

Dit document is een bijlage bij het toestemmingsbesluit als bedoeld in artikel 2.7 eerste lid, van het Besluit natuurbescherming.

Bijlage, Vergunningaanvraag

- ▶ 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: www.aerius.nl en pas.naturazoo.nl.

AERIUS REGISTER

Contact

Rechtspersoon	Inrichtingslocatie
VOF Van de Hazel-van de Kamp	Oude Nijkerkerweg 52, 3882MC Putten

Activiteit

Omschrijving	AERIUS kenmerk	Bevoegd gezag
herindeling dieraantallen in stallen en bouw nieuwe vleeskalkoenenstal	RU4hNerwr684	Provincie Gelderland

Datum berekening	Rekenjaar
11 december 2018, 10:28	2018

Sector	Deelsector
Landbouw	Stalemissies

Totale emissie

	Situatie 1	Situatie 2	Vershil
NOx	-	-	-
NH ₃	14.138,60 kg/j	12.394,88 kg/j	-1.743,72 kg/j

Resultaten

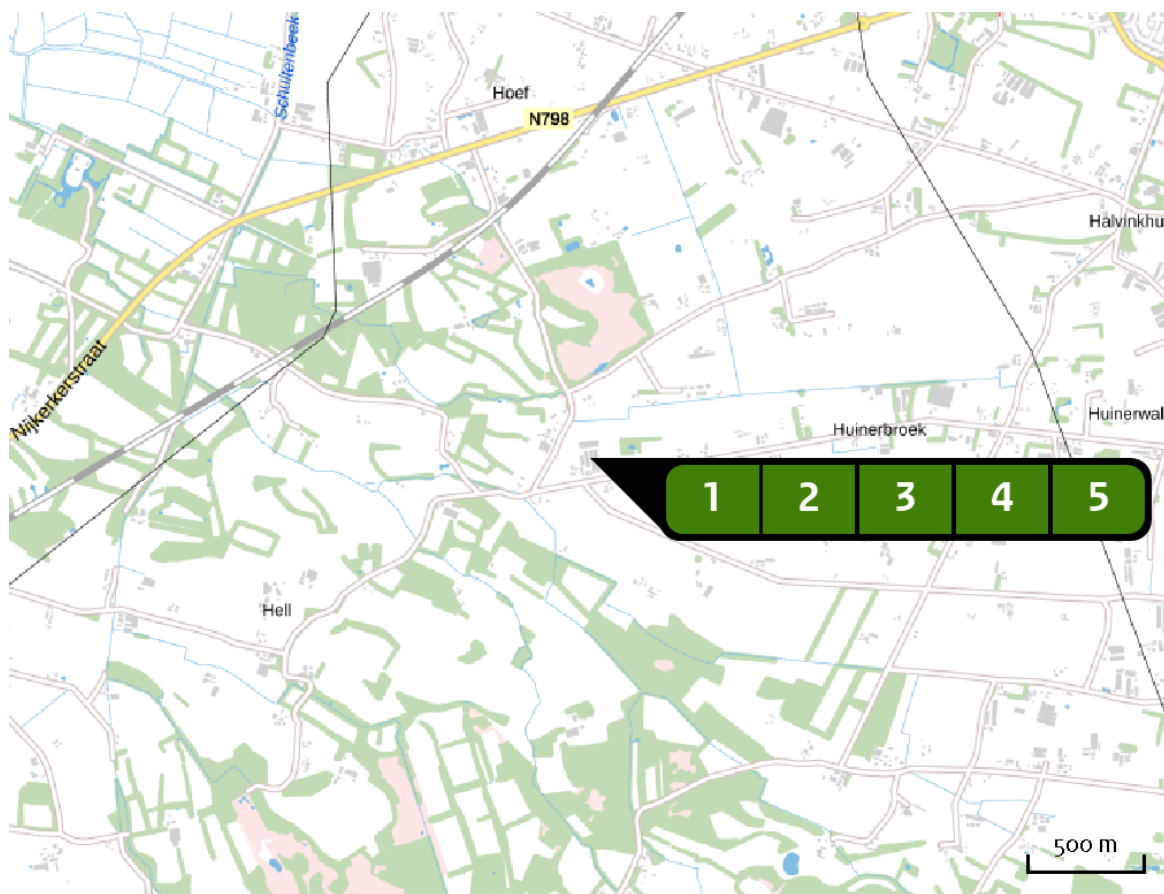
Hectare met
hoogste verschil
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Vershil
Veluwe	+ 0,01

