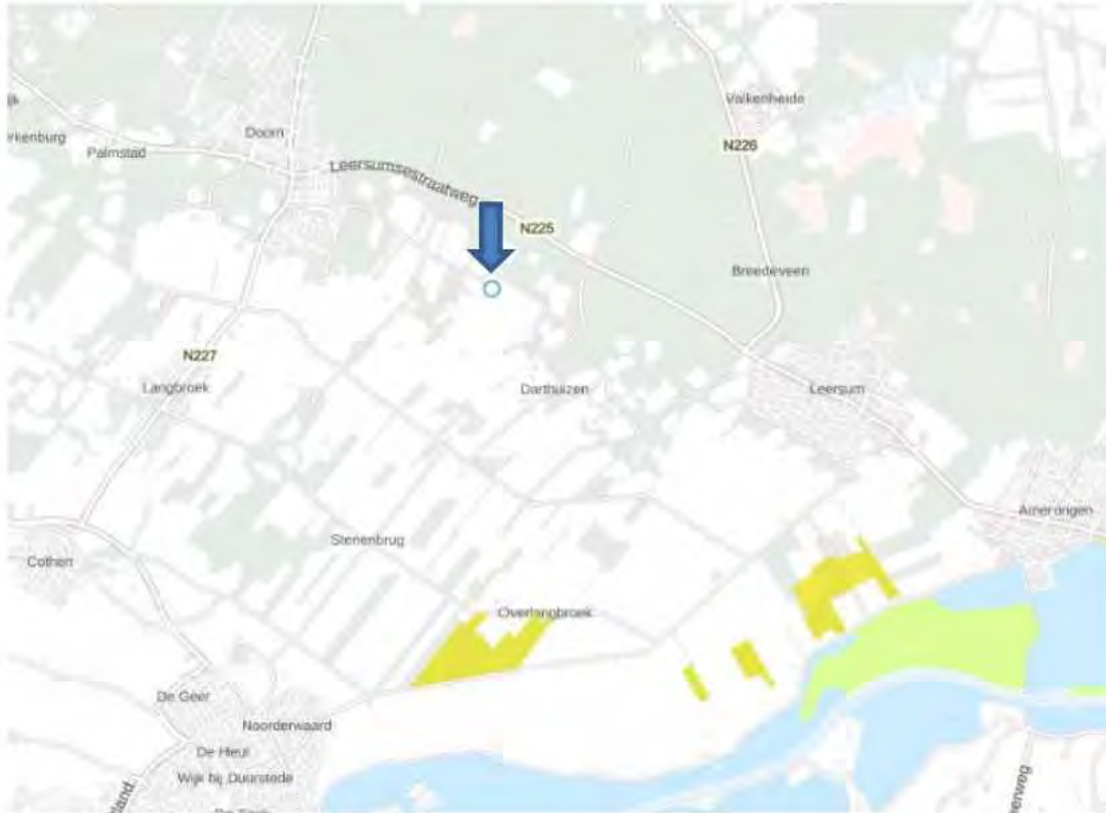
2. Omschrijving van het project

De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van ^{5.1.2.e} worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

De activiteiten in de gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. De dierlijke mest wordt naar omliggende gronden uitgereden.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie

Tabel overzicht vergunningen

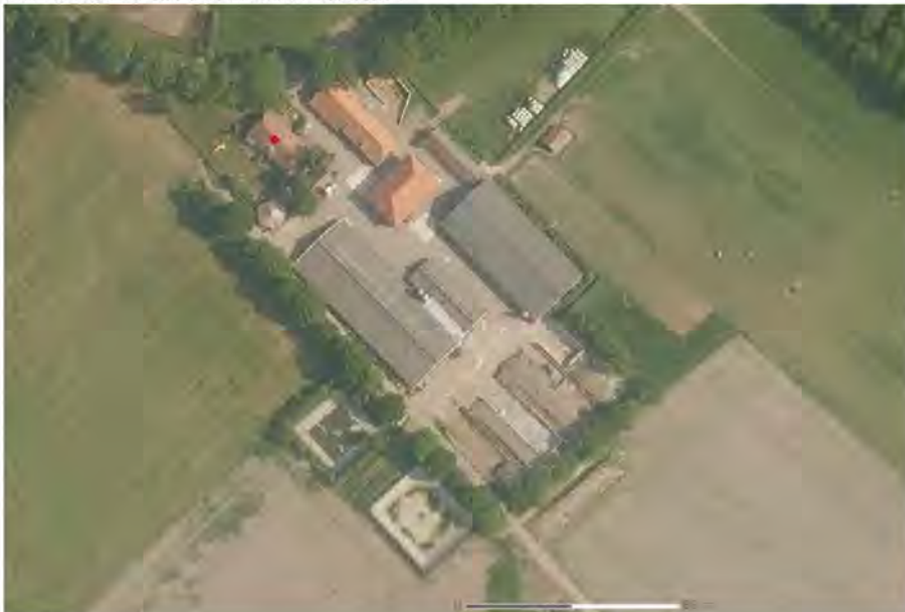
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Transport richting west	Zie tabel hierna
10	Transport richting oost	Zie tabel hierna
11	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
12	Erf - shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l /u = 2250 l • Geschat verbruik adbleu: geen
13	Erf – tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 uren x 7,5 750l /u = 3375 l • Geschat verbruik adbleu: geen
14	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: 30 uren/jaar Zware utiliteitsvoertuigen: 90 uren/jaar

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

referentie situatie	verdeling #						Totalen	
	licht / west	licht/oost	middel/west	middel/oost	zwaar/west	zwaar/oost	bew/jr	transp/dag
Paardenverzorging, training, enz	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
bezoekers bedrijf	5.840	1.460	0	0	0	0	7.300	10,0
Paardenvervoer	580	150	580	150	0	0	1.460	2,0
Rundveevervoer	20	0	80	20	100	20	240	0,3
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	320	80	400	0,5
aanvoer hooi	0	0	30	10	30	10	80	0,1
aanvoer strooisel	0	0	20	0	20	0	40	0,1
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	40	10	50	0,1
mestafvoer	0	0	0	0	450	110	560	0,8
transporten stukgoed	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
melktransport	0	0	0	0	260	0	260	0,4
totaal	50.980	12.750	870	220	1.400	350	66.570	91

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

5. Gewenste situatie

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie		Fijnstof	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2	38	1824
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3	0	0
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4	0	0
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6	38	5852
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0	0	0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0	38	4750
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6	0	0
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0	0	0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8	0	0
Totaal					2087,1		12426

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² storuimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
9	Transport richting west	Zie tabel hierna
10	Transport richting oost	Zie tabel hierna
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209

18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 2250 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 3375 l • Geschat verbruik adbleu: geen
23	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: 30 uren/jaar Zware utiliteitsvoertuigen: 50 uren/jaar

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

Toelichting: een verzorger/trainer verzorgt/traint een gehele unit (meer paarden). Bij de referentie is dat per paard een verzorger/trainer. Dat verklaart de vergelijkbare aantallen.

gewenste situatie	verdeling #				Totalen		bew/jr	transp/dag
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost		
Paardenverzorging, training, enz. privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
Paardenvervoer	8.180	2.040	0	0	0	0	10.220	14,0
Rundveevervoer	3.520	880	3.520	880	0	0	8.800	12,1
kuilvoer aanvoer	10	0	40	10	50	10	120	0,2
aanvoer hooi	0	0	0	0	160	40	200	0,3
aanvoer strooisel	0	0	60	20	60	20	160	0,2
krachtvoer bulkvoer	0	0	70	20	70	20	180	0,2
vaste mest	0	0	0	0	30	10	40	0,1
transporten stuksgoed	0	0	0	0	240	60	300	0,4
tractor tbv landbouwactiviteit	160	40	160	40	0	0	400	0,5
totaal	0	0	0	0	180	120	300	0,4
	56.250	14.060	3.850	970	790	280	76.200	104

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

6. Tijdelijke situatie in aanlegfase

De aanlegsituatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting, maar nog niet alle gebouwen zijn dan in gebruik voor het houden van dieren.

Emissies dierhouderij

Tijdelijke situatie (aanlegfase)					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	4,4	0,0
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8		5	0,0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8		2,1	0,0
Totaal					965,7

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² stroruimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Transport richting west	Zie tabel hierna
12	Transport richting oost	Zie tabel hierna
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker

		EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtingskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 2250 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 3375 l • Geschat verbruik adbleu: geen
23	Stationair draaien motoren	Middelzware utiliteitsvoertuigen: 30 uren/jaar Zware utiliteitsvoertuigen: 50 uren/jaar
24	Bouwactiviteiten	Mobiele werktuigen tijdens bouwen, zie tabel hierna voor specificatie

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

Toelichting: een verzorger/trainer verzorgt/traint een gehele unit (meer paarden). Bij de referentie is dat per paard een verzorger/trainer. Dat verklaart de vergelijkbare aantallen.

Let op: 1 transport = 2 bewegingen

Tijdelijke situatie aanlegfase	verdeling #						Totalen	
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost	bew/jr	transp/dag
Paardenverzorging, training, enz. privé (inclusief bezoek)	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100	70,0
bezoekers bedrijf	3.500	880	0	0	0	0	4.380	6,0
Paardenvervoer	800	200	800	200	0	0	2.000	2,7
Rundveevoer	10	0	40	10	50	10	120	0,2
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	160	40	200	0,3
aanvoer hooi	0	0	60	20	60	20	160	0,2
aanvoer strooisel	0	0	70	20	70	20	180	0,2
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	30	10	40	0,1
vaste mest	0	0	0	0	240	60	300	0,4
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400	0,5
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300	0,4
Transport machines bouw	0	0	0	0	60	0	60	0,1
Afvoer bouwafval	0	0	20	0	0	0	20	0,0
Aanvoer materialen bouw	0	0	140	0	0	0	140	0,2
Werkploeg	140	100	0	0	0	0	240	0,3
totaal	48.870	12.220	1.130	290	790	280	63.580	87

Mobiele werktuigen bouwen

omschrijving	machine	stageklasse	uren	brandstof	diesel/uur	diesel/jaar	ad blue/jaar
Sloop en grondwerk	graafmachine	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	20	diesel+adblue	14	280	10
Sloop en grondwerk	shovel	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	15	diesel+adblue	11	165	6
Sloop en grondwerk	Trekker	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	8	diesel+adblue	16	128	4
betonpomp	vrachtwagen	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	13	diesel+adblue	36	468	16
hijswerken	bouwkraan	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	12	diesel+adblue	13	156	5
hijswerken	hoogwerker	Stage IV, 2014-2018, 75-560 kW	20	diesel+adblue	14	280	10
Subtotaal			68			1197	42

7. Conclusie

Ten opzichte van de referentiedatum mag er geen significante toename van stikstofbelasting zijn.

Uit de Aeriusberekening volgt dat er geen nadelige effecten binnen een cirkel van 25 km van beide bedrijven, maar dat de Aeriusberekening wel randeffecten vertoont. Dat betreft de buitenste rand van de Veluwe.

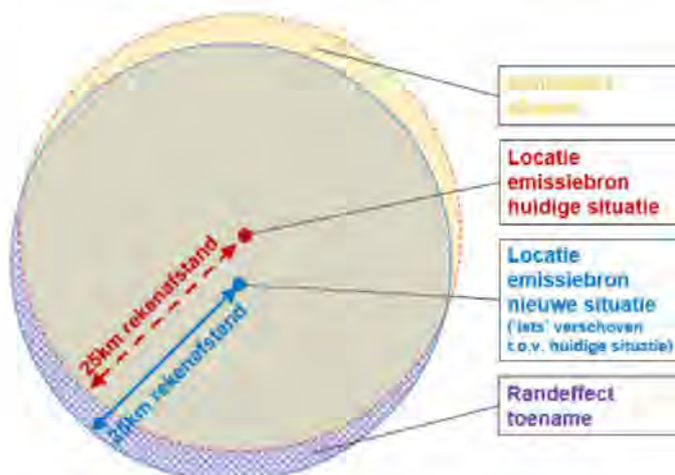
Het kabinetsbesluit voor de maximale rekenafstand van 25 km voor alle emissiebronnen is verwerkt in de release van AERIUS Calculator 21. Effecten buiten de 25 km zijn conform wetenschappelijke rapportages met de huidige rekeninzichten niet toe te rekenen aan een individueel project. Zie kamerbrief 9 juli 2021 (kenmerk DGS / 21173346) voor meer informatie.

In de nieuwe versie van AERIUS Calculator worden daarom resultaten tot maximaal 25 km vanaf de (punt)bron weergegeven. Als gevolg van de maximale rekenafstand van 25 km kan bij een verschilberekening tussen twee situaties aan de randen van het rekengebied voor de ene situatie wel (voor die bron(nen) valt de rand binnen de 25 km) en voor de andere situatie geen toe- of afname (voor die bron(nen) valt de rand buiten de 25 km) worden berekend. Het betreft situaties waarbij de locatie (x, y coördinaten) van de bron(nen) in de beoogde situatie (deels) verschilt van de locatie in de referentiesituatie.

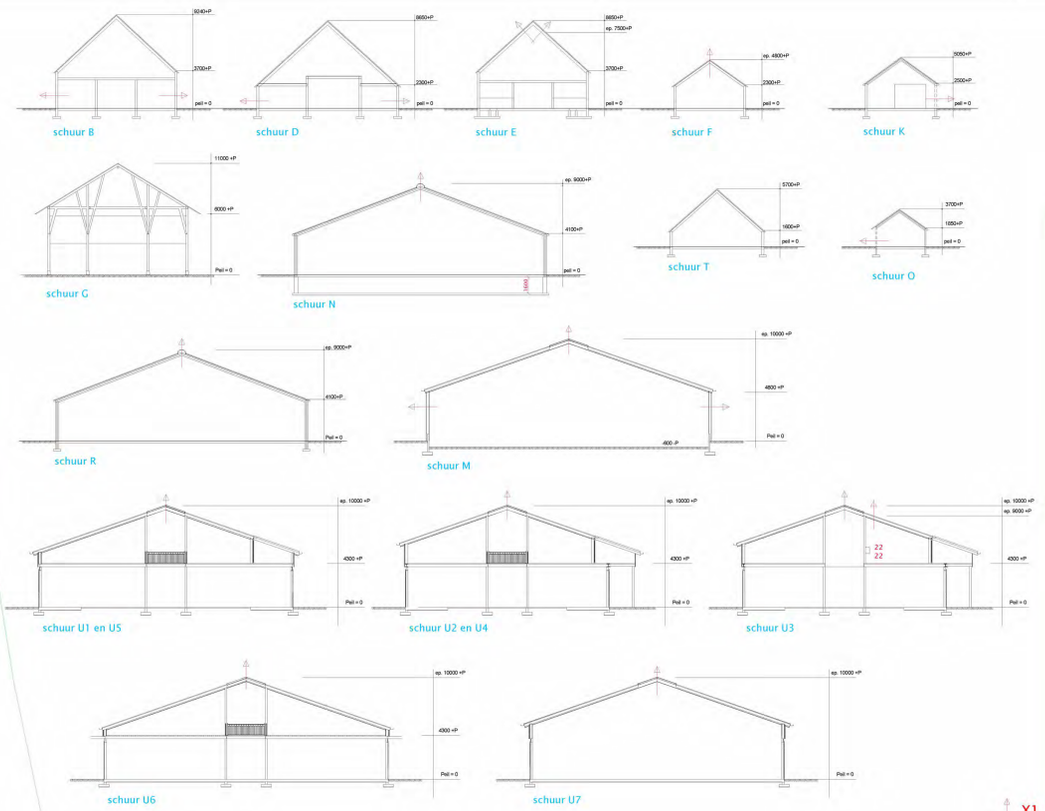
Voor het beoordelen van deze effecten is in dit geval gebruik gemaakt van de handreiking randeffecten 25 km in AERIUS C21.

Randeffect

In deze schematische weergave wordt de definitie van randeffect weergegeven.



Er is een forse afname van stikstofemissie. Dat leidt vanzelfsprekend tot een forse afname van depositie en dat blijkt ook uit de Aeriusberekening. Er is hier echter ook sprake van een randeffect van dit bedrijf op de Veluwe. Een voorbeeld en locatie is hierna weergegeven. De paarse hexagonen visualiseren een fictieve overschrijding. De groene hexagonen ernaast vertonen een daling van depositie. De randeffecten worden ook in een separate bijlage bij de Aeriusberekening weergegeven. Er is dan geen sprake van ecologische effecten. Een passende beoordeling van deze berekende depositietoename of een mitigerende maatregel is dan niet nodig.



Situatie
kadastrale gemeente Doorn
schaal 1: 1000

Renvoel		
Symb.	Gebouw Omschrijving	Aantal Vermogen Eenheid/ stuk
1	F silo kunstmes	1 - 18 ton
2	G motorolie op lekbak	1 - 20 ltr
3	G afgewerkte motorolie	1 - 10 ltr
4	R circulatie met elektr. pomp	1 0,8 2500 ltr
5	C bladblazer	1 0,6 0,4
6	C boommaaier	1 0,4 0,4
7	D ventilator Ø 600 mm	1 0,6 -
9	C compressor	1 1,2 120 ltr
10	G lasapparaat	1 1,6 11 kg
11	C gasfles	1 0,75 -
12	D elektr. boiler	3 0,8 120 ltr
17	R olie op lekbak	3 - 30 ltr
18	A hydrofoos	1 - 0,75 25 kg
19	R bestrijdingsmiddelen kast	1 - 25 kg
21	D hogedrukreiniger	1 1,8 -
22	A, U3 CV-ketel	3 36 -
27	R sloof	1 35 -
28	R tractor	2 55 18 ton
29	F voersilo met vijzel	3 1 -
D, E, G, G, R, U	Schuimbuis	12 - 9ltr

Dieraantal conform toelichting bij aanvraag / melding

DE JONG ARCHITECTEN
Langbroekdijk A 32 3704BH Langbroek
0343 - 961140 info@dejongarchitecten.nl

Opdracht: Het Wibe Land

Opvanggever: Wijkendiv. Buurtweg 12 3841 MC Doorn

Projectfase: BA
Omschrijving: Mispluistering

Datum: 18-03-2020
Revisie: 12-07-2021

Schaal: 1:200
Formaat: A3/D3
Overname: 18-03-2020
Werk nr.: 284

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en/of stikstofoxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Berekening VERGUND en BEOOGD

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

AR Bedrijfsontwikkeling

Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving

AERIUS kenmerk

Wildeland BV

RgS2nm6adT3Y

Datum berekening

Rekenjaar

Rekenconfiguratie

11 augustus 2021, 10:04

2021

Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershill
NOx	139,82 kg/j	142,45 kg/j	2,63 kg/j
NH ₃	3.453,15 kg/j	2.087,32 kg/j	-1.365,82 kg/j

Resultaten

Hectare met
hoogste verschil
(mol/ha/j)

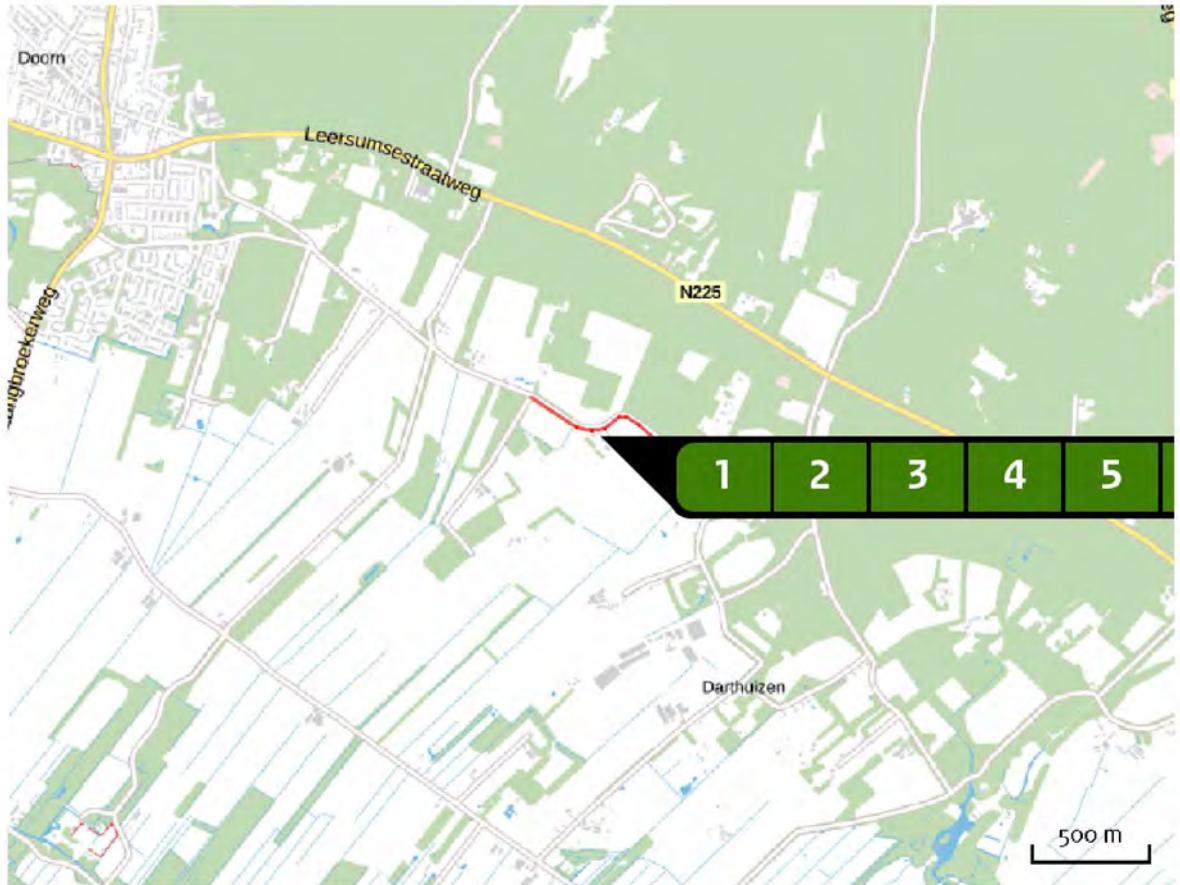
Natuurgebied

Uw berekening heeft geen verschillen opgeleverd boven 0,00 mol/ha/jr.

Toelichting

Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Locatie
VERGUND

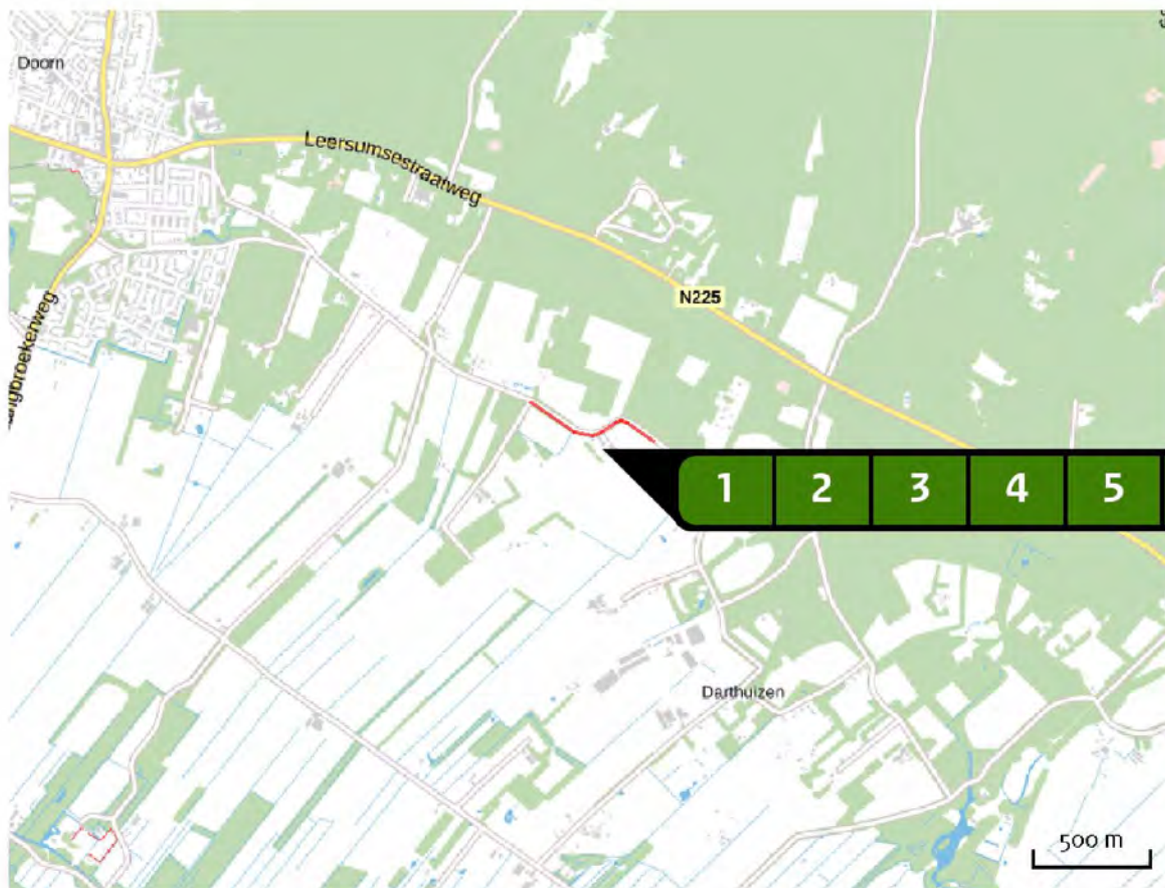


Emissie
VERGUND

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	15,00 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	96,80 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	193,60 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	15,00 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	40,00 kg/j	-
6	L Landbouw Stalemissies	2.600,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	477,00 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	15,50 kg/j	-
9	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	< 1 kg/j	134,74 kg/j
10	 wegverkeer west Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,47 kg/j
11	 wegverkeer oost Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
12	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j

Locatie
BEOGD



Emissie
BEOGD

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	211,20 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	6,30 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	50,40 kg/j	-
6	M Landbouw Stalemissies	677,60 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	118,40 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	12,60 kg/j	-
9	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j
10	 R Landbouw Stalemissies	550,00 kg/j	-
11	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	< 1 kg/j	134,74 kg/j
12	 verkeer west Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,15 kg/j
13	 wegverkeer oost Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
14	 U5 Landbouw Stalemissies	70,00 kg/j	-
15	 U4 Landbouw Stalemissies	60,00 kg/j	-
16	 U3 Landbouw Stalemissies	65,00 kg/j	-
17	 U2 Landbouw Stalemissies	60,00 kg/j	-
18	 U1 Landbouw Stalemissies	75,00 kg/j	-
19	 U6 Landbouw Stalemissies	55,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
20	 U7 Landbouw Stalemissies	58,80 kg/j	-
21	 U3 (CV) Energie Energie	-	3,00 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Kop van Schouwen	0,01	0,00	0,00	
Noordhollands Duinreservaat	0,01	0,00	0,00	
Brabantse Wal	0,01	0,00	0,00	
Voornes Duin	0,01	0,00	0,00	
Drentsche Aa-gebied	0,01	0,00	0,00	
Alde Feanen	0,01	0,00	0,00	
Kennemerland-Zuid	0,01	0,00	0,00	
Schoorlse Duinen	0,01	0,00	0,00	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	0,01	0,00	0,00	
Bakkeveense Duinen	0,01	0,00	0,00	
Zwanenwater & Pettemerduinen	0,01	0,00	0,00	
Drouwenezand	0,01	0,00	0,00	
Grevelingen	0,01	0,00	0,00	
Fochteloërveen	0,01	0,00	0,00	
Bargerveen	0,01	0,00	0,00	
Duinen Goeree & Kwade Hoek	0,01	0,00	0,00	
Solleveld & Kapittelduinen	0,01	0,00	0,00	
Polder Westzaan	0,01	0,00	0,00	
Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder	0,01	0,00	0,00	
Wijnjeterper Schar	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	0,01	0,00	0,00	
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	0,01	0,00	0,00	
Van Oordt's Mersken	0,01	0,00	0,00	
Duinen Den Helder-Callantssoog	0,01	0,00	0,00	
Meinweg	0,01	0,00	0,00	
Groote Peel	0,01	0,00	0,00	
Norgerholt	0,01	0,00	0,00	
Roerdal	0,01	0,00	0,00	
Duinen Schiermonnikoog	0,01	0,00	0,00	
Coepelduynen	0,01	0,00	0,00	
Meijendel & Berkheide	0,01	0,00	0,00	
Westduinpark & Wapendal	0,01	0,00	0,00	
Swalmdal	0,01	0,00	0,00	
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,01	0,00	0,00	
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,01	0,00	0,00	
Voordelta	0,01	0,00	0,00	-
Elperstroomgebied	0,01	0,00	0,00	
Krammer-Volkerak	0,01	0,00	0,00	
Leudal	0,01	0,00	0,00	
Sarsven en De Banen	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving	0,01	0,00	0,00	-
Witterveld	0,01	0,00	0,00	
Mantingerzand	0,01	0,00	0,00	
Rottige Meenthe & Brandemeer	0,01	0,00	0,00	
Oosterschelde	0,01	0,00	0,00	
Kempeland-West	0,01	0,00	0,00	
Dinkelland	0,01	0,00	0,00	
Strabrechtse Heide & Beuven	0,01	0,00	0,00	
Mantingerbos	0,01	0,00	0,00	
Maasduinen	0,01	0,00	0,00	
Aamsveen	0,01	0,00	0,00	
Bergvennen & Brecklenkampse Veld	0,01	0,00	0,00	
Regte Heide & Riels Laag	0,01	0,00	0,00	
Springendal & Dal van de Mosbeek	0,01	0,00	0,00	
Dwingelderveld	0,01	0,00	0,00	
Landgoederen Oldenzaal	0,01	0,00	0,00	
Biesbosch	0,01	0,00	0,00	
Weerribben	0,01	0,00	0,00	
Witte Veen	0,01	0,00	0,00	
Holtingerveld	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Buurserzand & Haaksbergerveen	0,01	0,00	0,00	
Wooldse Veen	0,01	0,00	0,00	
Lemselermaten	0,01	0,00	0,00	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	0,01	0,00	0,00	
Willinks Weust	0,01	0,00	0,00	
Korenburgerveen	0,01	0,00	0,00	
Kampina & Oisterwijkse Vennen	0,01	0,00	0,00	
De Wieden	0,01	0,01	0,00	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	0,01	0,01	0,00	
Engbertsdijksvenen	0,01	0,01	0,00	
Bekendelle	0,01	0,01	0,00	
Lonnekermeer	0,01	0,01	0,00	
Botshol	0,01	0,01	0,00	
Boschhuizerbergen	0,01	0,01	0,00	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	0,01	0,01	0,00	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	0,01	0,01	0,00	
Ulvenhoutse Bos	0,01	0,01	0,00	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,01	0,01	0,00	
Wierdense Veld	0,01	0,01	0,00	
Naardermeer	0,01	0,01	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,01	0,01	0,00	
Oostelijke Vechtplassen	0,01	0,01	0,00	
Zeldersche Driessen	0,01	0,01	0,00	
Zwarte Meer	0,01	0,01	0,00	-
Sallandse Heuvelrug	0,01	0,01	0,00	
Langstraat	0,01	0,01	0,00	
Borkeld	0,01	0,01	0,00	
Stelkampsveld	0,01	0,01	0,00	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	0,01	0,01	0,00	
Oeffelter Meent	0,01	0,01	0,00	
De Bruuk	0,01	0,01	0,00	
Rijntakken	0,01	0,01	- 0,01	
Uiterwaarden Lek	0,01	0,01	- 0,01	
Boetelerveld	0,02	0,01	- 0,01	
Sint Jansberg	0,02	0,01	- 0,01	
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	0,02	0,01	- 0,01	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,02	0,01	- 0,01	
Veluwe	0,02	0,01	- 0,01	
Zouweboezem	0,02	0,01	- 0,01	
Landgoederen Brummen	0,02	0,01	- 0,01	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Binnenveld	0,08	0,05	- 0,03	
Kolland & Overlangbroek	0,45	0,27	- 0,18	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)

voor de 10
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden met het
hoogste resultaat

Kop van Schouwen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H9999:116 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	

Noordhollands Duinreservaat

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2130B Griuze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Griuze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H7210 Galigaanmoerassen	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	

Brabantse Wal

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,01	0,00	0,00	
L4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
Lg09 Droog struisgrasland	0,01	0,00	0,00	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
Lg04 Zuur ven	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	

Voornes Duin

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2180Ao Duinbossen (droog), overig	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190Ae Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,01	0,00	0,00	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,01	0,00	0,00	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	
ZGH3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,01	0,00	0,00	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H9190 Oude eikenbossen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	

Alde Feanen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H91D0 Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,01	0,00	0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,01	0,00	0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,01	0,00	0,00	

Kennemerland-Zuid

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Griuze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2110 Embryonale duinen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
ZGH2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	-
ZGH2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	

Kennemerland-Zuid

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H9999:88 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	

Schoorlse Duinen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	

Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,01	0,00	0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,01	0,00	0,00	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	

Bakkeveense Duinen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
VERGUND



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **15,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	3	NH ₃	5,000	15,00 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **96,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	22	NH ₃	4,400	96,80 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **193,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	44	NH ₃	4,400	193,60 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **15,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	3	NH ₃	5,000	15,00 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **1,3 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **40,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	8	NH ₃	5,000	40,00 kg/j



Naam **L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **5,9 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **477,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	107	NH ₃	4,400	470,80 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **15,50 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	5	NH ₃	3,100	15,50 kg/j



Naam Erf
 Locatie (X,Y) 154273, 448181
 NOx 134,74 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	shovel	3,5	3,5	0,0	NOx	42,52 kg/j
AFW	trekker	3,5	3,5	0,0	NOx NH3	92,22 kg/j < 1 kg/j



Naam wegverkeer west
 Locatie (X,Y) 154094, 448340
 NOx 2,47 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	880,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	30,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	19.200,0 / jaar	NOx NH3	1,48 kg/j < 1 kg/j



Naam **wegverkeer oost**
 Locatie (X,Y) **154363, 448337**
 NOx **< 1 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	210,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	10,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.800,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154255, 448269**
 Uitstoothoogte **40,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **2,00 kg/j**

Emissie
(per bron)
BEOGD



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **211,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	48	NH ₃	4,400	211,20 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **6,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	3	NH ₃	2,100	6,30 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **1,3 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **50,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	24	NH ₃	2,100	50,40 kg/j



Naam **M**
 Locatie (X,Y) **154293, 448189**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **677,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	154	NH ₃	4,400	677,60 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **118,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	22	NH ₃	5,000	110,00 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **12,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	6	NH ₃	2,100	12,60 kg/j

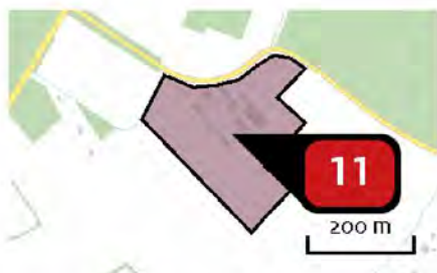


Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154255, 448269**
 Uitstoothoogte **3,5 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NO_x **2,00 kg/j**



Naam **R**
 Locatie (X,Y) **154303, 448224**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **550,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	125	NH ₃	4,400	550,00 kg/j



Naam **Erf**
 Locatie (X,Y) **154273, 448181**
 NO_x **134,74 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Shovel	3,5	3,5	0,0	NO _x	42,52 kg/j
AFW	Trekker	3,5	3,5	0,0	NO _x NH ₃	92,22 kg/j < 1 kg/j



Naam **verkeer west**
 Locatie (X,Y) **154092, 448335**
 NOx **2,15 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	320,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	640,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	17.600,0 / jaar	NOx NH ₃	1,35 kg/j < 1 kg/j



Naam **wegverkeer oost**
 Locatie (X,Y) **154372, 448336**
 NOx **< 1 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	4.400,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	160,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	90,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam **U5**
 Locatie (X,Y) **154314, 448125**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **70,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	14	NH ₃	5,000	70,00 kg/j



Naam **U4**
 Locatie (X,Y) **154292, 448149**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **60,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	12	NH ₃	5,000	60,00 kg/j



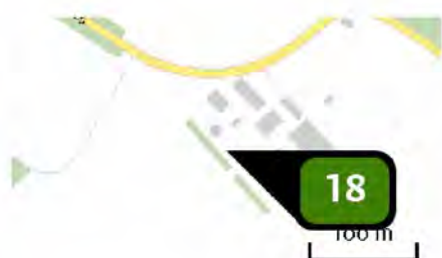
Naam **U3**
 Locatie (X,Y) **154273, 448169**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **65,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	13	NH ₃	5,000	65,00 kg/j



Naam **U2**
 Locatie (X,Y) **154256, 448186**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **60,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	12	NH ₃	5,000	60,00 kg/j



Naam **U1**
 Locatie (X,Y) **154236, 448209**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **75,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	15	NH ₃	5,000	75,00 kg/j



Naam **U6**
 Locatie (X,Y) **154339, 448150**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **55,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	11	NH ₃	5,000	55,00 kg/j



Naam **U7**
 Locatie (X,Y) **154352, 448178**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **58,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	28	NH ₃	2,100	58,80 kg/j



Naam **U3 (CV)**
 Locatie (X,Y) **154273, 448169**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NO_x **3,00 kg/j**

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2020_20210525_2040287d5b

Database versie 2020_20210713_c09c249ebe

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2020>

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 11 augustus 2021

Opgesteld door: ^{5.1.2.e} van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: ^{5.1.2.e}

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	5

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12. Op 31 december 2020 heeft u aanvullende gegevens gevraagd. In de tussenliggende periode is de aanvraag omgevingsvergunning gewijzigd en dien ten gevolge wordt ook deze aanvraag daaraan aangepast.

Ook de regelgeving is recent gewijzigd waardoor een gedeelte van het verzoek van 31 december 2020 niet meer van toepassing is (de punten 2, 3, 5).

De vergunningsaanvraag is uitsluitend bestemd voor de gebruiksfase.

2. Omschrijving van het project

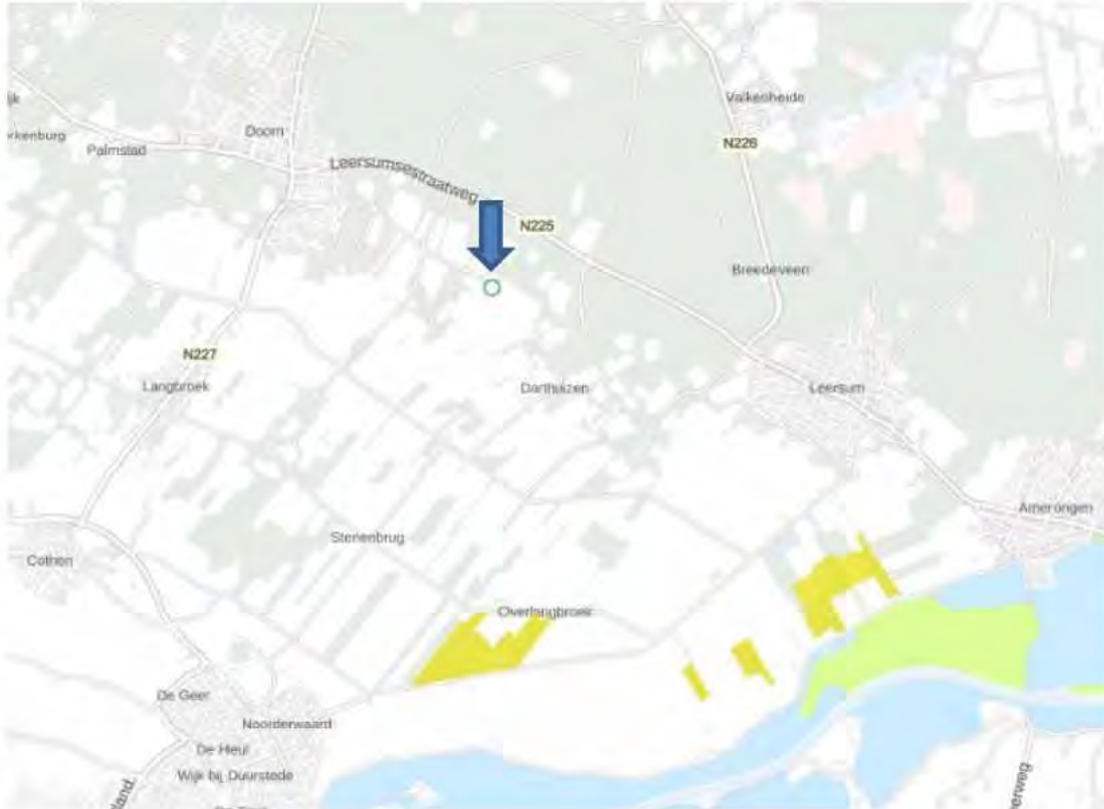
De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van ^{5.1.2.e} worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

Er is sprake van een aanlegfase en een gebruiksfase. Tijdens de aanlegfase zal er enige stikstofemissie zijn vanwege bouwactiviteiten. Dat wordt zeer ruim gecompenseerd door de lagere dierbezetting tijdens die fase, waardoor hiervoor geen vergunningsplicht nodig is conform de meest actuele regelgeving. Hierna wordt aandacht besteed aan de gebruiksfase. Deze is van onbepaalde duur.

De activiteiten in deze gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. Het uitrijden van mest op omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

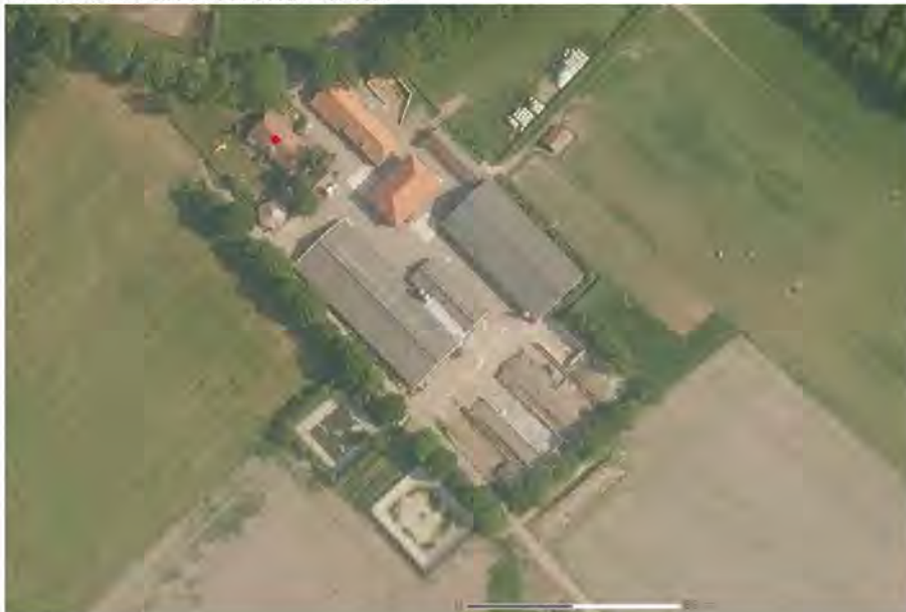
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor rundvee en paard Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
10	Transport richting west	Zwaar verkeer: 880 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 30 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 19.200 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
11	Transport richting oost	Zwaar verkeer: 210 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 10 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.800 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
12	Gebouw A	CV ketel

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	13	5	65,0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8
Totaal				2087,1	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.319 / 448.144
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	CV ketel
10	Stal R	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
12	Transport richting west ¹	Zwaar verkeer: 320 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 640 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 17.600 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
13	Transport richting oost ¹	Zwaar verkeer: 90 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 160 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.400 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé

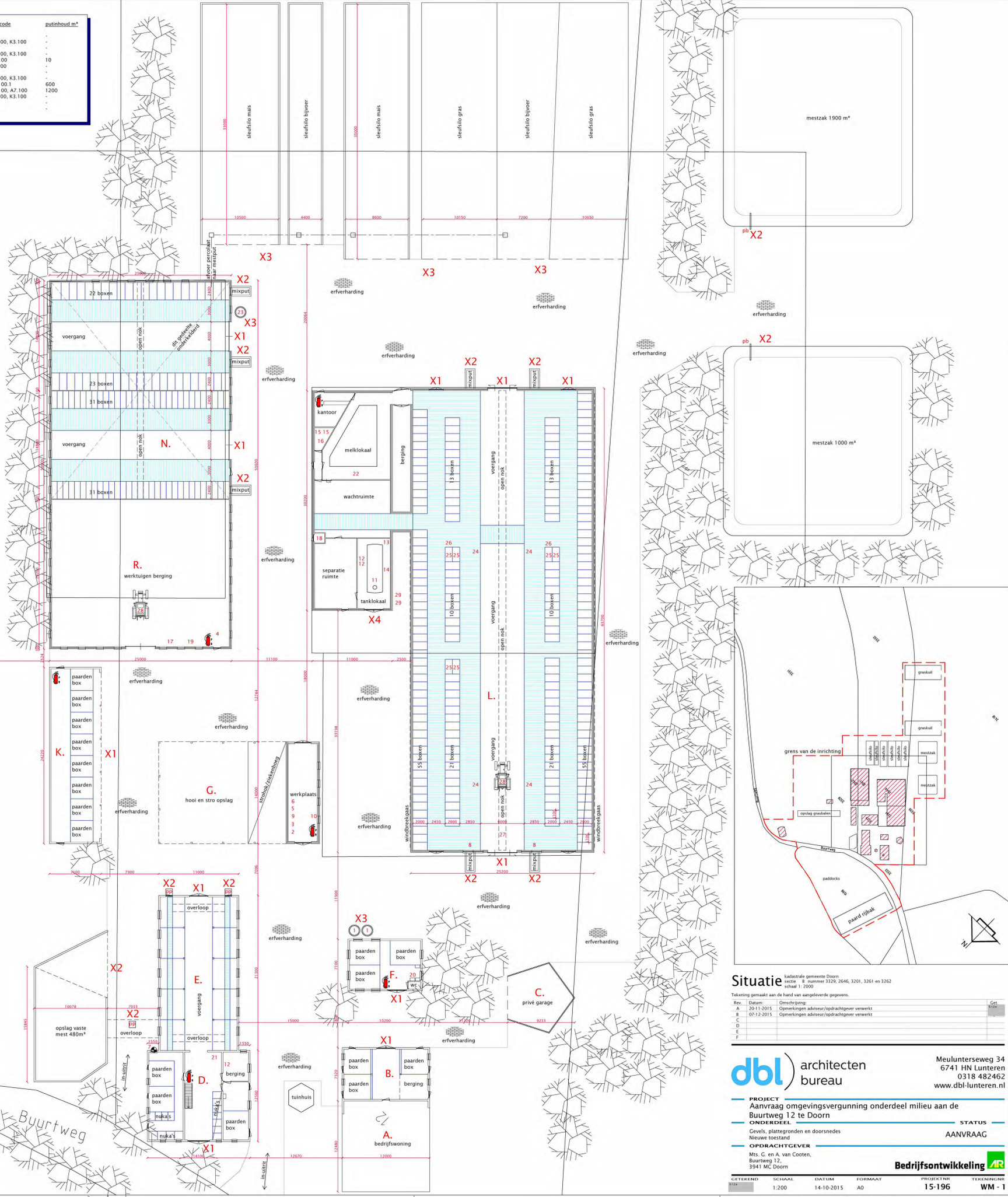
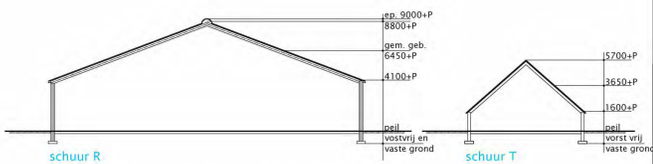
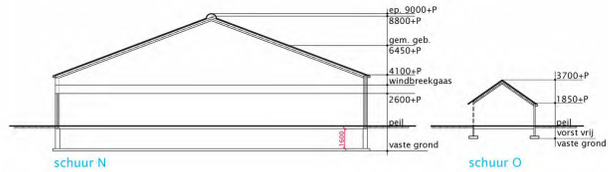
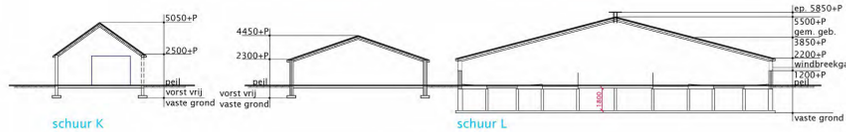
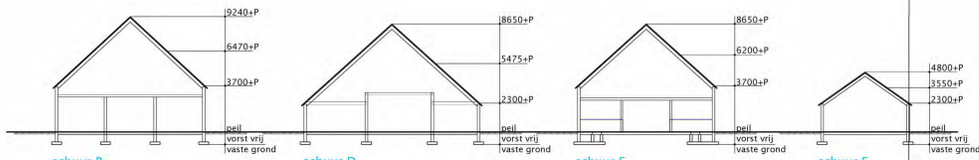
14	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
15	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
16	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
17	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
18	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
19	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
20	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
21	Stal U3	CV

¹ Toelichting bij transportbewegingen licht verkeer:

- Van het aantal transportbewegingen is een inschatting gemaakt op basis van het aantal verwachte eigenaren en het gemiddelde aantal bewegingen per eigenaar.
 - Uitgangspunt is dat elke eigenaar tenminste 2 x per dag naar zijn paardenstal zal gaan. Een transportbeweging beschouwen we hier als heen en terug. In de praktijk zal dat aantal gemiddeld tussen de 2 en 3 x/dag zijn
 - In het totaal aantal bewegingen licht verkeer zijn ook de privébewegingen betrokken
 - Diertransporten met kleine vrachtwagens zijn niet meegenomen in deze categorie maar vallen onder de categorie 'middelzwaar verkeer'.
- Voorbeeldberekening:
 - $22000 \text{ bewegingen} / 365 \text{ dagen} = \text{gemiddeld circa } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - $20 \text{ paardeneigenaren} \times \text{gemiddeld } 3 \text{ bewegingen/dag} = \text{gemiddeld } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - Het aantal bewegingen kan per dag wat fluctueren
 - In totaal zijn er 24 parkeerplaatsen aanwezig

Renvoor						
Symb.	Gebouw	Omschrijving	Aantal	Vermogen kW p/st	Einheid/stuk	
1	F	silo kunstmest	2	-	4 ton	
2	C	motorolie op lekbak	1	-	20 ltr	
3	C	afgevoerde motorolie	1	-	10 ltr	
4	R	dieselolie met elektr. pomp	1	0,8	2500 ltr	
5	C	bladblazer	1	0,6	-	
6	C	bosmaaier	1	0,4	-	
7	D	ventilator Ø 600 mm	1	0,6	-	
8	L	mesketting	2	1,1	-	
9	C	compressor	1	1,2	120 ltr	
10	G	lasapparaat	1	1,6	-	
11	L	melktank incl. roerder	1	0,6	18760 ltr	
12	L	elektr. boiler	3	0,8	120 ltr	
13	L	koelmachine, koelmiddel R507	1	0,4	15 kg	
14	L	freezevat	1	-	-	
15	L	vacuumpomp	1	7,5	-	
16	L	vacuumpomp	1	3	-	
17	R	olie op lekbak	3	30 ltr	-	
18	L	hydrofoor	1	0,75	-	
19	R	bestrijdingsmiddelen kast	1	-	25 kg	
20	F	medicijnkast	1	-	20 kg	
21	D	hogedrukreiniger	1	1,8	-	
22	L	voersilo	1	-	10 ton	
23	N	voersilo	1	-	3 ton	
24	L	koeborstel	4	0,6	-	
25	L	krachthoer box	6	0,4	-	
26	L	voerwiel	2	0,8	-	
27	L	shovel	1	35	-	
28	L	tractor	2	55	-	
29	L	voersilo met vijzel	2	1	12 ton	
D,F,G,L,R Schuimblusser				5	-	9ltr
X1	laad/losplaats vee					
X2	laadplaats mest					
X3	losplaats voor					
X4	laadplaats melk					

Gebouw	vloer	wanden	dak	vee	Rav code	putinhoud m³
A	beton	spouw	pannen	-	-	-
B	beton	spouw	pannen	2 paarden, 1 paard	K1.100, K3.100	-
C	straatwerk	hout	riet	-	-	-
D	beton	spouw	pannen	2 paarden, 1 paard	K1.100, K3.100	-
E	beton	spouw	pannen	64 vr. jongvee	A3.100	10
F	beton	spouw/hout	pannen	3 paarden	K1.100	-
G	beton	spouw	pannen	-	-	-
K	beton	hout	pannen	6 paarden, 2 paarden	K1.100, K3.100	-
L	beton	spouw	golfplaten	209 melkkoeien	A1.100, 1	600
N	beton	spouw	golfplaten	109 vr. jongvee, 1 fokstier	A3.100, A7.100	1200
O	beton	spouw	pannen	1 paard, 1 paard	K1.100, K3.100	-
T	beton	spouw/hout	pannen	-	-	-



Situatie kadastrale gemeente Doorn
sectie B nummer 3329, 2646, 3201, 3261 en 3262
schaal 1:2000

Tekening gemaakt aan de hand van aangeleverde gegevens.

Rev.	Datum	Omschrijving	Get.
A	20-11-2015	Opmerkingen adviseur/opdrachtgever verwerkt	0,124
B	07-12-2015	Opmerkingen adviseur/opdrachtgever verwerkt	-
C	-	-	-
D	-	-	-
E	-	-	-
F	-	-	-

dbi architecten bureau

Meulunterseweg 34
6741 HN Lunteren
0318 482462
www.dbi-lunteren.nl

PROJECT
Aanvraag omgevingsvergunning onderdeel milieu aan de Buurtweg 12 te Doorn

ONDERDEEL
Gevels, plattegronden en doorsneden Nieuwe toestand

STATUS
AANVRAAG

OPDRACHTGEVER
Mts. G. en A. van Cooten,
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Bedrijfsontwikkeling AR

GETEKEND	SCHAAL	DATUM	FORMAAT	PROJEKTR	TEKENINGNR
1524	1:200	14-10-2015	A0	15-196	WM - 1

Deze tekening blijft eigendom van architectenbureau DBI Lunteren BV - auteursrecht voorbehouden

AERIUS CALCULATOR

Dit document bevat resultaten van een stikstofdepositieberekening met AERIUS Calculator. U dient dit document te gebruiken ter onderbouwing van een vergunningaanvraag in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998.

De resultaten geven de stikstofeffecten van deze activiteit weer voor haar omgeving. Tot de omgeving behoren zowel Natura 2000-gebieden als beschermde natuurmonumenten. Calculator maakt enkel voor de PAS-gebieden inzichtelijk welke stikstofgevoelige habitattypen er voor komen en op welke hiervan een effect is. Op basis hiervan is aangegeven voor hoeveel hectares ontwikkelingsruimte benodigd is.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH_3) en stikstofdioxide (NO_x), of één van beide. Hiermee is de depositie van de activiteit berekend en uitgewerkt.

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in de Calculator.

Berekening milieuvergund

- ▶ Kenmerken
- ▶ Emissie
- ▶ Depositie natuurgebieden
- ▶ Depositie habitattypen

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon	Inrichtingslocatie
Mts. G. en A. van Cooten	Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving	AERIUS kenmerk
Buurtweg 12 Doorn (vergelijking)	2FLBNckzEd
Datum berekening	Rekenjaar
07 december 2015, 10:34	2015

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershill
NOx	-	-	-
NH ₃	3.454,50 kg/j	3.452,90 kg/j	-1,60 kg/j

Depositie

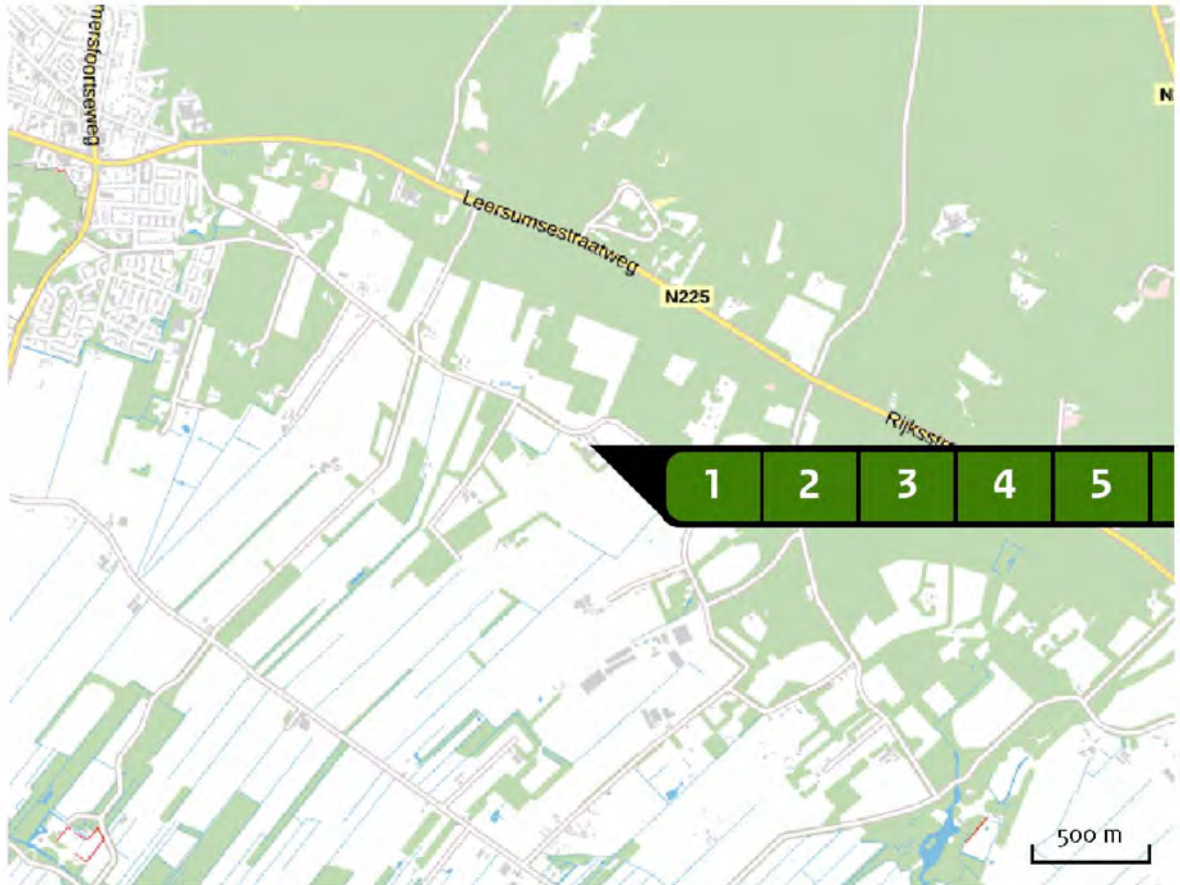
Hectare met
hoogste project-
verschil (mol/ha/j)

Natuurgebied	Provincie	
Kolland & Overlangbroek	Utrecht	
Situatie 1	Situatie 2	Vershill
0,68	0,68	+ 0,00

Toelichting

vergelijking vergunde rechten en aanvraag

Locatie milieuvergund



Emissie (per bron) milieuvergund



Naam **stal B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 MW**
 NH₃ **20,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	4	NH ₃	5,000	20,00 kg/j



Naam **stal D-E**
 Locatie (X,Y) **154258, 448261**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **312,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	71	NH ₃	4,400	312,40 kg/j



Naam **stal F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448235**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **20,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	4	NH ₃	5,000	20,00 kg/j



Naam **stal L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



Naam **stal N-R**
 Locatie (X,Y) **154323, 448206**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **485,80 kg/j**

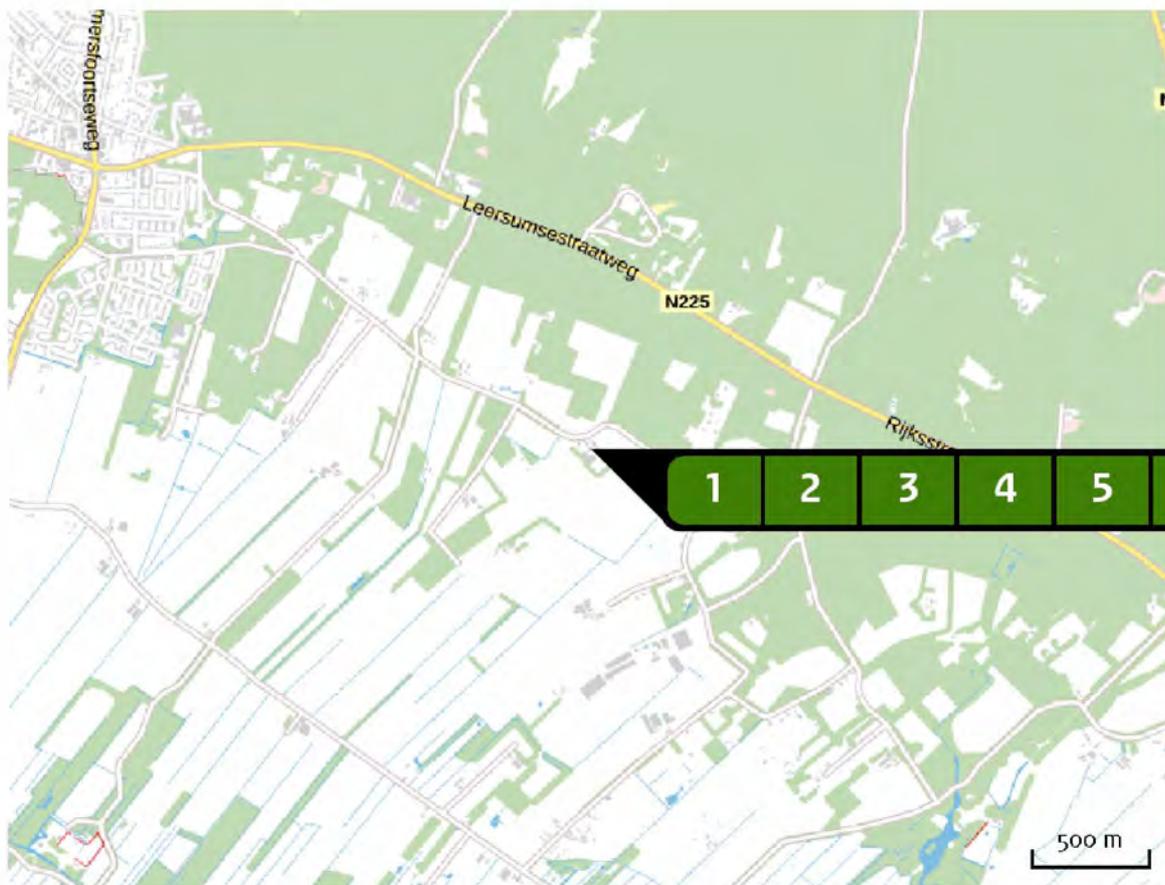
Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	109	NH ₃	4,400	479,60 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **stal O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **16,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	E 2.100	overige huisvestingssystemen niet-batterijhuisvesting (Kippen; legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen) (Overig)	20	NH ₃	0,315	6,30 kg/j

Locatie aanvraag



Emissie (per bron) aanvraag



Naam **stal B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **13,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **stal D-E**
 Locatie (X,Y) **154258, 448261**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **294,70 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	64	NH ₃	4,400	281,60 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **stal F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448235**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **15,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	3	NH ₃	5,000	15,00 kg/j



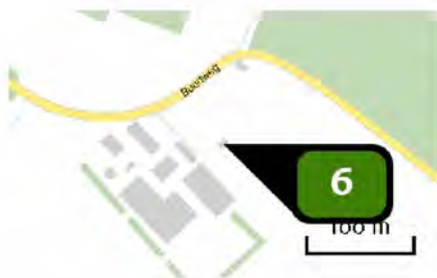
Naam **stal L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



Naam **stal N-R**
 Locatie (X,Y) **154323, 448206**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **485,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	109	NH ₃	4,400	479,60 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **stal O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **8,10 kg/j**

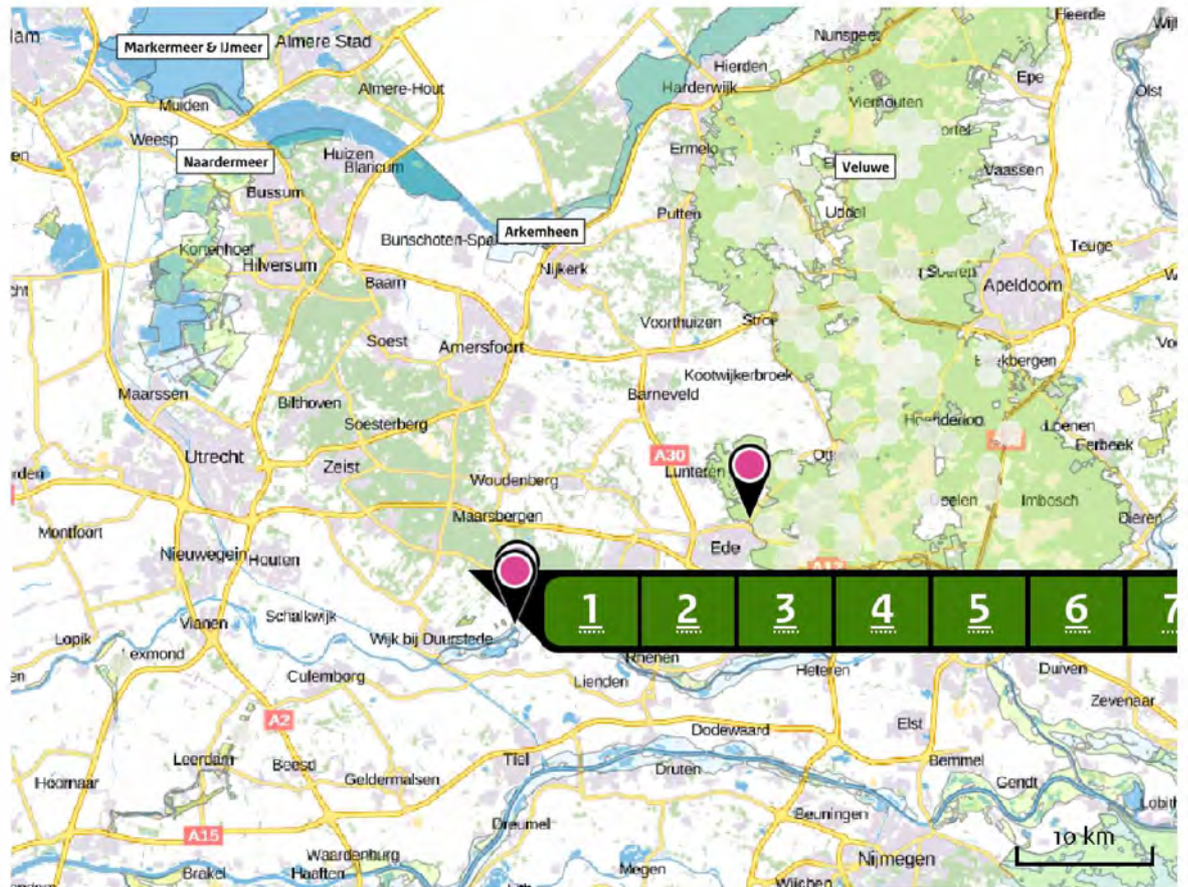
Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	5,000	5,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **stal K**
 Locatie (X,Y) **154296, 448247**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NH₃ **36,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	6	NH ₃	5,000	30,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	3,100	6,20 kg/j

Deposities
natuur-
gebieden



 Hoogste projectverschil (Kolland & Overlangbroek)

 Hoogste projectverschil per natuurgebied

-  Habitatrictlijn
-  Vogelrichtlijn
-  Beschermd natuurgebied
-  Habitatrictlijn, Vogelrichtlijn
-  Habitatrictlijn, Beschermd natuurgebied
-  Vogelrichtlijn, Beschermd natuurgebied
-  Habitatrictlijn, Vogelrichtlijn, Beschermd natuurgebied

Depositie PAS-
gebieden

Natuurgebied	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Hoogste depositie Situatie 2 (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil			
Kolland & Overlangbroek	0,68	0,68	+ 0,00	1,43	●	✓
Rijntakken	0,36	0,36	+ 0,00	0,85	●	✓
Veluwe	0,15	0,16	+ 0,00	0,23	●	✓
Binnenveld	0,12	0,12	0,00	0,21	●	✓
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,07	0,07	0,00	0,13	●	✓
Zouweboezem	0,06	0,06	0,00	0,09	●	✓
Oostelijke Vechtplassen	>0,05	>0,05	0,00	0,07	●	✓

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding
- ✓ Ontwikkelingsruimte beschikbaar*
- ✗ Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- 📶 In tenminste één hectare is meer dan 60% van de ontwikkelingsruimte uitgegeven

* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Nb-wet wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie per
habitattype **Kolland & Overlangbroek**

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,68	0,68	+ 0,00	●	✓

Rijntakken

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H6510A Glanshaver- en vossenstaartheooilanden (glanshaver)	0,36	0,36	+ 0,00	●	✓
H6120 Stroomdalgraslanden	0,36	0,36	+ 0,00	●	✓
Hg1Fo Droge hardhoutooibossen	0,85	0,85	0,00	●	✓
Hg1EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen)	0,35	0,35	0,00	●	✓
Hg1EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,07	0,07	0,00	○	-
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zearmen	0,06	0,06	0,00	●	✓

Veluwe

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,15	0,16	+ 0,00	●	✓
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	0,07	+ 0,00	●	✓
H4030 Droge heiden	0,08	0,08	+ 0,00	●	✓
H2330 Zandverstuivingen	0,08	0,08	+ 0,00	●	✓
Hg190 Oude eikenbossen	0,07	0,07	+ 0,00	●	✓
H6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm	0,06	0,06	+ 0,00	●	✓
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,09	0,09	0,00	●	✓
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,09	0,09	0,00	●	✓
ZGHg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,09	0,09	0,00	●	✓
ZGH4030 Droge heiden	0,08	0,08	0,00	●	✓
H3160 Zure vennen	0,07	0,07	0,00	●	✓
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	0,07	0,00	●	✓
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,07	0,07	0,00	●	✓
H7230 Kalkmoerassen	0,06	0,06	0,00	●	✓
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,06	0,06	0,00	●	✓
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	0,06	0,00	●	✓

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
ZGH9190 Oude eikenbossen	0,06	0,06	0,00		
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	>0,05	>0,05	0,00		
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	>0,05	0,00		
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	>0,05	>0,05	0,00		
H5130 Jeneverbesstruwelen	>0,05	>0,05	0,00		

Binnenveld

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,12	0,12	0,00		
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,12	0,12	0,00		
H6410 Blauwgraslanden	0,12	0,12	0,00		

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H9999:70 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7230)	0,07	0,07	0,00		
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,07	0,07	0,00		
H91EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen)	0,07	0,07	0,00		
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	0,07	0,07	0,00		

Zouweboezem

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
Lg03 Zwakgebufferde sloot	0,06	0,06	0,00		
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,06	0,06	0,00		
H9999:105 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6410)	0,06	0,06	- 0,00		

Oostelijke Vechtplassen

Habitattype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H9999:95 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140)	>0,05	>0,05	0,00		
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	>0,05	0,00		
Hg1Do Hoogveenbossen	>0,05	>0,05	0,00		

-  Geen overschrijding
-  Wel overschrijding
-  Ontwikkelingsruimte beschikbaar*
-  Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
-  In tenminste één hectare is meer dan 60% van de ontwikkelingsruimte uitgegeven

* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Nb-wet wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie
resterende
gebieden

Natuurgebied	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Hoogste depositie Situatie 2 (mol/ha/j)	Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil			
Veluwerandmeren	0,06	0,06	0,00	0,11	●	-
Arkemheen	0,06	0,06	0,00	0,06	●	-

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding

Depositie per habitatype **Veluwerandmeren**

Habitatype	Hectare met hoogste projectverschil (mol/ha/j)			Overschrijding KDW	Ontwikkelingsruimte beschikbaar
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil		
H9999:76 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140)	0,06	0,06	0,00	<input checked="" type="radio"/>	-

Arkemheen

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden verleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in de Benelux. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2014.1_20150903_de05cf2bce

Database versie 2014.1_20150825_fb538daf31

Meer informatie over de gebruikte data, zie www.aerius.nl/methodiek

Dit document bevat rekenresultaten van AERIUS Calculator. Het betreft de hoogst berekende stikstofbijdragen per stikstofgevoelig Natura 2000-gebied, op basis van rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en/of stikstofoxide (NO_x).

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in Calculator. Voor meer toelichting verwijzen wij u naar de website www.aerius.nl.

Berekening VERGUND en BEOOGD

- ▶ Kenmerken
- ▶ Samenvatting emissies
- ▶ Depositieresultaten
- ▶ Gedetailleerde emissiegegevens

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
<https://www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers>.

AERIUS CALCULATOR

Contact

Rechtspersoon

Inrichtingslocatie

AR Bedrijfsontwikkeling

Buurtweg 12, 3941 MC Doorn

Activiteit

Omschrijving

AERIUS kenmerk

Wildeland BV

RNwGS3QufRoR

Datum berekening

Rekenjaar

Rekenconfiguratie

24 augustus 2021, 11:50

2021

Berekend voor natuurgebieden

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershill
NOx	139,82 kg/j	142,45 kg/j	2,63 kg/j
NH ₃	3.453,15 kg/j	2.087,32 kg/j	-1.365,82 kg/j

Resultaten

Hectare met
hoogste verschil
(mol/ha/j)

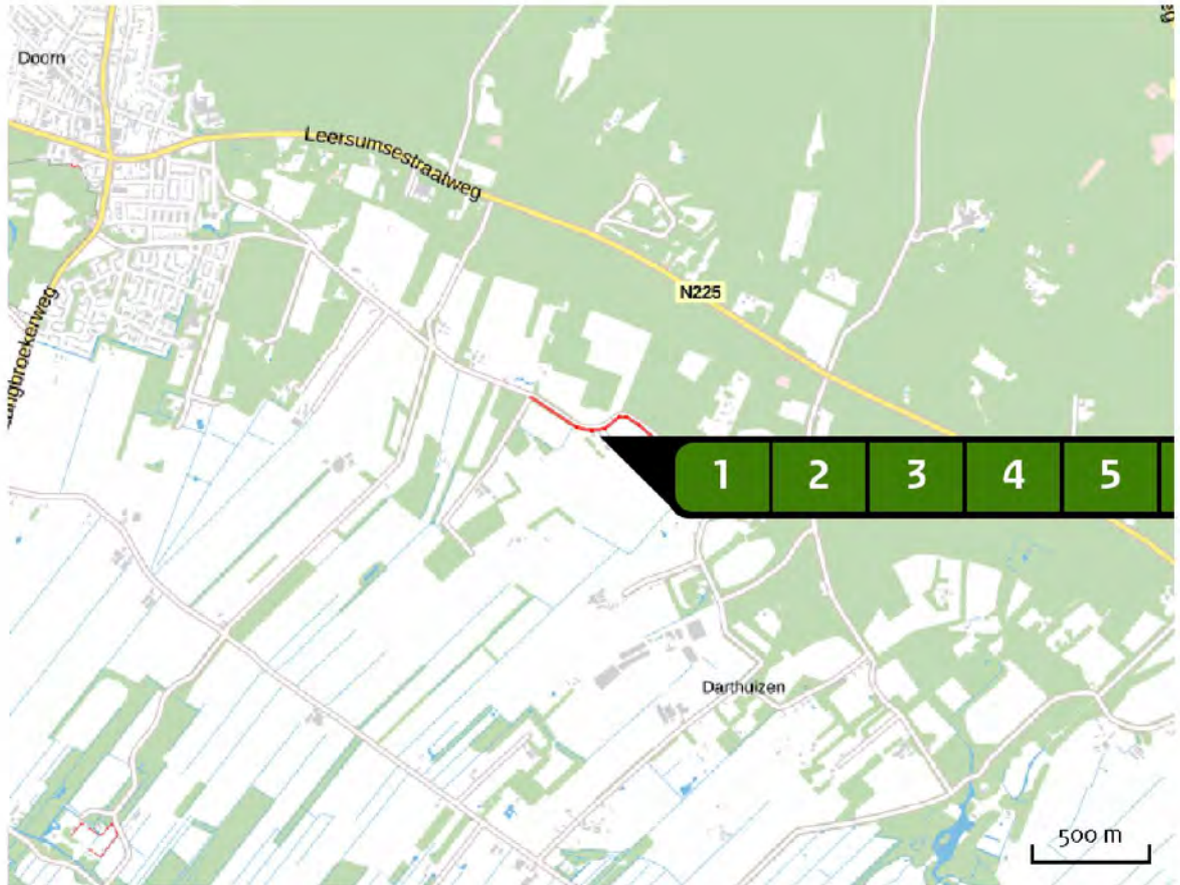
Natuurgebied

Uw berekening heeft geen verschillen opgeleverd boven 0,00 mol/ha/jr.

Toelichting

Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

Locatie
VERGUND

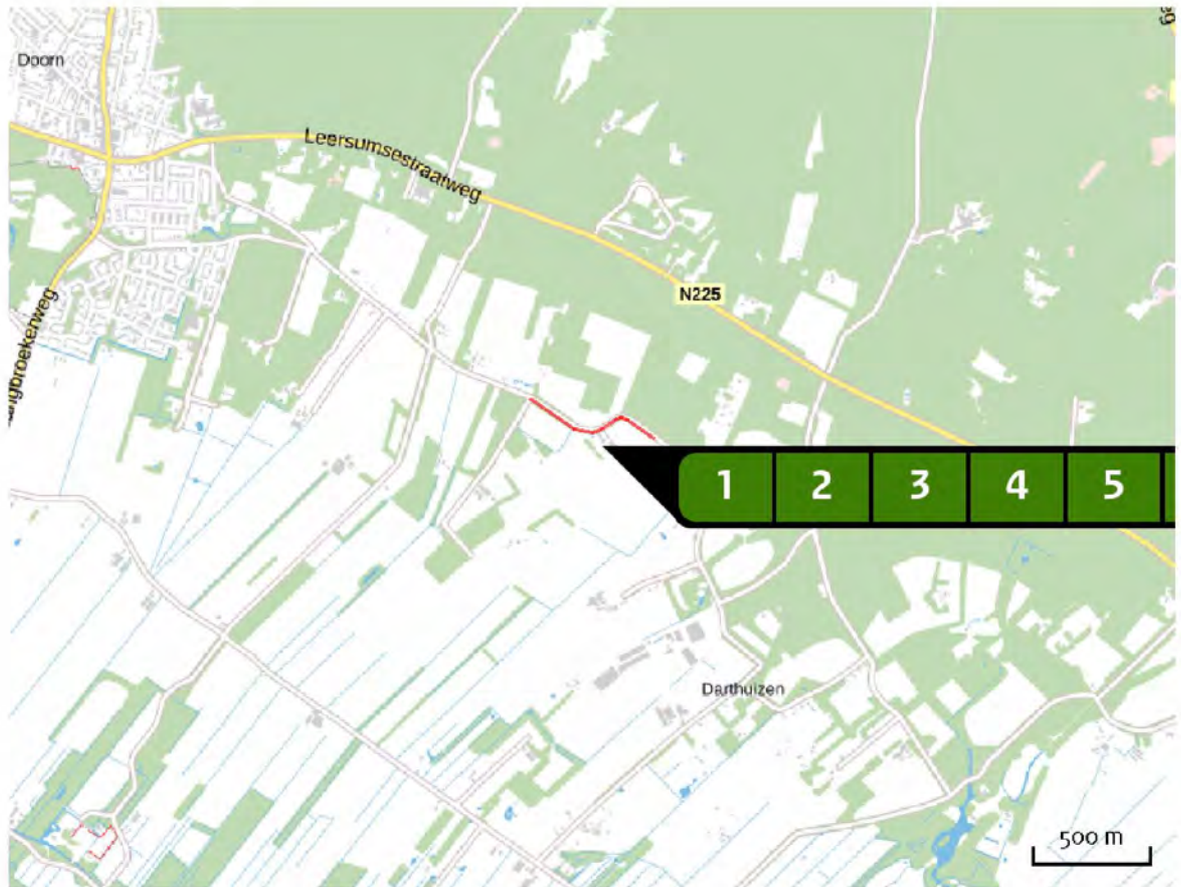


Emissie
VERGUND

Bron Sector	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1 B Landbouw Stalemissies	13,10 kg/j	-
2 D Landbouw Stalemissies	13,10 kg/j	-
3 E Landbouw Stalemissies	281,60 kg/j	-
4 F Landbouw Stalemissies	15,00 kg/j	-
5 K Landbouw Stalemissies	36,20 kg/j	-
6 L Landbouw Stalemissies	2.600,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	485,80 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	8,10 kg/j	-
9	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	< 1 kg/j	134,74 kg/j
10	 wegverkeer west Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,47 kg/j
11	 wegverkeer oost Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
12	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j

Locatie
BEOGD



Emissie
BEOGD

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	B Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
2	D Landbouw Stalemissies	8,40 kg/j	-
3	E Landbouw Stalemissies	211,20 kg/j	-
4	F Landbouw Stalemissies	6,30 kg/j	-
5	K Landbouw Stalemissies	50,40 kg/j	-
6	M Landbouw Stalemissies	677,60 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
7	 N Landbouw Stalemissies	118,40 kg/j	-
8	 O Landbouw Stalemissies	12,60 kg/j	-
9	 A (CV) Energie Energie	-	2,00 kg/j
10	 R Landbouw Stalemissies	550,00 kg/j	-
11	 Erf Mobiele werktuigen Landbouw	< 1 kg/j	134,74 kg/j
12	 verkeer west Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	2,15 kg/j
13	 wegverkeer oost Wegverkeer Buitenwegen	< 1 kg/j	< 1 kg/j
14	 U5 Landbouw Stalemissies	70,00 kg/j	-
15	 U4 Landbouw Stalemissies	60,00 kg/j	-
16	 U3 Landbouw Stalemissies	65,00 kg/j	-
17	 U2 Landbouw Stalemissies	60,00 kg/j	-
18	 U1 Landbouw Stalemissies	75,00 kg/j	-
19	 U6 Landbouw Stalemissies	55,00 kg/j	-

Bron Sector		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
20	 U7 Landbouw Stalemissies	58,80 kg/j	-
21	 U3 (CV) Energie Energie	-	3,00 kg/j

Resultaten
stikstof
gevoelige
Natura 2000
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Kop van Schouwen	0,01	0,00	0,00	
Brabantse Wal	0,01	0,00	0,00	
Noordhollands Duinreservaat	0,01	0,00	0,00	
Voornes Duin	0,01	0,00	0,00	
Schoolse Duinen	0,01	0,00	0,00	
Drentsche Aa-gebied	0,01	0,00	0,00	
Alde Feanen	0,01	0,00	0,00	
Van Oordt's Mersken	0,01	0,00	0,00	
Kennemerland-Zuid	0,01	0,00	0,00	
Zwanenwater & Pettemerduinen	0,01	0,00	0,00	
Duinen Goeree & Kwade Hoek	0,01	0,00	0,00	
Bakkeveense Duinen	0,01	0,00	0,00	
Polder Westzaan	0,01	0,00	0,00	
Fochteloërveen	0,01	0,00	0,00	
Grevelingen	0,01	0,00	0,00	
Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux	0,01	0,00	0,00	
Drouwenezand	0,01	0,00	0,00	
Solleveld & Kapittelduinen	0,01	0,00	0,00	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	0,01	0,00	0,00	
Wijnjeterper Schar	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Bargerveen	0,01	0,00	0,00	
Duinen Schiermonnikoog	0,01	0,00	0,00	
Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder	0,01	0,00	0,00	
Leudal	0,01	0,00	0,00	
Groote Peel	0,01	0,00	0,00	
Meinweg	0,01	0,00	0,00	
Duinen Den Helder-Callantsoog	0,01	0,00	0,00	
Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving	0,01	0,00	0,00	-
Westduinpark & Wapendal	0,01	0,00	0,00	
Roerdal	0,01	0,00	0,00	
Voordelta	0,01	0,00	0,00	
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	0,01	0,00	0,00	
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	0,01	0,00	0,00	
Meijndel & Berkheide	0,01	0,00	0,00	
Swalmdal	0,01	0,00	0,00	
Coepelduynen	0,01	0,00	0,00	
Norgerholt	0,01	0,00	0,00	
Deurnsche Peel & Mariapeel	0,01	0,00	0,00	
Krammer-Volkerak	0,01	0,00	0,00	
Sarsven en De Banen	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
Elperstroomgebied	0,01	0,00	0,00	
Witterveld	0,01	0,00	0,00	
Mantingerzand	0,01	0,00	0,00	
Oosterschelde	0,01	0,00	0,00	
Rottige Meenthe & Brandemeer	0,01	0,00	0,00	
Kempenland-West	0,01	0,00	0,00	
Dinkelland	0,01	0,00	0,00	
Strabrechtse Heide & Beuven	0,01	0,00	0,00	
Mantingerbos	0,01	0,00	0,00	
Maasduinen	0,01	0,00	0,00	
Aamsveen	0,01	0,00	0,00	
Bergvennen & Brecklenkampse Veld	0,01	0,00	0,00	
Regte Heide & Riels Laag	0,01	0,00	0,00	
Springendal & Dal van de Mosbeek	0,01	0,00	0,00	
Landgoederen Oldenzaal	0,01	0,00	0,00	
Dwingelderveld	0,01	0,00	0,00	
Biesbosch	0,01	0,00	0,00	
Weerribben	0,01	0,00	0,00	
Witte Veen	0,01	0,00	0,00	
Holtingerveld	0,01	0,00	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Buurserzand & Haaksbergerveen	0,01	0,00	0,00	
Wooldse Veen	0,01	0,00	0,00	
Lemselermaten	0,01	0,00	0,00	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	0,01	0,00	0,00	
Willinks Weust	0,01	0,00	0,00	
Korenburgerveen	0,01	0,00	0,00	
Kampina & Oisterwijkse Vennen	0,01	0,00	0,00	
De Wieden	0,01	0,01	0,00	
Engbertsdijksvenen	0,01	0,01	0,00	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	0,01	0,01	0,00	
Bekendelle	0,01	0,01	0,00	
Lonnekermeer	0,01	0,01	0,00	
Boschhuizerbergen	0,01	0,01	0,00	
Botshol	0,01	0,01	0,00	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	0,01	0,01	0,00	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	0,01	0,01	0,00	
Ulvenhoutse Bos	0,01	0,01	0,00	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,01	0,01	0,00	
Wierdense Veld	0,01	0,01	0,00	
Naardermeer	0,01	0,01	0,00	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,01	0,01	0,00	
Oostelijke Vechtplassen	0,01	0,01	0,00	
Zeldersche Driessen	0,01	0,01	0,00	
Zwarte Meer	0,01	0,01	0,00	-
Langstraat	0,01	0,01	0,00	
Sallandse Heuvelrug	0,01	0,01	0,00	
Borkeld	0,01	0,01	0,00	
Stelkampsveld	0,01	0,01	0,00	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	0,01	0,01	0,00	
Oeffelter Meent	0,01	0,01	0,00	
De Bruuk	0,01	0,01	- 0,01	
Rijntakken	0,01	0,01	- 0,01	
Uiterwaarden Lek	0,01	0,01	- 0,01	
Boetelerveld	0,02	0,01	- 0,01	
Sint Jansberg	0,02	0,01	- 0,01	
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	0,02	0,01	- 0,01	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	0,02	0,01	- 0,01	
Veluwe	0,02	0,01	- 0,01	
Zouweboezem	0,02	0,01	- 0,01	
Landgoederen Brummen	0,02	0,01	- 0,01	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Binnenveld	0,08	0,05	- 0,03	
Kolland & Overlangbroek	0,45	0,27	- 0,18	

* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)

voor de 10
stikstofgevoelige
Natura 2000-
gebieden met het
hoogste resultaat

Kop van Schouwen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H9999:116 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	

Brabantse Wal

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,01	0,00	0,00	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,01	0,00	0,00	
L4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
Lg09 Droog struisgrasland	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
Lg04 Zuur ven	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	

Noordhollands Duinreservaat

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2130A Grijs duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijs duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2130C Grijs duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H7210 Galigaanmoerassen	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	

Voornes Duin

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2180Ao Duinbossen (droog), overig	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130C Griuze duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2190Ae Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	

Schoorlse Duinen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2130A Grijze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruiwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130B Grijze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,01	0,00	0,00	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,01	0,00	0,00	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
ZGH4030 Droge heiden	0,01	0,00	0,00	
H3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,01	0,00	0,00	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
ZGH3160 Zure vennen	0,01	0,00	0,00	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,01	0,00	0,00	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,01	0,00	0,00	

Drentsche Aa-gebied

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H9190 Oude eikenbossen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,01	0,00	0,00	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	

Alde Feanen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H91Do Hoogveenbossen	0,01	0,00	0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,01	0,00	0,00	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,01	0,00	0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,01	0,00	0,00	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,01	0,00	0,00	

Van Oordt's Mersken

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verskil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil	
Lgo8 Nat, matig voedselrijk grasland	0,01	0,00	0,00	
Lgo5 Grote-zeggenmoeras	0,01	0,00	0,00	-
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,01	0,00	0,00	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,01	0,00	0,00	
H6410 Blauwgraslanden	0,01	0,00	0,00	
Lgo7 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,01	0,00	0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,01	0,00	0,00	

Kennemerland-Zuid

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil	
H2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2130B Griuze duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	0,01	0,00	0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
H2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
H2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2110 Embryonale duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	0,01	0,00	0,00	
H2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130A Griuze duinen (kalkrijk)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2170 Kruipwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	-
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
ZGH2120 Witte duinen	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	

Kennemerland-Zuid

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2130C Grijs duinen (heischraal)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2190A Vochtige duinvalleien (open water)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2180A Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
H9999:88 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische relevante type (H2130B;H2130C).	0,01	0,00	0,00	
ZGH2130B Grijs duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
ZGH2160 Duindoornstruwelen	0,01	0,00	0,00	

Zwanenwater & Pettemerduinen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Verschil op (bijna) overbelaste hexagonalen*
	Situatie 1	Situatie 2	Verschil	
H2130B Grijs duinen (kalkarm)	0,01	0,00	0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	0,01	0,00	0,00	
ZGH2170 Kruidwilgstruwelen	0,01	0,00	0,00	
H2150 Duinheiden met struikhei	0,01	0,00	0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,01	0,00	0,00	
H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt)	0,01	0,00	0,00	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	0,01	0,00	0,00	

- * Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting in deze kolom weergegeven.

Emissie
(per bron)
VERGUND



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **13,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



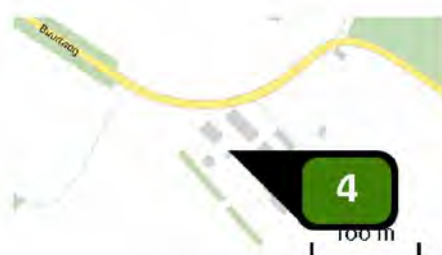
Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **13,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	5,000	10,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **281,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	64	NH ₃	4,400	281,60 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **15,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	3	NH ₃	5,000	15,00 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **1,3 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **36,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	6	NH ₃	5,000	30,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	2	NH ₃	3,100	6,20 kg/j



Naam **L**
 Locatie (X,Y) **154267, 448194**
 Uitstoothoogte **5,9 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.600,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 1.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar) (Overig)	200	NH ₃	13,000	2.600,00 kg/j



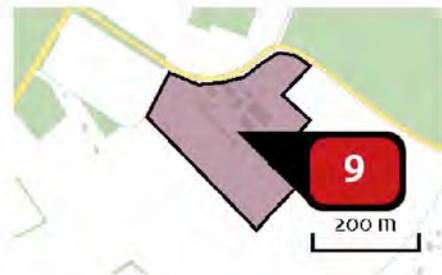
Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **485,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	109	NH ₃	4,400	479,60 kg/j
	A 7.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar) (Overig)	1	NH ₃	6,200	6,20 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,10 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	5,000	5,00 kg/j
	K 3.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder)) (Overig)	1	NH ₃	3,100	3,10 kg/j



Naam Erf
 Locatie (X,Y) 154273, 448181
 NOx 134,74 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	shovel	3,5	3,5	0,0	NOx	42,52 kg/j
AFW	trekker	3,5	3,5	0,0	NOx NH3	92,22 kg/j < 1 kg/j



Naam wegverkeer west
 Locatie (X,Y) 154094, 448340
 NOx 2,47 kg/j
 NH3 < 1 kg/j

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	880,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	30,0 / jaar	NOx NH3	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	19.200,0 / jaar	NOx NH3	1,48 kg/j < 1 kg/j



Naam **wegverkeer oost**
 Locatie (X,Y) **154363, 448337**
 NOx **< 1 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	210,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	10,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	4.800,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154232, 448256**
 Uitstoothoogte **40,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **2,00 kg/j**

Emissie
(per bron)
BEOOGD



Naam **B**
 Locatie (X,Y) **154231, 448252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **D**
 Locatie (X,Y) **154249, 448268**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **8,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j



Naam **E**
 Locatie (X,Y) **154259, 448257**
 Uitstoothoogte **7,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **211,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	48	NH ₃	4,400	211,20 kg/j



Naam **F**
 Locatie (X,Y) **154244, 448239**
 Uitstoothoogte **4,8 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **6,30 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	3	NH ₃	2,100	6,30 kg/j



Naam **K**
 Locatie (X,Y) **154291, 448245**
 Uitstoothoogte **1,3 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **50,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	24	NH ₃	2,100	50,40 kg/j



Naam **M**
 Locatie (X,Y) **154293, 448189**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **677,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	154	NH ₃	4,400	677,60 kg/j



Naam **N**
 Locatie (X,Y) **154321, 448206**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **118,40 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	4	NH ₃	2,100	8,40 kg/j
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	22	NH ₃	5,000	110,00 kg/j



Naam **O**
 Locatie (X,Y) **154331, 448256**
 Uitstoothoogte **1,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **12,60 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	6	NH ₃	2,100	12,60 kg/j



Naam **A (CV)**
 Locatie (X,Y) **154232, 448256**
 Uitstoothoogte **3,5 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NO_x **2,00 kg/j**



Naam **R**
 Locatie (X,Y) **154303, 448224**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **550,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	A 3.100	overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) (Overig)	125	NH ₃	4,400	550,00 kg/j



Naam **Erf**
 Locatie (X,Y) **154273, 448181**
 NO_x **134,74 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Voertuig	Omschrijving	Uitstoot hoogte (m)	Spreiding (m)	Warmte inhoud (MW)	Stof	Emissie
AFW	Shovel	3,5	3,5	0,0	NO _x	42,52 kg/j
AFW	Trekker	3,5	3,5	0,0	NO _x NH ₃	92,22 kg/j < 1 kg/j



Naam **verkeer west**
 Locatie (X,Y) **154092, 448335**
 NOx **2,15 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	320,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	640,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Licht verkeer	17.600,0 / jaar	NOx NH ₃	1,35 kg/j < 1 kg/j



Naam **wegverkeer oost**
 Locatie (X,Y) **154372, 448336**
 NOx **< 1 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

Soort	Voertuig	Aantal voertuigen	Stof	Emissie
Standaard	Licht verkeer	4.400,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Middelzwaar vrachtverkeer	160,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j
Standaard	Zwaar vrachtverkeer	90,0 / jaar	NOx NH ₃	< 1 kg/j < 1 kg/j



Naam **U5**
 Locatie (X,Y) **154314, 448125**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **70,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	14	NH ₃	5,000	70,00 kg/j



Naam **U4**
 Locatie (X,Y) **154292, 448149**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **60,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	12	NH ₃	5,000	60,00 kg/j



Naam **U3**
 Locatie (X,Y) **154273, 448169**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **65,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	13	NH ₃	5,000	65,00 kg/j



Naam **U2**
 Locatie (X,Y) **154256, 448186**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **60,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	12	NH ₃	5,000	60,00 kg/j



Naam **U1**
 Locatie (X,Y) **154236, 448209**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **75,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	15	NH ₃	5,000	75,00 kg/j



Naam **U6**
 Locatie (X,Y) **154339, 448150**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **55,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 1.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder)) (Overig)	11	NH ₃	5,000	55,00 kg/j



Naam **U7**
 Locatie (X,Y) **154352, 448178**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **58,80 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	K 2.100	overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)) (Overig)	28	NH ₃	2,100	58,80 kg/j



Naam **U3 (CV)**
 Locatie (X,Y) **154273, 448169**
 Uitstoothoogte **9,0 m**
 Warmteinhoud **0,220 MW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NO_x **3,00 kg/j**

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2020_20210525_2040287d5b

Database versie 2020_20210713_c09c249ebe

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2020>

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 24 augustus 2021

Opgesteld door: ^{5.1.2.e} van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: ^{5.1.2.e}

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	5

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12. Op 31 december 2020 heeft u aanvullende gegevens gevraagd. In de tussenliggende periode is de aanvraag omgevingsvergunning gewijzigd en dien ten gevolge wordt ook deze aanvraag daaraan aangepast.

Ook de regelgeving is recent gewijzigd waardoor een gedeelte van het verzoek van 31 december 2020 niet meer van toepassing is (de punten 2, 3, 5).

De vergunningsaanvraag is uitsluitend bestemd voor de gebruiksfase.

2. Omschrijving van het project

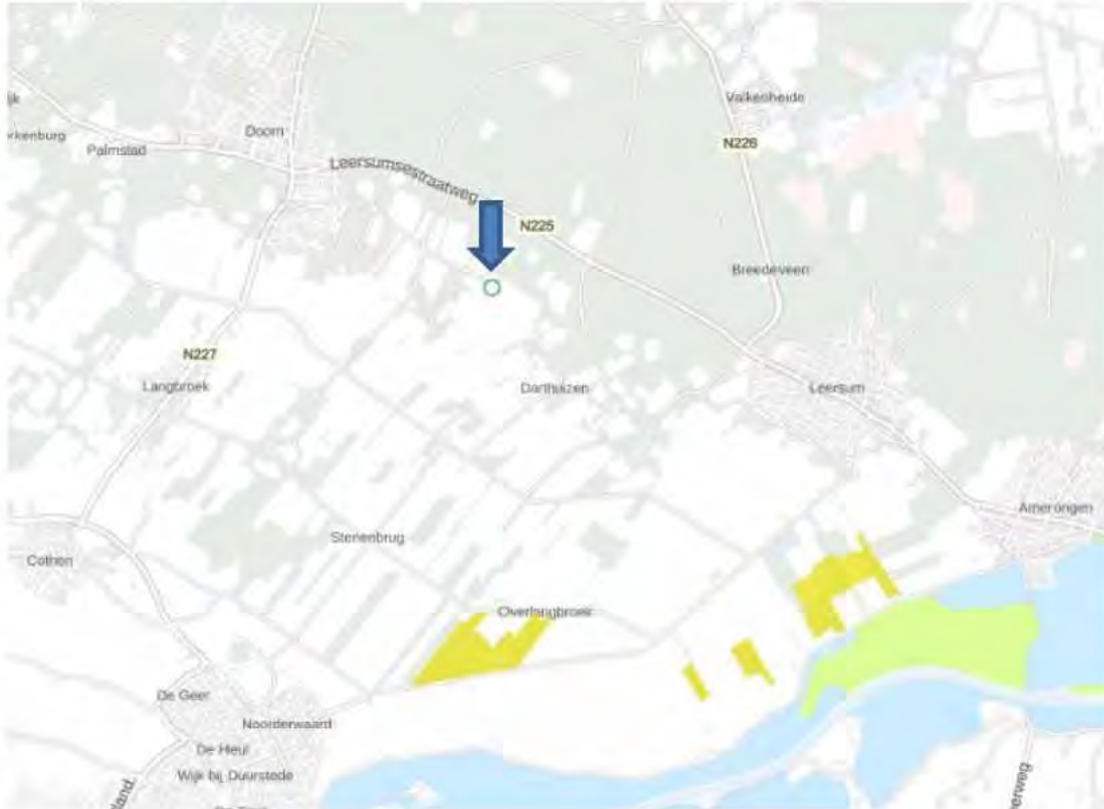
De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van ^{5.1.2.e} worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

Er is sprake van een aanlegfase en een gebruiksfase. Tijdens de aanlegfase zal er enige stikstofemissie zijn vanwege bouwactiviteiten. Dat wordt zeer ruim gecompenseerd door de lagere dierbezetting tijdens die fase, waardoor hiervoor geen vergunningsplicht nodig is conform de meest actuele regelgeving. Hierna wordt aandacht besteed aan de gebruiksfase. Deze is van onbepaalde duur.

De activiteiten in deze gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. Het uitrijden van mest op omliggende gronden beschouwen we als een losstaande activiteit die buiten deze vergunning valt.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

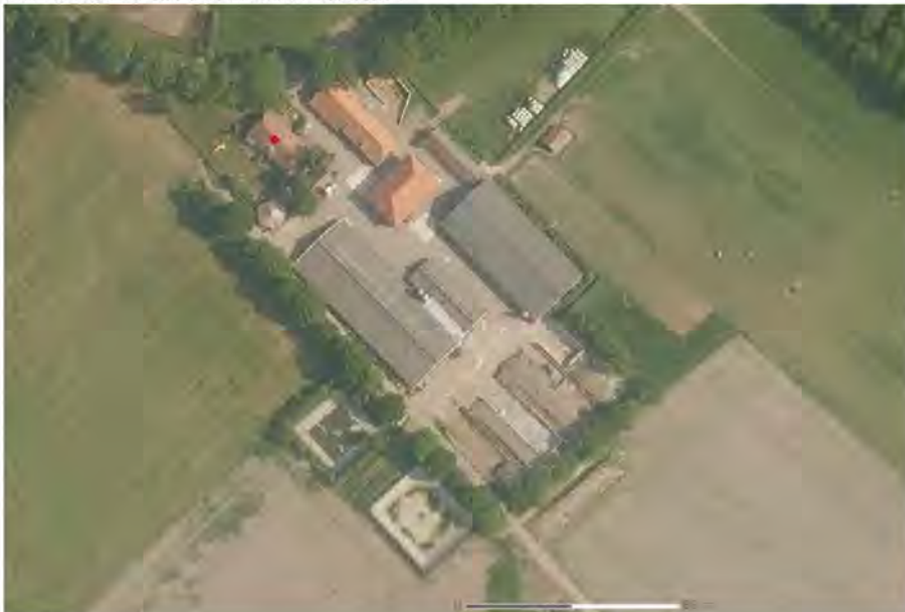
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal				3452,9	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
9	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
10	Transport richting west	Zwaar verkeer: 880 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 30 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 19.200 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
11	Transport richting oost	Zwaar verkeer: 210 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 10 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.800 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
12	Gebouw A	CV ketel

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	13	5	65,0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8
Totaal				2087,1	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.319 / 448.144
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	CV ketel
10	Stal R	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
11	Activiteiten op erf	Trekker en shovel Diverse activiteiten op het erf zoals voeren en verzorgen vee <ul style="list-style-type: none"> • Kenmerk: Shovel 35 kW, bj vanaf 2002 en tractor 55 kW, bj vanaf 2004 • Inzet: elk 450 uren/jaar
12	Transport richting west ¹	Zwaar verkeer: 320 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 640 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 17.600 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé
13	Transport richting oost ¹	Zwaar verkeer: 90 keer per jaar t.b.v. o.a. alle transporten van voer, dieren, melk, mest en landbouwwerktuigen (inclusief tractoren)
		Middelzwaar verkeer: 160 keer per jaar t.b.v. diertransport en diverse leveringen
		Licht verkeer: 4.400 keer per jaar Personenauto's van bedrijfsbezoek en privé

14	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
15	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
16	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
17	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
18	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
19	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
20	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
21	Stal U3	CV

¹ Toelichting bij transportbewegingen licht verkeer:

- Van het aantal transportbewegingen is een inschatting gemaakt op basis van het aantal verwachte eigenaren en het gemiddelde aantal bewegingen per eigenaar.
 - Uitgangspunt is dat elke eigenaar tenminste 2 x per dag naar zijn paardenstal zal gaan. Een transportbeweging beschouwen we hier als heen en terug. In de praktijk zal dat aantal gemiddeld tussen de 2 en 3 x/dag zijn
 - In het totaal aantal bewegingen licht verkeer zijn ook de privébewegingen betrokken
 - Diertransporten met kleine vrachtwagens zijn niet meegenomen in deze categorie maar vallen onder de categorie 'middelzwaar verkeer'.
- Voorbeeldberekening:
 - $22000 \text{ bewegingen} / 365 \text{ dagen} = \text{gemiddeld circa } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - $20 \text{ paardeneigenaren} \times \text{gemiddeld } 3 \text{ bewegingen/dag} = \text{gemiddeld } 60 \text{ bewegingen per dag}$
 - Het aantal bewegingen kan per dag wat fluctueren
 - In totaal zijn er 24 parkeerplaatsen aanwezig

Bezoekadres:
Archimedeslaan 6
3584 BA Utrecht

Postadres:
Postbus 13101
3507 LC Utrecht

088 - 022 50 00
info@odru.nl
www.odru.nl

kvk 55523544
btw NL85 1750 126 B01
iban NL35 BNGH 0285 1555 71

AR Bedrijfsontwikkeling B.V.
De heer [REDACTED]
Postbus 610
6700 AP Wageningen

VERZONDEN

16 JULI 2020

Utrecht, 16 juli 2020

Uw kenmerk:
Ons kenmerk:
Behandeld door:

Aat5ya59lx1;
Z/20/166044 / D - 417987
5.1.2.e

Onderwerp:

beoordeling melding Activiteitenbesluit milieubeheer

Beste ^{5.1.2.e} [REDACTED]

Op 24 juni 2020 ontvingen wij uw digitale melding op grond van het Activiteitenbesluit. De melding is gedaan voor de veehouderij op het adres Buurtweg 12 in Doorn.

Melding

De melding heeft betrekking op een wijziging van het veebestand. Het accent verschuift van rundvee naar paarden. De oude melkkoeienstal wordt gesloopt en er wordt een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd.

Uw melding bestaat uit de volgende documenten:

- Meldingformulier Activiteitenbesluit d.d. 24 juni 2020, kenmerk Aat5ya59lx1;
- Plattegrond- en situatietekening (Werknr 160063,bladnr 284 d.d. 18-03-2020);
- Toelichting bij melding activiteitenbesluit milieu d.d. 24 juni 2020.

In deze brief wordt u de vervolgpcedure uitgelegd.

Verzoek intrekken omgevingsvergunning Milieu 14 juni 2016.

Op 14 juni 2016 is er een revisievergunning Milieu verleend voor de veehouderij aan de Buurtweg 12 in Doorn. Wij verzoeken u om zo spoedig mogelijk een verzoek in te dienen om deze vergunning in te trekken.

Publiceren

Binnenkort wordt uw melding gepubliceerd in een editie van De Kaap / De Stichtse Courant.

Veebestand

Het veebestand waarvoor melding gedaan wordt omvat:

- 101 paarden in opfok, jonger dan 3 jaar (rav-code K2.100);
- 50 volwassen paarden, 3 jaar en ouder (rav-code K1.100);
- 40 vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden (rav-code A6.100);
- 307 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (rav-code A3.100).

Ammoniak

De veehouderij is golegen binnen een zone van 250 meter van een kwetsbaar gebied, waardoor uitbreiding van uw bedrijf slechts beperkt mogelijk is. Omdat wordt voldaan aan de voorwaarden conform artikel 3.114 van het Activiteitenbesluit is de gemelde uitbreiding toegestaan.

Besluit emissiearme huisvesting voor landbouwhuisdieren (Besluit emissiearme huisvesting)

Voor de diercategorieën vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, vleesstieren en paarden zijn geen maximale emissiewaarden vastgesteld.

Geur

Het bedrijf voldoet aan de geurnorm en afstanden zoals genoemd in artikel 3.115 en 3.117 van het Activiteitenbesluit. De afstand van het emissiepunt tot de gevel van het dichtstbijgelegen geurgevoelig object (Buntlaan 9) bedraagt namelijk meer dan 220 meter.

Getuid

Vooralsnog blijkt uit de meegeleverde gegevens dat er geen akoestisch onderzoek verlangd hoeft te worden.

Bodemonderzoek

Uit uw melding blijkt dat er binnen uw bedrijf bodembedreigende activiteiten worden verricht (opslag afgewerkte olie en motorolie, opslag 2500 liter dieselolie in tank). Er vanuit gaande dat er bij de opslag en gebruik van de bodembedreigende stoffen wordt voldaan aan de voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende regeling, is het risico op bodemverontreiniging daarmee dusdanig klein dat wij van mening zijn dat vooralsnog een nulsituatie bodemonderzoek redelijkerwijs niet verlangd kan worden.

Bij eventuele toekomstige wijzigingen in aard en omvang van de activiteiten kan het zijn dat er wel een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd moet worden.

Bestemmingsplan

Het indienen van een melding houdt niet automatisch in dat de activiteiten van uw bedrijf ook op grond van het bestemmingsplan zijn toegestaan (vakantiewoning/paardenhouderij). Wij adviseren u, voor zover u dat nog niet heeft gedaan, dit na te gaan.

Wet natuurbescherming

Wij wijzen u erop dat voor de gemelde wijzigingen mogelijk een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming noodzakelijk is. De provincie is bevoegd gezag voor het verlenen van vergunningen, het toezicht en de handhaving van de Wet natuurbescherming. Voor informatie over de Wet natuurbescherming kunt u contact opnemen met de provincie Utrecht, domein Landelijke Leefomgeving (LLO) team Vergunningverlening Natuur en Landschap, bereikbaar op telefoonnummer 030 258 9111 of via wnb@provincie-utrecht.nl.

Energiebesparende maatregelen

In het Activiteitenbesluit staat dat de ondernemer alle energiebesparende maatregelen moet nemen met een terugverdientijd van vijf jaar of minder. Dit geldt als u een verbruik heeft van meer dan 50.000 kWh elektra of 25.000 m³ voor gas. Energie besparen is niet alleen beter voor het milieu, het bespaart u ook geld.

Een besparing van 20% is geen uitzondering. Kijk voor meer informatie op www.odru.nl/energiebesparing.

Toekomst

De Omgevingsdienst controleert uw bedrijf periodiek namens de gemeente Utrechtse Heuvelrug op de naleving van de milieuregels. Op termijn wordt een afspraak voor een bedrijfsbezoek met u gemaakt.

Wilt u voor deze controle de volgende gegevens (voor zover van toepassing) klaarleggen:

- registratie van het aantal aanwezige dieren per diersoort. Deze registratie wordt ten minste één keer per maand gedaan. De registraties worden gedurende tien jaren bewaard;

- keuringsrapporten van boven- en ondergrondse tanks;
- logboek, onderhoudsbewijzen van een koelinstallatie;
- keurings- en onderhoudsbewijzen van de stookinstallatie(s);
- jaaroverzichten van het elektriciteits- en gasverbruik van het afgelopen jaar;
- veiligheidsinformatiebladen (omgangs- en risico-aspecten van gevaarlijke stoffen);
- afgiftebewijzen van bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke stoffen;
- afvoerbonnen van het onderhoud van de vet- of olieafscheider.

Vragen?

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met mevrouw [REDACTED], telefoon: 088 - 022 50 00 en of e-mailadres: info@odru.nl met in het onderwerp de vermelding van het briefkenmerk.

Met vriendelijke groet,
namens burgemeester en wethouders van de gemeente Utrechtse Heuvelrug,

[REDACTED]
Directeur

Cc: Provincie Utrecht
Gemeente Utrechtse Heuvelrug

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 16 september 2021 12:24
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653
Bijlagen: informatie Buurtweg 12

Dag [REDACTED], [REDACTED], cc [REDACTED],

Dank voor jullie snelle reactie en het inseinen van [REDACTED]. Ik ben zo vrij om ook [REDACTED] te adresseren hierin (cc) en in de bijlage de voor mij laatste stand van zaken (tijdens mijn zomervakantie)

Aangezien [REDACTED] de mail(s) richt t.a.v. [REDACTED], blijf ik graag op de hoogte van de stand van zaken. Dus: als [REDACTED] of [REDACTED] mij (ons) een update kan geven hoe dit wordt opgepakt en wie er contact opneemt met [REDACTED], dan hoor ik dat graag.

Groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 16 september 2021 12:13
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hoi allemaal,

Eind augustus heeft [REDACTED] nog telefonisch en per mail contact met mevrouw [REDACTED] gehad, ook over de natuurvergunningen (weet niet over het ook specifiek over de kap van de bomen is gegaan). Hij heeft haar toen ook doorverwezen naar [REDACTED]. Wellicht dat hij hier ook meer van weet?

Groetjes [REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 16 september 2021 12:09
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Hoi [REDACTED], [REDACTED],

Dit is voor VVN lijkt mij, vraag betreft WNB vergunning. Niet RO.

@ [REDACTED] [REDACTED] pak jij dit op in jouw team?

Met vriendelijke groet,

Van: [REDACTED] >

Verzonden: donderdag 16 september 2021 11:47

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: SPOED FW: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Urgentie: Hoog

Dag [REDACTED],

Dit ziet er niet goed uit. Wat is hier aan de hand? Is het inderdaad zoals [REDACTED]^{5.1.2.e} hieronder schrijft en is er reden om deze aanvraag Wet Natuurbescherming met spoed in te trekken?

[REDACTED]^{5.1.2.e} is hier al zo'n tijd mee bezig (een/twee jaar?!) en alert op, en heeft ons er steeds alert op gemaakt – ik zou het bijzonder vreemd vinden wanneer er nu toch een omgevingsvergunning verleend wordt waarin relevante zaken ertussendoor glippen?

Kun je ons updaten? Neem jij contact met [REDACTED]^{5.1.2.e} op, of kan ik haar iets melden?

Ik hoor het graag, dankjewel alvast!

Groet,

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 15 september 2021 12:57

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug HZ_WABO-20-2653

Geachte mevrouw [REDACTED] en mevrouw [REDACTED],

Graag wil ik u vragen, gezien het spoedeisend karakter van onderstaande zaak, deze met hoge urgentie in behandeling te nemen.

In Juli heeft de Gemeente Utrechtse Heuvelrug een Omgevingsvergunning voor de bouw van een megastallencomplex en een kapvergunning voor 26 grote oude bomen afgegeven voor Buurtweg 12 te Doorn. Gister diende een kortgeding betreffende deze zaak en 28 september volgt de uitspraak. Mocht de rechter onverhoopt negatief beslissen dan zullen er 26 bomen een dag later gekapt worden.

Gemeente Utrechtse Heuvelrug heeft zeer onzorgvuldig gehandeld betreffende de aanvraag en o.a. de aanmeldingsnotitie MER en het aanvraagformulier Wet Natuurbescherming bevatten vele fouten en zien toe op het ingediende plan van 24 December 2020. De verleende vergunning behelst een compleet ander bouwwerk waar in plaats van 8 bomen 26 bomen gaan sneuvelen. De vele bezwaarschriften welke in de zomervakantie zijn ingediend zijn nog niet in behandeling genomen door de Gemeente Utrechtse Heuvelrug (wel hebben wij allen een ontvangstbevestiging ontvangen).

Ik wil u graag met spoed vragen of het **aanvraagformulier met kenmerk 73192788 Wet Natuurbescherming in behandeling is genomen door de provincie? En zo ja mocht deze zijn goedgekeurd wilt u deze dan zo spoedig**

mogelijk en uiterlijk 27 september intrekken. Dhr. [REDACTED] /Wildeland BV heeft wijzigingen niet doorgegeven en heeft onjuiste gegevens doorgegeven!

"bij wijziging van de omstandigheden die van belang zijn bij de beoordeling van de melding/aanvraag, dit zo spoedig mogelijk dient worden doorgegeven aan Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht"

Op de laatste pagina van de aanvraag van het formulier staat bij ondertekenen: "dan kan deze vergunning onverwijld ingetrokken worden indien hij/zij één of meer uit zijn/verplichtingen niet nakomt, dan wel in het kader van deze aanvraag onjuiste gegevens heeft verstrekt."

Hieronder volgen de wijzigingen en/of de verstrekte onjuiste gegevens:

Fout antwoord 1)

Het antwoord op de vraag "Zijn voor alle activiteiten waarmee intern gesaldeerd wordt, de voorzieningen opgericht en aanwezig?" is foutief beantwoord met "Ja" Er zijn al 5 jaar geen dieren aanwezig (behalve de 19 pensionpaarden). en de nieuwe stallen moeten nog opgericht worden (voor die aanvraag omgevingsvergunning is dit aanvraagformulier bedoeld). "(Bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, **voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.**)"

Fout antwoord 2)

Het Wildeland verklaart "de activiteit die t.b.v. het intern salderen wordt ingezet geen betrekking heeft op een agrarisch bedrijf dat deelneemt aan de subsidie regeling sanering varkenshouderijen *dan wel een daarmee vergelijkbare andere warme saneringsregeling*, "Deze verklaring is onjuist daar dhr. [REDACTED] wel degelijk heeft gebruik gemaakt van een subsidie regeling te weten de Stoppersregeling uit 2017 verkoop koeien en heeft tevens zijn fosfaat rechten toen verkocht. (14 september [j.l.in](#) kortgeding heeft dhr. [REDACTED], Wildeland BV dit ook voor de rechtbank ook verklaart)

Fout antwoord 3)

De vraag " is er sprake van het kappen/verwijderen, anders dan ten gunste van de blijvende houtopstand, in een rijbeplanting van meer dan 20 bomen buiten de bebouwde kom Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee! (er is een vergunning verleend voor de kap 26 bomen uit een rijbeplanting dit waren er 8 in het ingediende plan).

Fout antwoord 4)

Wordt de functionaliteit van vaste verblijfplaatsen van beschermde diersoorten door de werkzaamheden aangetast? Het antwoord moet ja zijn inplaats van nee. Zie 5. Quick scan Flora en Fauna (ook dient bij veranderingen in het plangebied nieuw onderzoek worden gedaan) De rijbeplanting verdwijnt van de 35 bomen blijven er 9 staan. Uit de quik scan Flora en Fauna blijkt de bomenrij van zeer groot belang als foerageer gebied/vliegroute/nesten van vele jaar rond beschermde zoogdieren en vogels. Deze gaat overigens (nog) uit van de kap van 8 bomen.

Ik hoop dat u het spoed eisend belang begrijpt en zo spoedig mogelijk of te wel onverwijld de "Toestemming Wet natuurbescherming dan wel Omgevingsvergunning met VVGB wilt intrekken" en hiervan de case manager voor Buurtweg 12 voor de Utrechtse Heuvelrug, dhr. [REDACTED] (en de aanvrager van de omgevingsvergunning/aanvraagformulier Wet Natuurbescherming) hiervan op de hoogte wilt stellen.

Dhr. [REDACTED] werkt sinds April '21 voor de gemeente op maandag en vrijdag en is bereikbaar op [REDACTED]

Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Op 17 aug. 2021, om 12:13 heeft [REDACTED]
[REDACTED] > het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED]
Uw bericht heb ik in goede orde ontvangen. I.v.m. de vakantie van [REDACTED], heb ik uw bericht intern bij een collega uitgezet.

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED] |

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 17 augustus 2021 11:52

Aan: [REDACTED]
[REDACTED] Stikstof <Stikstof@provincie-utrecht.nl>

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Graag wil ik u attenderen op het volgende;
Sinds een paar maanden is er een nieuwe behandelaar voor de bouwvergunning van de Buurtweg 12 te Doorn. Tijdens dhet zomer reces van de gemeente Utrechtse Heuvelrug werd opeens een besluit voor een omgevingsvergunning gepubliceerd door de Gemeente (waardoor we nu nog minder dan 1 week hebben om bewaar te maken). De vergunning betreft een extreem groot stallencomplex, compleet anders dan op 24 December werd aangevraagd. Nu worden 26 bomen gekapt (ipv 8 in de aanvraag) 5 daarvan staan buiten het bouwvlak maar omdat er naast het bouwvlak ook nog een 3,5meter weg aan de noordkant en aan de oostkant tot 10m verharding wordt aangelegd krijgt het complex een nog grotere impact op de omgeving. Door het kappen van de bomen ligt het nieuwe complex van bijna 8000m2 en 10 meter hoogte straks in het open veld midden in het kern Stillegebied. Het stallencomplex (vergunning voor 100 paarden en onbeperkt 0 tot 3 jarigen) gaat zeer veel verkeersbewegingen, licht en luchtvervuiling opleveren wat allemaal niet toegestaan is in kernstillegebied.

Omgevingsverordening provincie Utrecht
PAGINA 32 (62/63) 7 Cutuurhistorisch landschap 7.3 kwaliteit van landschappen onder 7.9 Instructieregel landschap onder 3b: " geen bestemming die nieuwe activiteiten toestaan die de kern kwaliteiten onevenredig aantasten".

Buurtbewoners zijn niet betrokken bij de gehele gang van zaken. Telefoon wordt niet beantwoord door de heer [REDACTED] (ook al is deze aanwezig).

Graag heb ik telefonisch contact betreffende bovenstaande over de rol welke de provincie kan spelen in deze.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Tel [REDACTED]

Op 18 jan. 2021, om 11:44 heeft [REDACTED]
<[REDACTED]> het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: via de teamleider verneem ik dat [REDACTED]
de nieuwe accounthouder is voor de gemeente Utrechtse Heuvelrug, zij
neemt u mail/verzoek in behandeling.

Hopelijk kan zij u spoedig nader informeren.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 18 januari 2021 10:52
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail van vrijdagavond jl., deze is in goede orde door mij
ontvangen en heb ik onder de aandacht gebracht van de teamleider GRO
(Gemeentelijke Ruimtelijke Ontwikkeling), cc de gedeputeerde.

Heeft u in vervolg op uw mail van 12 augustus jl. nog contact gehad hierover
met [REDACTED]? Dat kan ik zo snel in mijn archief niet achterhalen.

De heer [REDACTED] is sinds dit najaar met pensioen, ik heb bij de teamleider
de vraag uitstaan wie zijn opvolger is en wie er contact met u kan
opnemen/uw mail van een antwoord kan voorzien. Zodra ik meer weet, zal ik
u berichten.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

5.1.2.e

Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie, Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 | Postbus 80300 | 3508 TH Utrecht
T [REDACTED]

5.1.2.e

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 15 januari 2021 19:49
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED], meneer [REDACTED],

Graag heb ik nogmaals contact met dhr. [REDACTED] betreffende de megalomane vergunning aanvraag van "Het Wilde Land". Waar het plan ligt om 7942 m² vloeroppervlak / 39690 m³ inhoud te gaan bouwen direct aan natuurgebied en midden in kern stilte gebied.

Afgelopen zomer hebben wij daar contact over gehad en dachten we dat het "zo'n vaart niet zou lopen" omdat de aanvraag bij de provincie nog ergens ver weg in de stapel aanvragen bij de provincie lag. Inmiddels is de bouw aanvraag December 2020 toch al bij de gemeente ingediend. De megalomane plannen zijn niet gewijzigd behalve dat de aanvraag niet meer bestaat uit verschillende fase's en nu in zijn geheel is ingediend. En de oostkant half open is gemaakt maar wel met zelfde dak van 10 meter hoog. Ik stuur voor de beeldvorming nog een foto mee van het megalomane bouwwerk.

U begrijpt dat wij ons grote zorgen maken, wat betreft onze mooie natuur (kap 8 oude bomen, tijdens de bouw/fundering sneuvelen er zeker nog een aantal) het dieren welzijn (reeën, dassen, weidevogels etc.), daarnaast past de gehele culturele landschappelijke inpassing van dit project vermoed ik niet binnen de **omgevingsvisie van de Provincie Utrecht** maar wellicht ook niet met ander Provinciale verordeningen. Ook al omdat de aanvraag voor paardenhouderij verschillend kan worden uitgelegd. Is hier over bijvoorbeeld een (wets) artikel of uitleg over te vinden? Wij zijn daarnaast ook bang voor grote toename van verkeersdruk (100 paarden = 100 eigenaren/bereiders) en lichtvervuiling (verlichting in binnen en buiten rijbak en door de vele raampartijen ook in het platte zolder dak).

Ook zal naast de bebouwing het gebruik van het weiland inplaats van voor grasvoer zoals nu gebruikt gaan worden voor 100 dure springpaarden met hoge hekken en rijbakken met hindernissen waardoor de natuur zoals die nu is volledig verstoord gaat worden.

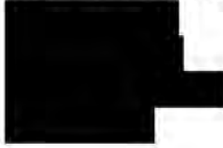
Wij weten uit eerdere communicatie dat er voornemens zijn om het bouwwerk als eventing club te gebruiken en niet alleen om paarden te fokken zoals nu de aanvraag is gedaan. Tijdens een gesprek in December j.l. waar wij een toelichting zouden krijgen van de eigenaar dhr. [REDACTED] en de architect dhr. [REDACTED] vertelde deze dat het bouwwerk in 7 units aan 7 verschillende eigenaren gaat worden verkocht onder erfpacht. Dit lijkt meer op vastgoed exploitatie. In de grote ruimtes boven de stallen en de zolder verdieping worden de voorzieningen zoals keuken en badkamers al in de basis aangelegd om voor de nieuwe eigenaren in te delen. De ruimtes zouden volgens aanvraag o.a. voor opslag dienen maar zelfs de zolderverdieping zitten al grote ramen in het platte dak.

We kregen in de zogenaamde presentatie van een half uur ter plekke een paar plaatjes op de pc te zien met aanvullende mededelingen maar niets op papier. Vragen mochten we mailen maar daar hebben we helaas geen antwoord op gekregen.

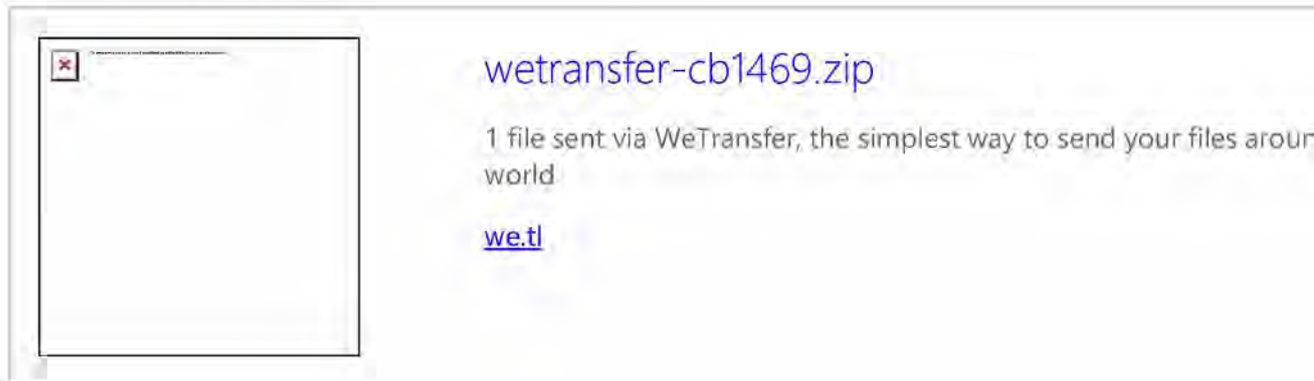
Als leek heb ik als direct omwonende geen idee hoe ik hier verder mee om moet gaan en zoek daarom uw hulp.

Bijgaand de link naar stukken behorende bij aanvraag omgevingsvergunning Buurtweg 12, Doorn zoals ontvangen van [REDACTED], Casemanager Omgevingsvergunningen WABO.
Graag hoor ik spoedig van u,

Met vriendelijke groet,



<https://we.tl/t-wxbFx0PY8s>



<image002.png>

Op 12 aug. 2020, om 17:33 heeft ^{5.1.2.e} [REDACTED] ^{5.1.2.e} [REDACTED] het volgende geschreven:

Geachte mevrouw [REDACTED],

Hartelijk dank voor uw bericht aan de heer [REDACTED]. Ik heb het zojuist aan hem doorgestuurd.

Mijn collega is met vakantie en maandag 7 september a.s. weer terug. Kan uw vraag tot dan blijven liggen?

Met vriendelijke groet,

[REDACTED], b.a. [REDACTED]

^{5.1.2.e} [REDACTED]

Gedeputeerde Ruimtelijke Ontwikkeling, Omgevingsvisie,
Energietransitie en Klimaat

Provincie Utrecht

Archimedeslaan 6, 3584 BA Utrecht | Postbus 80300, 3508 TH
Utrecht
Telefoon [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]
Verzonden: woensdag 12 augustus 2020 16:29
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED] >
Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Goedemiddag mevrouw [REDACTED],
Wilt u alstublieft onderstaande nog onder de aandacht brengen van
dhr. [REDACTED]:

Geachte meneer [REDACTED]
Er is sprake van "een activiteiten besluit" waarvan in "De Kaap" op
28 Juli j.l. melding is gemaakt betreffende Buurtweg 12, Doorn (zie
bijlage). Dit betreft de plannen welke wij vlak voor de zomer
besproken hebben betreffende de megalomane plan van Het
Wildeland B.V. om het internationale evenementen en
paardencentrum "de Hillridge riding club" te ontwikkelen..

Blijkbaar heeft Het Wildeland B.V toestemming gekregen voor
het wijzigen van het veebestand van koeien naar paarden, waarbij
onduidelijk is hoeveel paarden dit zijn. Daarnaast wordt "de
oudemelkkoeienstal gesloopt en wordt een vervangen en daarnaast
wordt er een paardenstalling en een rijhal gerealiseerd. Onduidelijk
is of deze gebouwen hetzelfde oppervlak en zelfde aantal m3 gaan
beslaan. Onduidelijk is ook of dit het plan is waar wij allen de
tekeningen van gezien hebben

Graag zou ik natuurlijk de bouwplannen willen inzien. Het lijkt erop
dat er nu toestemming is gegeven voor het plaatsen van een rijhal
en een paardenstal. Onduidelijk is of hier weer dezelfde
bouwtekeningen voor zijn gebruikt. Een manege is in dit gebied
verboden en 200 paarden brengen een groot aantal
verkeersbewegingen met zich mee wat niet toegestaan is in Stille
gebied. Ik ben bang dat er onder een andere noemer nu toch het
eerder genoemde plan gerealiseerd gaat worden waarbij alle
argumenten welke wij hebben besproken en welke in eerdere mails
zijn genoemd niet worden meegewogen.

Belanghebbenden kunnen geen beroep of bezwaar aantekenen en
het telefoon nummer van de omgevingsdienst Regio Utrecht (088
0225000) is onbereikbaar voor het maken van een afspraak.
Opnieuw mijn vraag, hoe hier mee om te gaan?
Heel graag hoor ik van u,

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

[REDACTED]

<image001.jpg>

Op 11 jun. 2020, om 12:51 heeft

5.1.2.e

[REDACTED] > het
volgende geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail.

[REDACTED] heeft mij uitgebreid teruggekoppeld over het telefoongesprek dat u gisteren heeft gehad. Hij meldde mij dat hij deze zaak op de achtergrond zal blijven volgen. Dus ik stuur uw bericht meteen naar hem door.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 11 juni 2020 12:27

Aan: [REDACTED] >

Onderwerp: Re: Vergunning Buurtweg 12,
Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Gister heb ik uitgebreid dhr. [REDACTED] gesproken. Vandaag kreeg ik bericht dat er al geadverteerd is in het tijdschrift Jacht en Kennel nieuws. Hierin worden te koop aangeboden paardenboxen incl. skylounge. We hebben het tijdschrift opgevraagd. Hier uit blijkt maar weer hoe serieus deze partij met zijn plannen is en al concreet opzoek is naar investeerders. Zou u dhr. [REDACTED] hiervan op de hoogte kunnen stellen.
Met vriendelijke groet, [REDACTED]

<image001.png>

Op 9 jun. 2020, om 10:48 heeft

[REDACTED]
> het volgende
geschreven:

Dag mevrouw [REDACTED],

In vervolg op onderstaande: ik heb [REDACTED] uw mail doorgestuurd (zoals ook uw eerdere + bijlagen) en met hem contact gehad. Hij meldt mij dat hij u morgen zal bellen, hopelijk in de loop van de ochtend. Het lukt hem vandaag helaas niet i.v.m. andere afspraken.

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 9 juni 2020
10:16
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Dank voor uw mail, ik zal deze doorsturen naar [REDACTED] en hem hierover bellen. Dan koppel ik u daarna terug.

Zijn telefoonnummer geef ik liever zodra hij daarmee akkoord is. Maar ik houd u op de hoogte!

Met vriendelijke groet,
[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: maandag 8 juni 2020
22:43
Aan: ^{5.1.2.e} [REDACTED] [@provincie-utrecht.nl](mailto:[REDACTED]@provincie-utrecht.nl)>
Onderwerp: Re: Vergunning
Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],

Inmiddels is mij gebleken dat de website van *The International Hill Ridge Riding Club* (<http://hillridgeridingclub.com/>) waarnaar mijn mail van 28 mei verwijst, grotendeels offline is gehaald. Er is nog slechts één pagina online beschikbaar. Van de website zijn van alle pagina's en van alle onderdelen screenshots beschikbaar, die desgewenst door mij kunnen worden toegestuurd of getoond kunnen worden. Dat geldt ook voor de teksten die verschijnen als de muiswijzer op een bepaalde afbeelding werd geplaatst

U begrijpt dat het plotseling verwijderen van de site binnen een paar dagen nadat ik u hiervan op de hoogte heb gesteld me zeer bevreemd en dat ik vermoed dat de eigenaar van de site door de gemeente en of de provincie op de hoogte is gesteld.

Graag ontvang ik mailadres en/of telefoonnummer van dhr. [REDACTED] zodat ik zelf contact met hem kan opnemen.

mvg [REDACTED]

Op 5 jun. 2020, om 11:50 heeft

[REDACTED]

> het volgende geschreven:

Geachte mevrouw

[REDACTED],

In vervolg op onderstaande, laat ik u hierbij weten dat uw vragen in behandeling zijn bij de heer [REDACTED],

accounthouder
Gemeentelijke
Ruimtelijke
Ordering (GRO)
voor de gemeente
Utrechtse
Heuvelrug.


heeft mij laten
weten dat hij
volgende week
telefonisch contact
met u opneemt om
uw vragen voor
zover mogelijk te
beantwoorden.

Hopelijk heb ik u
hiermee voor dit
moment voldoende
geïnformeerd.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2.e 

5.1.2.e 

5.1.2.e 

5.1.2.e 

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T 

5.1.2.e 

[www.provincie-
utrecht.nl](http://www.provincie-utrecht.nl)
[twitter.com/ProvUt
recht](https://twitter.com/ProvUtrecht)

Van: 

Verzonden: vrijdag

29 mei 2020 10:21

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: RE:

Vergunning
Buurtweg 12,
Utrechtse
Heuvelrug

Geachte mevrouw

[REDACTED],

Dank voor uw
onderstaande mail.
Deze heb ik in
goede orde
ontvangen en zal ik,
zoals gisteren
besproken,
ambtelijk
doorsturen.

Ik moet nog even
uitzoeken wie dit
voor u in
behandeling kan
nemen/wie er
antwoord op uw
vragen kan geven.
Zodra ik dat
duidelijk heb, zal ik
u informeren.

Met vriendelijke
groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Ruimtelijke
Ontwikkeling,
Omgevingsvisie,
Energietransitie en
Klimaat

Provincie Utrecht
Archimedeslaan 6 |
Postbus 80300 |
3508 TH Utrecht

T [REDACTED]

www.provincie-utrecht.nl
twitter.com/ProvUtrecht

Van: [REDACTED]

Verzonden: donderdag 28 mei 2020 19:22

Aan: [REDACTED]

Onderwerp: Vergunning Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug

Geachte mevrouw [REDACTED],
Naar aanleiding van ons telefoongesprek heb ik de volgende vragen voor de Provincie Utrecht geformuleerd met betrekking tot de Vergunning aanvraag voor de Buurtweg 12, Utrechtse Heuvelrug.

Uit de plattegronden van de vergunning aanvraag blijkt dat zo goed als de gehele bouwvlek welke ruim een paar duizend m² behelst wordt volgebouwd met een hoogte van 11 meter (bijlage 2 en 4).
Er wordt in de vergunningsaanvra

ag niet duidelijk
wat de plannen zijn
met dit enorme
gebouw. De vele
parkeerplaatsen en
de grote kantines
met totaal 200
zitplaatsen lijken
zich te richten op
de organisatie van
grote
evenementen.
Daarnaast lijkt het
of het gebruikt gaat
worden voor
bewoning.
Onduidelijk is waar
de vele honderden
meters bergruimte
voor bedoeld zijn.
Wel zijn overal
ramen en heggetjes
getekend als soort
afscheiding waar
dan weer een auto
geparkeerd staat
naast een deur, in
fase 1 zijn 4
badkamers en 4
keukens op de 1e
verdieping te zien.

Op de site (in
aanbouw) <http://hilleridgeridingclub.com>
(Bijlage 1) is te
zien dat er voor
250.000 euro een
lidmaatschap
gekocht kan
worden (voor het
stallen van 11
paarden) en dat je
lid kan worden van
een club met
lounge
mogelijkheden en
restaurant.
"Designed voor
eventing". De
onschuldig lijkende
aanvraag voor
paarden houderij is
volledig misleidend.

De locatie van het plan "Het Wilde Land"/ de Hillridge riding club is in een **stille kern**" gesitueerd (Bijlage 3). Aan de rand van het natuurgebied. Evenementen, geluid als omroep installaties en muziek, 5 sterren restaurant en toename van het vele verkeer is hier niet toegestaan.

Vraag 1: Door wie en hoe wordt bovenstaand plan getoetst? Is er een mogelijkheid om het plan te toetsen op de toekomstige gebruiksfunctie? Bewoning of verhuur is niet toegestaan en evenementen mogen niet in een stilte gebied. Vraag 2: Wordt dit in dit stadium van vergunning aanvraag getoetst en wordt dit de aanvrager ook duidelijk gemaakt? (wij zijn bang voor claims van investeerders als achteraf vergunningen voor evenementen en/of horeca bijvoorbeeld geweigerd worden door de gemeente). Dit plan gaat zeer veel verkeersbewegingen veroorzaken, de Buurtweg is een smalle

landschappelijke
weg/dijk. Vraag 3:
Mag er een bedrijf
gevestigd worden
dat een grotere
vermeerdering van
verkeersbeweginge
n veroorzaakt?

In fase 1 van het
plan worden 4
grote oude bomen
gekapt en in fase 2
en 3 sneuvelen er
nog minstens 12.
Vlabbij staat een
oude schaapskooi,
een monument. De
historische
gebouwen ter
plekke blijven maar
worden van 3
kanten volledig in
gebouwd. Het
weiland staan
paarde routes
ingetekend
waardoor de reeën,
fazanten, dassen,
weidevogels die
hier veelal gebruik
van maken totaal
verstoord worden
en dit gebied zullen
gaan mijden.
U begrijpt dat dit
plan voor de
gewone burger te
groot is om te
overzien. Heel
graag hoor ik wie
bij de provincie zich
hierin wil verdiepen
en ons
buurtbewoners
hierover kan
informereren. Op dit
moment kan ik
alleen (tot volgende
week) een
zienswijze indienen
bij de gemeente
(wat ik natuurlijk
ook ga doen).

Graag hoor ik
spoedig van u.

Met vriendelijke
groet,



P.s. Graag ontvang ik
ook een kopie van
de aanvraag met
bijlagen te mailen
van 19 april 2020
inzake de Wet
natuurbescherming
met kenmerk of
nummer 73192788,
ten behoeve van
Wildeland BV met
adres Buurtweg 12
te Doorn.

Bijlage 3

<image001.png>

Bijlage 4

.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden.

Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

“De informatie verzonden met dit bericht is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Gebruik van deze informatie door anderen dan de geadresseerde is verboden. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is niet toegestaan.

Het is mogelijk dat tijdens het transport van dit bericht fouten zijn ontstaan zodat het bericht onjuist is overgekomen. Hiervoor kunnen wij geen aansprakelijkheid erkennen. Uitsluitend het door de bevoegde persoon dan wel het bevoegde bestuursorgaan ondertekende papieren document is bindend. Wij adviseren u om bij twijfel over de juistheid of volledigheid contact met ons op te nemen”.

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- Overzicht
- Samenvatting situaties
- Resultaten
- Detailgegevens per emissiebron

Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers

**Contactgegevens**

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Totale emissie

VERGUND - Referentie
BEOOGD - Beoogd

Resultaten

VERGUND - Referentie
BEOOGD - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename van depositie
Grootste afname van depositie

AR Bedrijfsontwikkeling
Buurtweg 12,
3941 MC Doorn

Wildeland BV
Verschilberekening referentiesituatie en beoogde situatie

RibuxS9eHbqX
27 september 2022, 14:35
Wnb-rekengrid

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2022	3.454,0 kg/j	92,7 kg/j
2022	2.089,3 kg/j	163,8 kg/j

Hoogste depositie	Hexagon	Gebied
3.270,94 mol/ha/j	4509923	Veluwe
3.270,79 mol/ha/j	4509923	Veluwe
39,45 ha		
5.069,59 ha		
0,06 mol/ha/j		
0,53 mol/ha/j		

BEOOGD (Beoogd), rekenjaar 2022

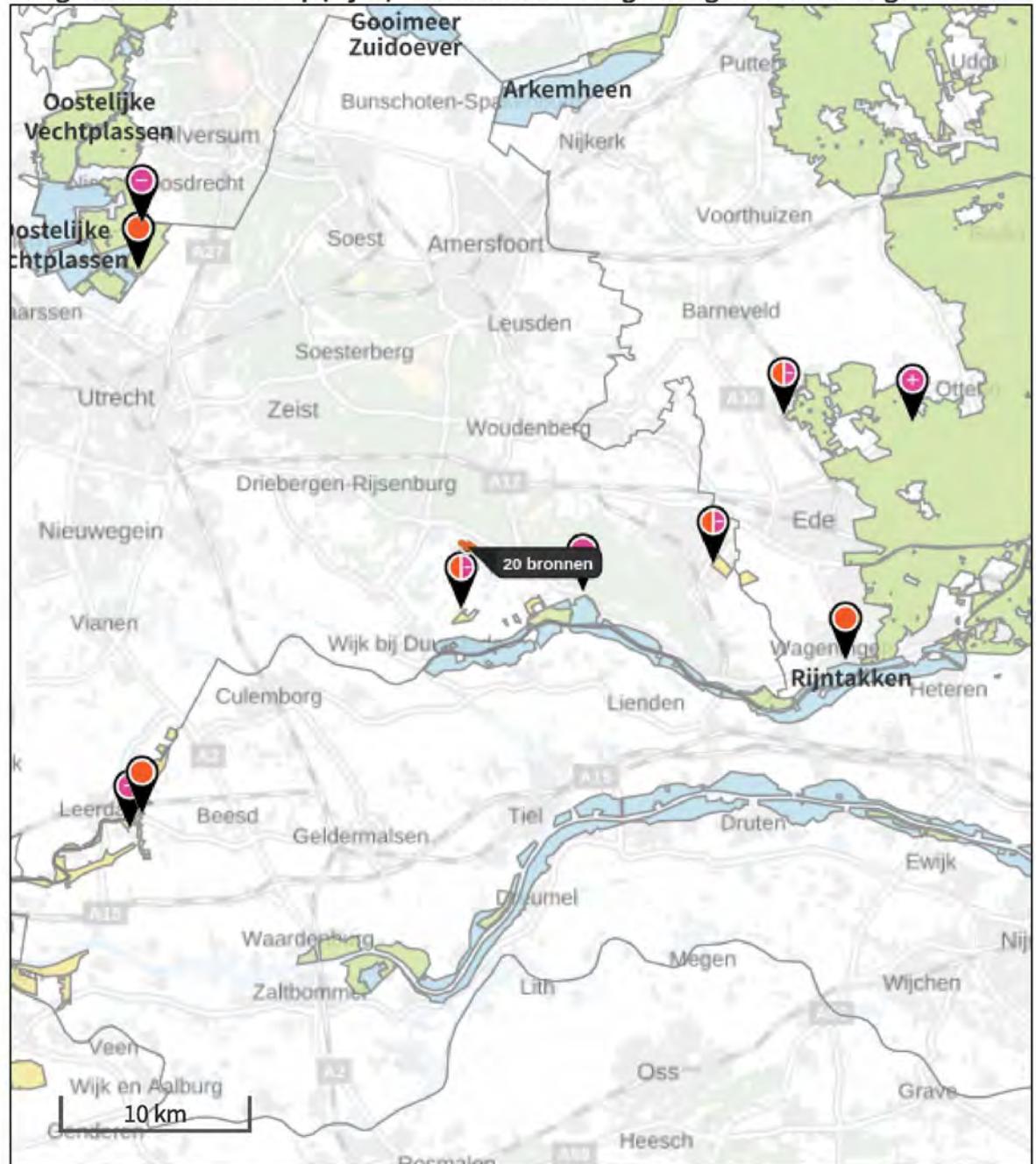
Emissiebronnen

	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1 Landbouw Stalemissies B	8,4 kg/j	-
2 Landbouw Stalemissies D	8,4 kg/j	-
3 Landbouw Stalemissies E	211,2 kg/j	-
4 Landbouw Stalemissies F	6,3 kg/j	-
5 Landbouw Stalemissies K	50,4 kg/j	-
6 Landbouw Stalemissies M	677,6 kg/j	-
7 Landbouw Stalemissies N	118,4 kg/j	-
8 Landbouw Stalemissies O	12,6 kg/j	-
9 Wonen en Werken Woningen A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
10 Landbouw Stalemissies R	550,0 kg/j	-
13 Landbouw Stalemissies U5	75,0 kg/j	-
14 Landbouw Stalemissies U4	60,0 kg/j	-
15 Landbouw Stalemissies U3	60,0 kg/j	-
16 Landbouw Stalemissies U2	60,0 kg/j	-
17 Landbouw Stalemissies U1	75,0 kg/j	-
18 Landbouw Stalemissies U6	55,0 kg/j	-
19 Landbouw Stalemissies U7	58,8 kg/j	-
20 Wonen en Werken Recreatie U3 (CV)	0,9 kg/j	7,2 kg/j
21 Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	23,2 g/j	50,5 kg/j
22 Mobiele werktuigen Landbouw erf -tractor; tractor	43,4 g/j	92,2 kg/j
Verkeersnetwerk	0,8 kg/j	10,4 kg/j

VERGUND (Referentie), rekenjaar 2022

Emissiebronnen		Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1	Landbouw Stalemissies B	13,1 kg/j	-
2	Landbouw Stalemissies D	13,1 kg/j	-
3	Landbouw Stalemissies E	281,6 kg/j	-
4	Landbouw Stalemissies F	15,0 kg/j	-
5	Landbouw Stalemissies K	36,2 kg/j	-
6	Landbouw Stalemissies L	2.600,0 kg/j	-
7	Landbouw Stalemissies N	485,8 kg/j	-
8	Landbouw Stalemissies O	8,1 kg/j	-
11	Wonen en Werken Woningen A (CV)	0,5 kg/j	3,6 kg/j
12	Mobiele werktuigen Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning Erf-shovel; shovel	7,5 g/j	32,3 kg/j
13	Mobiele werktuigen Landbouw erf- tractor; tractor	11,3 g/j	47,3 kg/j
	 Verkeersnetwerk	0,7 kg/j	9,5 kg/j

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste afname van depositie |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste toename van depositie |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totale depositie |
|  Niet bepaald | |

De bronnen op de kaart horen bij de Beoogde situatie.

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "BEOOGD" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	5.109,04	3.270,42	39,45	0,06	5.069,59	0,53
Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Veluwe (57)	4.798,86	3.270,42	39,45	0,06	4.759,41	0,14
Rijntakken (38)	159,27	2.317,12	0,00	0,00	159,27	0,30
Oostelijke Vechtplassen (95)	63,54	2.307,99	0,00	0,00	63,54	0,02
Lingegebied & Diefdijk-Zuid (70)	43,06	2.705,09	0,00	0,00	43,06	0,05
Kolland & Overlangbroek (81)	33,49	2.255,89	0,00	0,00	33,49	0,53
Binnenveld (65)	10,83	1.707,68	0,00	0,00	10,83	0,07

BEOOGD, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	4	NH ₃ 2,1	- 8,4 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,4 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	4	NH ₃ 2,1	- 8,4 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	211,2 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)		Overig	48	NH ₃ 4,4	- 211,2 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	6,3 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	3	NH ₃ 2,1	- 6,3 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	50,4 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emissiefactor (kg/dier/j)
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))		Overig	24	NH ₃ 2,1	- 50,4 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	M	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	677,6 kg/j
Locatie	154299, 448190	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	154	NH ₃	4,4	- 677,6 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	118,4 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	4	NH ₃	2,1	- 8,4 kg/j
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	22	NH ₃	5	- 110,0 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	12,6 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	6	NH ₃	2,1	- 12,6 kg/j

9 Wonen en Werken | Woningen

Naam	A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

10 Landbouw | Stalemissies

Naam	R	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	550,0 kg/j
Locatie	154303, 448224	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	125	NH ₃	4,4	- 550,0 kg/j

11 Wegverkeer | Weg

Naam	verkeer west	Links	Rechts	NO _x	6,4 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,1 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	56250 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	3180 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	790 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

12 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	4,0 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,6 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,3 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				

13 Landbouw | Stalemissies

Naam	U5	Uitreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154314, 448125	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emmissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	15	NH ₃ 5	- 75,0 kg/j

14 Landbouw | Stalemissies

Naam	U4	Uitreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154292, 448149	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emmissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃ 5	- 60,0 kg/j

15 Landbouw | Stalemissies

Naam	U3	Uitreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving		BWL-code	Aantal dieren	Stof (kg/dier/j)	Emmissiefactor (kg/dier/j)
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))		Overig	12	NH ₃ 5	- 60,0 kg/j

16 Landbouw | Stalemissies

Naam	U2	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	60,0 kg/j
Locatie	154256, 448186	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	12	NH ₃ 5	-	60,0 kg/j

17 Landbouw | Stalemissies

Naam	U1	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	75,0 kg/j
Locatie	154236, 448209	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	15	NH ₃ 5	-	75,0 kg/j

18 Landbouw | Stalemissies

Naam	U6	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	55,0 kg/j
Locatie	154339, 448150	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	11	NH ₃ 5	-	55,0 kg/j

19 Landbouw | Stalemissies

Naam	U7	Uittreedhoogte	10,0 m	NH ₃	58,8 kg/j
Locatie	154352, 448178	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K2.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; paarden in opfok (jonger dan 3 jaar))	Overig	28	NH ₃ 2,1	-	58,8 kg/j

20 Wonen en Werken | Recreatie

Naam	U3 (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	7,2 kg/j
Locatie	154273, 448169	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,9 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

21 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf- shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	50,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	23,2 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				



22 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf-tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	92,2 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	43,4 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				

VERGUND, Rekenjaar 2022

1 Landbouw | Stalemissies

Naam	B	Uittreedhoogte	1,5 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154231, 448252	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

2 Landbouw | Stalemissies

Naam	D	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	13,1 kg/j
Locatie	154249, 448268	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 5	-	10,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

3 Landbouw | Stalemissies

Naam	E	Uittreedhoogte	7,5 m	NH ₃	281,6 kg/j
Locatie	154259, 448257	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	64	NH ₃ 4,4	-	281,6 kg/j

4 Landbouw | Stalemissies

Naam	F	Uittreedhoogte	4,8 m	NH ₃	15,0 kg/j
Locatie	154244, 448239	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	3	NH ₃ 5	-	15,0 kg/j

5 Landbouw | Stalemissies

Naam	K	Uittreedhoogte	1,3 m	NH ₃	36,2 kg/j
Locatie	154291, 448245	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	6	NH ₃ 5	-	30,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	2	NH ₃ 3,1	-	6,2 kg/j

6 Landbouw | Stalemissies

Naam	L	Uittreedhoogte	5,9 m	NH ₃	2.600,0 kg/j
Locatie	154267, 448194	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A1.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar)	Overig	200	NH ₃ 13	-	2.600,0 kg/j

7 Landbouw | Stalemissies

Naam	N	Uittreedhoogte	9,0 m	NH ₃	485,8 kg/j
Locatie	154321, 448206	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 A3.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; vrouwelijk jongvee tot 2 jaar)	Overig	109	NH ₃ 4,4	-	479,6 kg/j
 A7.100 - overige huisvestingssystemen (Rundvee; fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar)	Overig	1	NH ₃ 6,2	-	6,2 kg/j

8 Landbouw | Stalemissies

Naam	O	Uittreedhoogte	1,0 m	NH ₃	8,1 kg/j
Locatie	154331, 448256	Warmteinhoud	0,000 MW		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Dierverblijven				
DiersoortRAV-code - Omschrijving	BWL-code	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	ReductieEmissie
 K1.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen paarden (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 5	-	5,0 kg/j
 K3.100 - overige huisvestingssystemen (Paarden; volwassen pony's (3 jaar en ouder))	Overig	1	NH ₃ 3,1	-	3,1 kg/j

9 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer west	Links	Rechts	NO _x	7,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	1,0 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,5 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	50980 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	870 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	3180 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

10 Wegverkeer | Weg

Naam	wegverkeer oost	Links	Rechts	NO _x	2,3 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Type scherm	-	NO ₂	0,4 kg/j
Rijrichting	Beide richtingen	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Tunnelfactor	1	Afstand tot de weg	-		
Type hoogte ligging	Normaal				
Weghoogte	0 m				
Beschrijving	Voertuigtype/euroklasse	Voertuigen	In file		
Voorgescreven factoren	Licht verkeer	12750 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Middelzwaar vrachtverkeer	220 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Zwaar vrachtverkeer	350 p/jaar	0,0 %		
Voorgescreven factoren	Busverkeer	0 p/jaar	0,0 %		

11 Wonen en Werken | Woningen

Naam	A (CV)	Uittreedhoogte	<u>1,0 m</u>	NO _x	3,6 kg/j
Locatie	154232, 448256	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	0,5 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	<u>Continue Emissie</u>				

12 Mobiele werktuigen | Bouw, Industrie en Delfstoffenwinning

Naam	Erf-shovel; shovel	Uittreedhoogte	<u>4,0 m</u>	NO _x	32,3 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	7,5 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
shovel	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1000 l/j	450 u/j		NO _x 32,3 kg/j NH ₃ 7,5 g/j

13 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	erf- tractor; tractor	Uittreedhoogte	<u>3,5 m</u>	NO _x	47,3 kg/j
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>	NH ₃	11,3 g/j
Temporele variatie	Standaard Profiel Industrie				
Naam	Stageklasse	Brandstofverbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof Emissie
tractor	Stage-II, 2002-2005, <= 56 kW, diesel, SCR: nee	1503 l/j	450 u/j		NO _x 47,3 kg/j NH ₃ 11,3 g/j



Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie	2021.2_20220921_8d32626ee9
Database versie	2021.2_8d32626ee9

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:
<https://www.aerius.nl/>

Toelichting stikstofemissie

Locatie: Buurtweg 12 3941 MC Doorn

Datum: 27 september 2022

Opgesteld door: ^{5.1.2,e} van AR Bedrijfsontwikkeling BV te Wageningen

Contactgegevens: ^{5.1.2,e}

Inhoud

1. Aanleiding	1
2. Omschrijving van het project	1
3. Locatie	2
4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen	3
5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen	6
6. Conclusie	9

1. Aanleiding

Op 19 april 2020 is vergunning Wet natuurbescherming aangevraagd voor de locatie Buurtweg 12 vanwege de nieuwbouw en een gewijzigde bedrijfssituatie

Voor deze situatie is ook een omgevingsvergunning aangevraagd bij gemeente Utrechtse Heuvelrug. Nadien zijn er diverse gebeurtenissen geweest welke van invloed waren op deze aanvraag. Ten eerste zijn vanwege welstandsadvies de bouwplannen aangepast. Ten tweede zijn door jurisprudentie, nieuwe beleidsregels en geactualiseerde inzichten ten aanzien van Aeriusberekening, er nieuwe berekeningen met toelichting opgesteld. En als laatste heeft de gemeente recent een beslissing op bezwaar genomen ten aanzien van de gevraagde omgevingsvergunning.

Met deze (gewijzigde) aanvraag is getracht om aansluiting te zoeken bij al deze nieuwe inzichten.

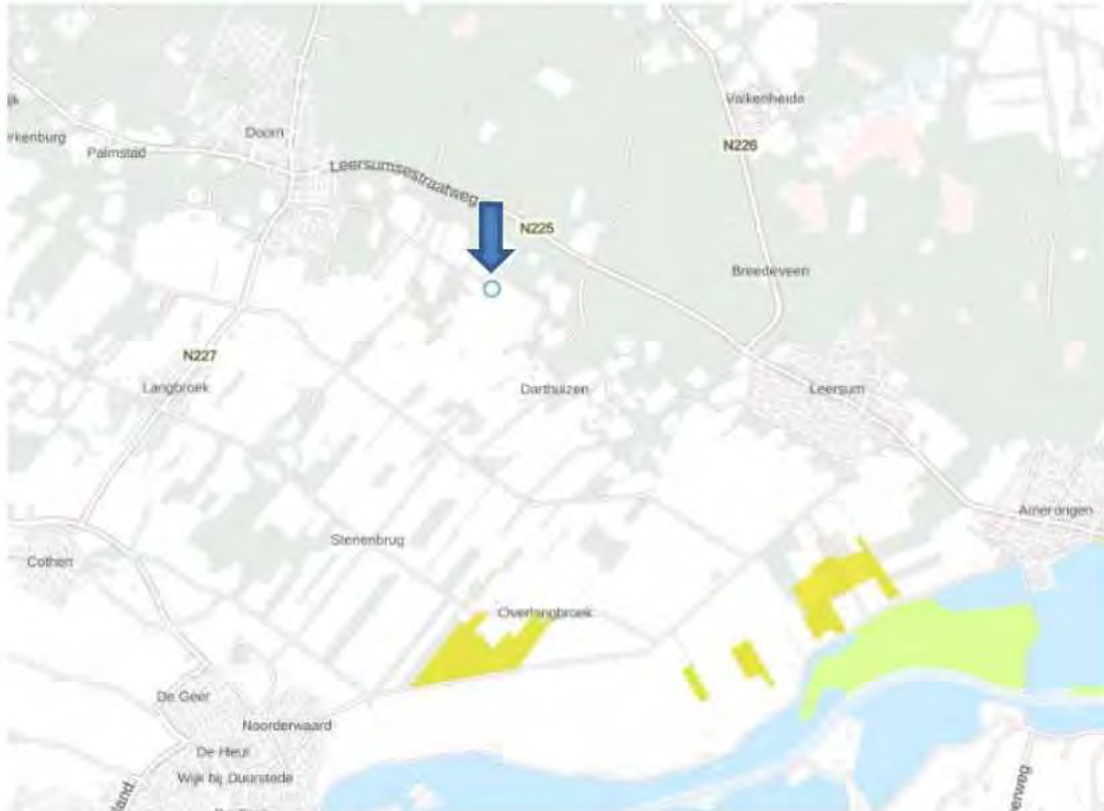
2. Omschrijving van het project

De agrarische activiteiten met paardenhouderij op het bedrijf van [REDACTED] worden voortgezet onder de naam Wildeland BV. De bedrijfsactiviteiten verschuiven meer richting paardenhouderij.

De activiteiten in de gebruiksfase betreffen het houden van rundvee en paarden (met mestopslag), de bedrijfsactiviteiten op het erf, de transportbewegingen van en naar het erf en de verwarmingsketel. De dierlijke mest wordt naar omliggende gronden uitgereden.

3. Locatie

Ligging bedrijf: Buurtweg 12 te Doorn



Afstand tot Natura 2000:

1. 3,3 km tot gebied 'Kolland en Overlangbroek.
2. 5,1 km tot gebied 'Rijntakken'
3. Tussen 5 en 25 km: diverse Natura-2000 gebieden in Nederland

Effecten op buitenland zijn in de gewenste situatie niet significant (zie Aeriusberekening)

- Dichtstbijzijnde grens met Duitsland: 44 km
- Dichtstbijzijnde grens met België: 64 km

Vanwege de afstand en het type activiteiten zijn andere effecten dan stikstof niet te verwachten.

4. Referentiesituatie met toelichting stikstofbronnen

Tabel overzicht vergunningen

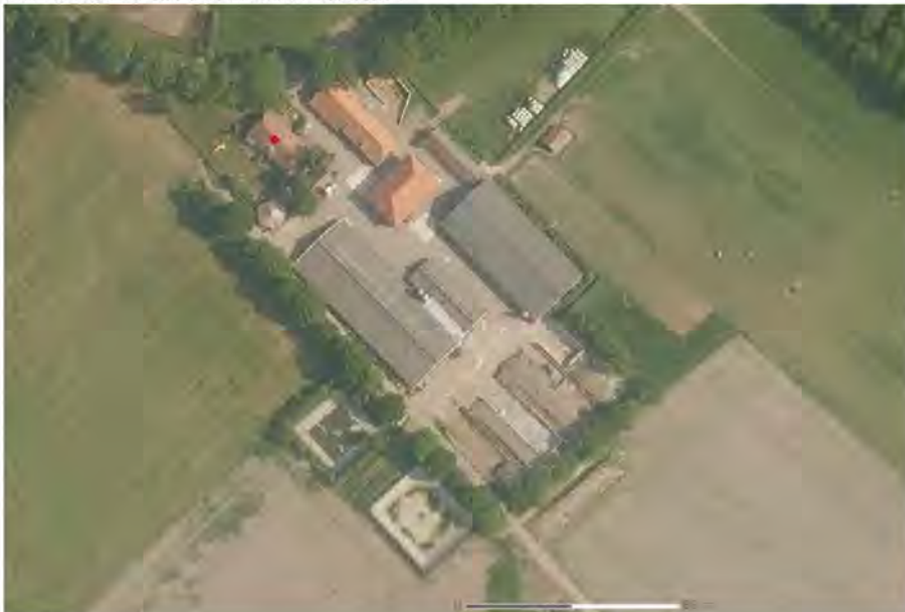
Datum	Omschrijving
2 maart 2016	Besluit Natuurbeschermingswet 1998 door provincie Utrecht

Vergunde situatie					
Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH3-emissie	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal
	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	14	5	70,0
	K 3.100	volwassen pony's (3 jaar en ouder)8	5	3,1	15,5
	A 1.100	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	200	13	2600,0
	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	173	4,4	761,2
	A 7.100	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	1	6,2	6,2
Totaal					3452,9

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Uiteraard waren de bewegingen met mobiele werktuigen, transportverkeer en CV installaties in die tijd ook een onlosmakelijk onderdeel van de agrarische activiteit, maar het was in die periode niet gebruikelijk dat te verwerken in de stikstofberekeningen.

Luchtfoto van referentiesituatie



Gebouwsituatie en overige emissiegegevens van de referentie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Gebouw B	Paardenstallen. Natuurlijke ventilatie door openingen door diverse openingen. Gemiddeld 1,50 m hoogte.
2	Gebouw D	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
3	Gebouw E	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 7,5 m hoogte
4	Gebouw F	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 4,8 m hoogte
5	Gebouw K	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,25 m hoogte
6	Gebouw L	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 5,9 m hoogte
7	Gebouw N	Stallen voor rundvee Natuurlijke ventilatie op 9,0 m hoogte
8	Gebouw O	Stallen voor paarden Natuurlijke ventilatie op 1,0 m hoogte
11	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
12	Erf - shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
13	Erf – tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

referentie situatie	verdeling #						Totalen
	licht / west	licht/oost	middel/west	middel/oost	zwaar/west	zwaar/oost	
Paardenverzorging en training	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380
bezoekers bedrijf	5.840	1.460	0	0	0	0	7.300
Paardenvervoer	580	150	580	150	0	0	1.460
Rundveevoer	20	0	80	20	100	20	240
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	320	80	400
aanvoer hooi	0	0	30	10	30	10	80
aanvoer strooisel	0	0	20	0	20	0	40
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	40	10	50
mestafvoer	0	0	0	0	450	110	560
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300
melktransport	0	0	0	0	2.040	0	2.040
totaal	50.980	12.750	870	220	3.180	350	68.350

5. Gewenste situatie met toelichting stikstofbronnen

De gewenste situatie is/wordt uitgevoerd conform bijgevoegde tekening en onderstaande toelichting.

Emissies dierhouderij

Gewenste situatie

Aantallen dieren, diercategorie en stalsysteem				NH ₃ -emissie		Fijnstof	
Stal nr	RAV code	Diercategorie	aantal dieren	per dier	totaal	per dier	totaal
B	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
D	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
E	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	4,4	211,2	38	1824
F	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	3	2,1	6,3	0	0
K	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	24	2,1	50,4	0	0
M	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	154	4,4	677,6	38	5852
N	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	22	5	110,0	0	0
N	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	4	2,1	8,4	0	0
R	A 3.100	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	4,4	550,0	38	4750
O	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	6	2,1	12,6	0	0
U1	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U2	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U3	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U4	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	12	5	60,0	0	0
U5	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	15	5	75,0	0	0
U6	K 1.100	volwassen paarden (3 jaar en ouder)8	11	5	55,0	0	0
U7	K 2.100	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)8	28	2,1	58,8	0	0
Totaal				2087,1		12426	

Van toepassing is de actuele RAV-code met bijbehorende emissienorm.

Er kan zich een situatie voordoen waarbij het totaal aantal paarden gelijk is, maar het aantal volwassen paarden kleiner en het aantal paarden in opfok groter. Dat betreft dus uitsluitend een verschuiving van volwassen paarden naar opfokpaarden in de stal N en de units U(1-7), waardoor de ammoniakemissie in stallen op die momenten kleiner zal zijn.

Gebouwensituatie en overige emissiegegevens van de gewenste situatie

Bron	Bronomschrijving	Technische info: kenmerken, inzet en emissiegegevens
1	Stal B	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,5 m RD: 154.231 / 448.252
2	Stal D	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel (de ventilator in dit gebouw wordt incidenteel gebruikt bij zeer warm weer) EP hoogte 1,0 m RD: 154.249 / 448.268
3	Stal E	Natuurlijke ventilatie via kokers op het dak en openingen pannendak EP hoogte 7,5 m RD: 154.259 / 448.257
4	Stal F	Natuurlijke ventilatie via open nok EP hoogte 4,8 m RD: 154.244 / 448.239
5	Stal K	Natuurlijke ventilatie via open front EP hoogte 1,25 m RD: 154.291 / 448.245
6	Stal M	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 10,0 m RD: 154.299 / 448.190
7	Stal N	Natuurlijke ventilatie via openingen nok EP hoogte 9,0 m RD: 154.321 / 448.206
8	Stal O	Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 1,0 m RD: 154.331 / 448.256
9	Gebouw A	Emissie woning conform factsheet ruimtelijke plannen emissiefactoren 05-07-2018 Dit is 3,59 kg NOx en 0,47 NH3 per jaar
10	Stal R	Deze stal is circa 400 m ² . Jongvee loopt los. Beschikbare ruimte is 3,2 m ² per dier. Tot 1 jaar leeftijd is er 1,8 m ² storuimte per dier nodig. Natuurlijke ventilatie via openingen gevel EP hoogte 9,0 m RD: 154.303 / 448.224
13	Stal U5	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.314 / 448.125
14	Stal U4	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.292 / 448.149
15	Stal U3	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.273 / 448.169
16	Stal U2	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.256 / 448.186
17	Stal U1	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.236 / 448.209
18	Stal U6	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker EP hoogte op 10,0 m RD: 154.339 / 448.150
19	Stal U7	Natuurlijke ventilatie via centrale ontluuchtungskoker

		EP hoogte op 10,0 m RD: 154.352 / 448.178
20	Gebouw U3	CV – emissie conform factsheet ruimte plannen emissiefactoren 05-07-2018 – ketelcapaciteit is 2x zo groot dan in bedrijfswoning, inschatting is dat energieverbruik en stikstofemissie het dubbel is van de bedrijfswoning. Dit is 7,18 kg NOx en 0,94 NH3 per jaar
21	Erf- shovel	Shovel 35 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 5,0 l/u = 1000 l • Geschat verbruik adbleu: geen
22	Erf - tractor	Tractor 55 kw, bj 2002, inzet 450 uur/jaar tbv voeren, uitmesten stallen, verzorgen vee en diverse overige activiteiten op het erf. <ul style="list-style-type: none"> • Geschat verbruik diesel 450 x 7,5 l/u = 1503 l • Geschat verbruik adbleu: geen
verkeer	Transport richting west	Zie tabel hierna
verkeer	Transport richting oost	Zie tabel hierna

De transporten zijn indicatief verdeeld over de zwaarte en de route:

Transporten verdeeld naar zwaarte:

- Lichte transporten
- Middelzware transporten
- Zware transporten

Tevens een verdeling naar de route ten opzichte van de woning

- Oost: via de weg in oostelijke richting
- West: via de weg in westelijke richting

gewenste situatie	verdeling #						Totalen
	licht / west	licht /oost	middel/west	middel /oost	zwaar /west	zwaar /oost	
Paardenverzorging en training	40.880	10.220	0	0	0	0	51.100
privé (inclusief bezoek)	3.500	880	0	0	0	0	4.380
bezoekers bedrijf	8.180	2.040	0	0	0	0	10.220
Paardenvervoer	3.520	880	3.520	880	0	0	8.800
Rundveevoervoer	10	0	40	10	50	10	120
kuilvoer aanvoer	0	0	0	0	160	40	200
aanvoer hooi	0	0	60	20	60	20	160
aanvoer strooisel	0	0	70	20	70	20	180
krachtvoer bulkvoer	0	0	0	0	30	10	40
vaste mest	0	0	0	0	240	60	300
transporten stuksgoed	160	40	160	40	0	0	400
tractor tbv landbouwactiviteit	0	0	0	0	180	120	300
totaal	56.250	14.060	3.850	970	790	280	76.200

6. Conclusie

Ten opzichte van de referentiedatum mag er geen significante toename van stikstofbelasting zijn.

Uit de Aeriusberekening volgt dat er geen nadelige effecten binnen een cirkel van 25 km van beide bedrijven, maar dat de Aeriusberekening wel randeffecten vertoont. Dat betreft de buitenste rand van de Veluwe.

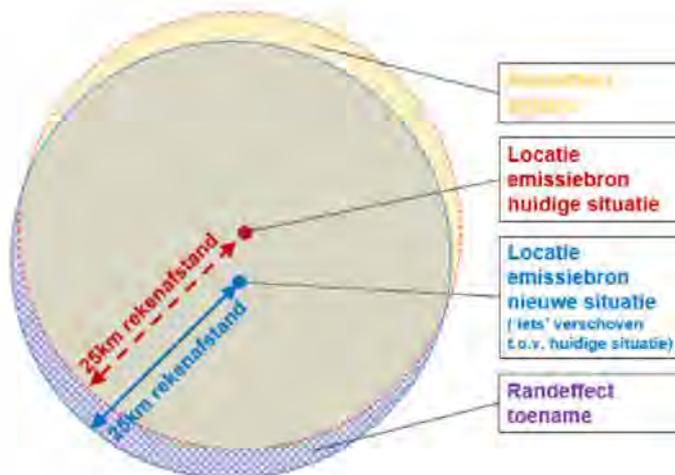
Het kabinetsbesluit voor de maximale rekenafstand van 25 km voor alle emissiebronnen is verwerkt in de release van AERIUS Calculator 21. Effecten buiten de 25 km zijn conform wetenschappelijke rapportages met de huidige rekeninzichten niet toe te rekenen aan een individueel project. Zie kamerbrief 9 juli 2021 (kenmerk DGS / 21173346) voor meer informatie.

In de nieuwe versie van AERIUS Calculator worden daarom resultaten tot maximaal 25 km vanaf de (punt)bron weergegeven. Als gevolg van de maximale rekenafstand van 25 km kan bij een verschilberekening tussen twee situaties aan de randen van het rekengebied voor de ene situatie wel (voor die bron(nen) valt de rand binnen de 25 km) en voor de andere situatie geen toe- of afname (voor die bron(nen) valt de rand buiten de 25 km) worden berekend. Het betreft situaties waarbij de locatie (x, y coördinaten) van de bron(nen) in de beoogde situatie (deels) verschilt van de locatie in de referentiesituatie.

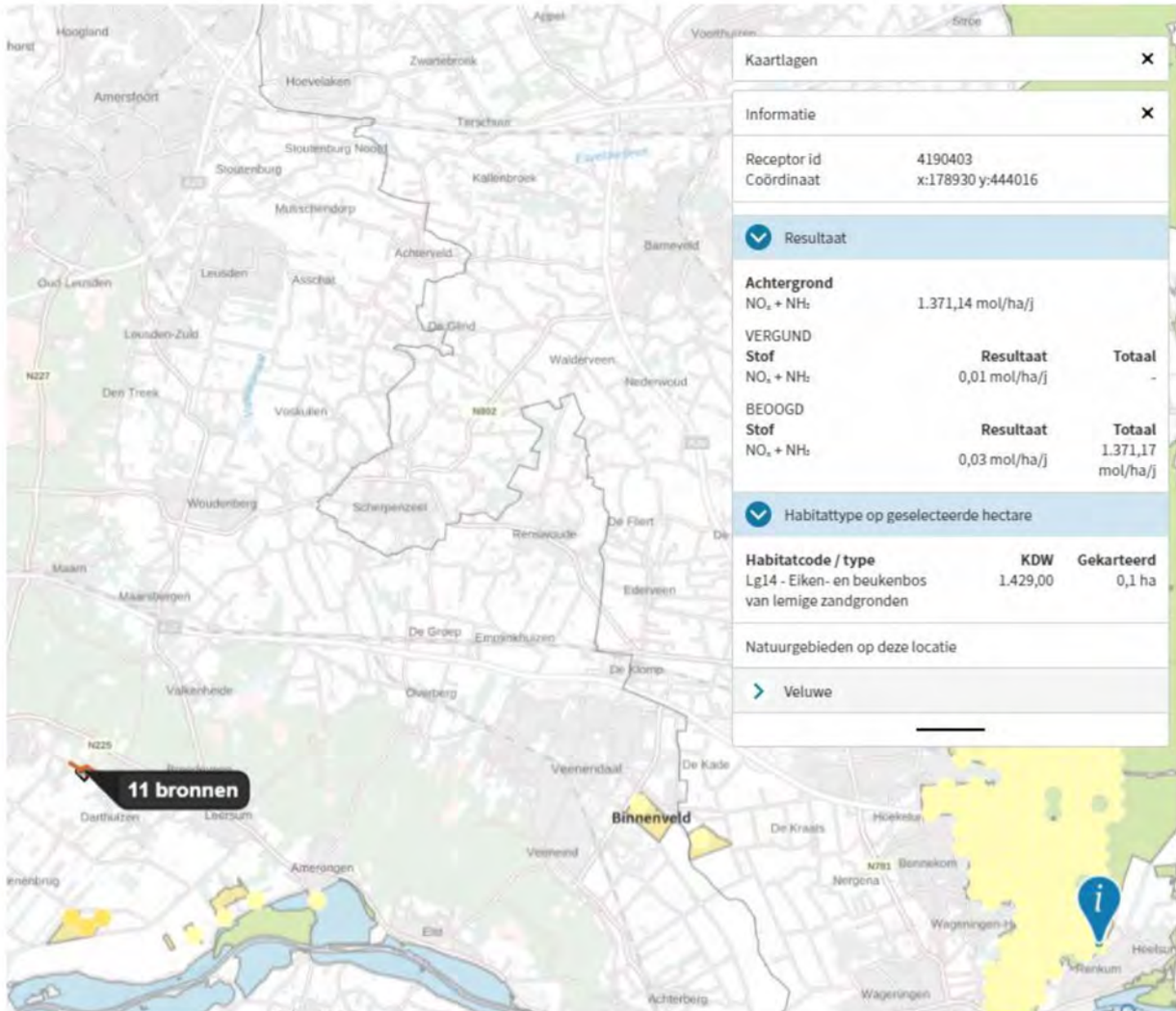
Voor het beoordelen van deze effecten is in dit geval gebruik gemaakt van de handreiking randeffecten 25 km in AERIUS C21.

Randeffect

In deze schematische weergave wordt de definitie van randeffect weergegeven.



Er is een forse afname van stikstofemissie. Dat leidt vanzelfsprekend tot een forse afname van depositie en dat blijkt ook uit de Aeriusberekening. Er is hier echter ook sprake van een randeffect van dit bedrijf op de Veluwe. Een voorbeeld en locatie is hierna weergegeven. Er is dan geen sprake van ecologische effecten en een passende beoordeling van deze berekende depositietoename of een mitigerende maatregel is dan niet nodig.



De provincie Utrecht,
Domein Leefomgeving
Team Vergunningverlening natuur en landschap,
Postbus 80300, 3508 TH Utrecht

Utrechtse Heuvelrug, 9 Juni 2023

Betreft: Zienswijze ontwerpbesluit vergunning stikstof (gebiedsbescherming)
Zaaknummer: Z-WNB_PP-VA-2020-0678
Nummer 82648565

L.S.

Graag wil ik een zienswijze indienen op onderstaand ontwerp besluit welke u heeft gepubliceerd op 2 Mei j.l. Als direct betrokkenen omdat wij honderden meters erfgrans delen met vergunning aanvrager hoop ik dat u mijn zienswijze zeer zorgvuldig leest en toetst aan de huidige wetgeving en beleidsregels.

Uw ontwerp besluit:

Gelet op het bepaalde in de Wnb, het Besluit natuurbescherming en de Regeling natuurbescherming besluiten wij: • de in het kader van artikel 2.7, tweede en derde lid, van de Wnb aangevraagde vergunning vanwege het ontbreken van vergunningplicht te weigeren, voor het exploiteren van een veehouderij, zoals weergegeven in bijlage 1 en 4 van dit besluit, aan de Buurtweg 12 in Doorn.

Uw besluit stelt dan vergunningplicht ontbreekt en is daarom geweigerd, dit is onjuist, de vergunningplicht bestaat wel degelijk. Er is namelijk geen sprake van dat er gebruik kan worden gemaakt van de regeling intern of extern salderen omdat niet van het juiste referentiekader is gebruikgemaakt. De indiener zal een aanvraag voor uitbreiding van zijn veestapel moeten doen. De aanvraag voor nieuwbouw plannen en uitbreiding van de veestapel zullen opnieuw getoetst moeten worden aan de hand van de huidige wetgeving en beleidsregels.

De vergunning is aangevraagd mbt internsalderen van de veestapel. Deze is aangevraagd met het gebruik van de latente ruimte en niet met de feitelijk gerealiseerde capaciteit. De feitelijk gerealiseerde capaciteit bestaat (al 6 jaar) uit 19 paarden en ponys. De stikstof depositie berekening zal dan ook van deze getallen moeten gebruikmaken.

Provincie/vergunningverlener heeft nagelaten onderzoek te doen naar “het feitelijk aanwezig aantal dieren “zoals wordt gevraagd onder “Gebiedsbescherming-Aanvraag stikstofdepositie” in de vergunningaanvraag.

Ook bij de omgevingsvergunning (revisie milieu van 14 juni 2016) is niet uitgegaan van het feitelijk aanwezig aantal dieren maar toch worden deze getallen gebruikt in tabel 1A als referentie kader (ipv de gerealiseerde capaciteit van de afgelopen 6jaar). Salderen met niet gerealiseerde capaciteit mag niet. En er moet worden voorkomen dat er sprake is van toename van depositie via salderen. Zie onderstaand besluit:

Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht van 21 februari 2023, nr. UTSP-2103594948-8314, tot vaststelling van de Beleidsregels Salderen provincie Utrecht 2023 (hierna: beleidsregels)

Algemeen

Nu het PAS niet meer gebruikt kan worden en vergunningverlening voor stikstofdeposities lastiger is geworden door de aanvullende eisen die de Afdeling heeft gesteld aan een passende beoordeling, moet in de meeste gevallen worden teruggevallen **op het voorkomen van toename van depositie via salderen.**

Toelichting Beleidsregels Salderen

Salderen met feitelijk gerealiseerde capaciteit

*Uitgangspunt is dat uitsluitend gesaldeerd mag worden met feitelijk gerealiseerde capaciteit. Door uit te gaan van de feitelijk gerealiseerde capaciteit kan **de niet-gerealiseerde capaciteit, de zogenaamde latente ruimte, niet betrokken worden bij aanvragen met salderen.** Zo wordt voorkomen dat het alsnog bemitten van deze capaciteit leidt tot een feitelijke stijging van depositie.*

“Gebiedsbescherming-aanvraag stikstofdepositie” (aanvraagformulier wet natuurbescherming nr. 73192788 Provincie Utrecht door ^{5.1.2.e})

Vergund recht

“bij het beoordelen van een aanvraag voor een natuurvergunning hanteren Gedeputeerde Staten als uitgangspunt dat alleen gebruik wordt gemaakt van de in de toestemming opgenomen N-emissie in de referentiesituatie, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd.”

Het verbaast mij dat ondanks dat ik de Provincie per mail op 20 sept. 2022 op de hoogte heb gesteld van de verkoop van de veestapel in 2017, waarbij gebruik is gemaakt van een subsidieregeling door de aanvrager (dit heeft hij bevestigd in de rechtbank), de provincie genoemd ontwerpbesluit heeft genomen en blijkbaar geen onderzoek heeft gedaan naar de concreet aanwezig aantallen dieren en dus van een foutief referentiekader is uitgegaan Er is zeer zeker niet voldaan aan de onderzoeks plicht.

.Ik verzoek u dan ook om het ontwerp besluit te herzien. Onderzoek te doen naar het “daadwerkelijk aanwezig aantal dieren”, en vervolgens alle oude milieu/stikstof vergunningen in te trekken.

Zoals genoemd in het besluit: **(Besluit van Gedeputeerde Staten van Utrecht van 21 februari 2023, nr. UTSP-2103594948-8314, tot vaststelling van de Beleidsregels Salderen provincie Utrecht 2023** (hierna: beleidsregels)) stelt in de beleidsregels:

Nu het PAS niet meer gebruikt kan worden en vergunningverlening voor stikstofdeposities lastiger is geworden door de aanvullende eisen die de Afdeling heeft gesteld aan een passende

beoordeling, moet in de meeste gevallen worden teruggevallen op het voorkomen van toename van depositie via salderen.

Graag zie ik bevestiging van ontvangst van deze mail tegemoet.

Met vriendelijke groet,

[Redacted signature block]

Ps.

***Stoppersregeling, Memo raadvragen Buurtweg 12, 6 oktober 2021**

Vergunninghouder heeft meegedaan met de regeling Subsidie beëindiging melkveehouderij. In 2017 was de fosfaatuitstoot in Nederland te hoog, waarbij melkveehouders is gevraagd te stoppen, waarvoor zij subsidie kregen. Deze regeling liep tot 1-1 2018. Tegelijkertijd is ook het systeem van fosfaatrechten ingevoerd (Meststoffenwet). Voorwaarde voor subsidie was dat alle melkkoeien van een bedrijf werden afgevoerd.

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 14:20
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: informatie Buurtweg 12

Beste mevrouw [REDACTED],

We hebben elkaar vorige week telefonisch gesproken. Ik heb toen aangegeven, dat volgens onze informatie de gemeente de afgegeven vergunning voor Buurtweg 12 heeft beoordeeld als passend binnen het bestemmingsplan. Dat betekent, dat wij als provincie verder geen rol hebben en geen toetsing aan de provinciale omgevingsverordening plaatsvindt.

Ik heb toen beloofd om het vigerende bestemmingsplan te proberen te achterhalen en de situatie rondom de vergunningverlening in het kader van de Natuurbeschermingswet.

Het relevante bestemmingsplan blijkt het bestemmingsplan Buitengebied Doorn 2011 (vastgesteld 28 november 2013).

Als het goed is, is dit te raadplegen via bijgaande site.

<https://www.ruimtelijkeplannen.nl/viewer/view>

Als u "plannen zoeken" aanklikt, en vervolgens het adres intikt, krijgt u links een lijst van vigerende regels. Als u vervolgens het genoemde bestemmingsplan aanklikt, verschijnt de plankaart en kunnen rechts de regels en toelichting worden aangeklikt.

Mijn collega [REDACTED] heeft aangegeven, dat hij de situatie van de natuurvergunning beoordeelt. Waarschijnlijk is geen nieuwe vergunning nodig, omdat aangetoond kan worden dat de stikstofbelasting op de relevante natuurgebieden door de nieuwe situatie niet toeneemt. Dit is ook voor mij lastige materie. Als u nog vragen heeft, kunt u hem daarvoor benaderen ([REDACTED]).

Ik hoop dat ik u zo van dienst heb kunnen zijn,

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker gemeentelijke ruimtelijke ontwikkelingen

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: dinsdag 24 augustus 2021 14:20
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: informatie Buurtweg 12

Beste mevrouw [REDACTED],

We hebben elkaar vorige week telefonisch gesproken. Ik heb toen aangegeven, dat volgens onze informatie de gemeente de afgegeven vergunning voor Buurtweg 12 heeft beoordeeld als passend binnen het bestemmingsplan. Dat betekent, dat wij als provincie verder geen rol hebben en geen toetsing aan de provinciale omgevingsverordening plaatsvindt.

Ik heb toen beloofd om het vigerende bestemmingsplan te proberen te achterhalen en de situatie rondom de vergunningverlening in het kader van de Natuurbeschermingswet.

Het relevante bestemmingsplan blijkt het bestemmingsplan Buitengebied Doorn 2011 (vastgesteld 28 november 2013).

Als het goed is, is dit te raadplegen via bijgaande site.

<https://www.ruimtelijkeplannen.nl/viewer/view>

Als u "plannen zoeken" aanklikt, en vervolgens het adres intikt, krijgt u links een lijst van vigerende regels. Als u vervolgens het genoemde bestemmingsplan aanklikt, verschijnt de plankaart en kunnen rechts de regels en toelichting worden aangeklikt.

Mijn collega [REDACTED] heeft aangegeven, dat hij de situatie van de natuurvergunning beoordeelt. Waarschijnlijk is geen nieuwe vergunning nodig, omdat aangetoond kan worden dat de stikstofbelasting op de relevante natuurgebieden door de nieuwe situatie niet toeneemt. Dit is ook voor mij lastige materie. Als u nog vragen heeft, kunt u hem daarvoor benaderen [REDACTED].

Ik hoop dat ik u zo van dienst heb kunnen zijn,

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]
Beleidsmedewerker gemeentelijke ruimtelijke ontwikkelingen