Toelichting

Geen uitbreiding aantal dieren totaal

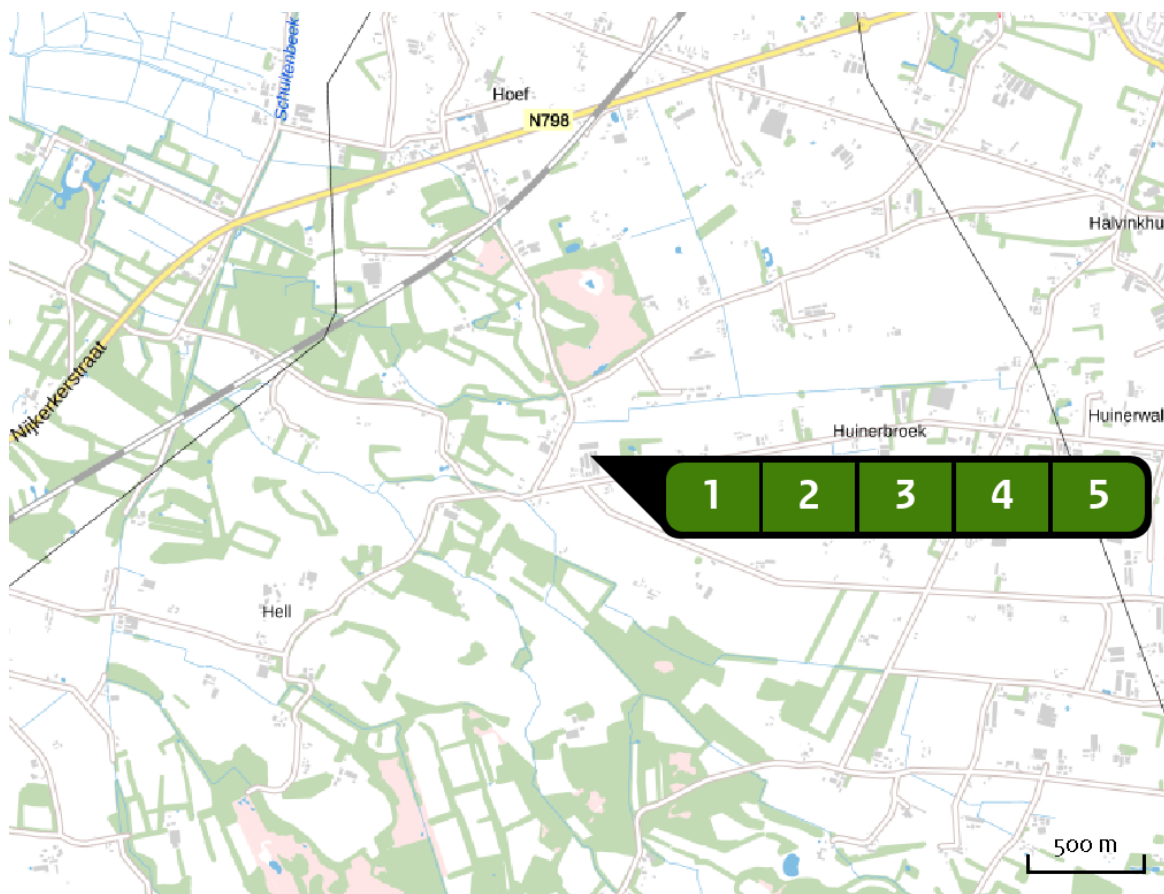
Locatie
VERGUND



Emissie
VERGUND

Bron Sector	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1  Bron 1 Landbouw Stalemissies	3.400,00 kg/j	-
2  Bron 2 Landbouw Stalemissies	3.400,00 kg/j	-
3  Bron 3 Landbouw Stalemissies	2.720,00 kg/j	-
4  Bron 4 Landbouw Stalemissies	2.618,00 kg/j	-
5  Bron 5 Landbouw Stalemissies	2.000,60 kg/j	-

Locatie
Aanvraag 2018



Emissie
Aanvraag 2018

Bron Sector	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
1  Bron 1 Landbouw Stalemissies	2.100,00 kg/j	-
2  Bron 2 Landbouw Stalemissies	5.440,00 kg/j	-
3  Bron 3 Landbouw Stalemissies	1.921,68 kg/j	-
4  Bron 4 Landbouw Stalemissies	1.183,20 kg/j	-
5  Bron 5 Landbouw Stalemissies	1.750,00 kg/j	-

Resultaten
PAS-
gebieden
(mol/ha/j)

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Veluwe	1,01	1,02	+ 0,01	
De Wieden	0,07	0,07	+ 0,00 (- 0,00)	
Kennemerland-Zuid	>0,05	0,05	- 0,00	
Rottige Meenthe & Brandemeer	>0,05	0,05	- 0,00	
Weerribben	>0,05	>0,05	- 0,00	
Rijntakken	0,06	0,06	- 0,00	
Drents-Friese Wold & Leggelderveld	>0,05	0,05	- 0,00	
Stelkampsveld	>0,05	0,04	- 0,01	
Schoolse Duinen	>0,05	0,04	- 0,01	
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	>0,05	0,04	- 0,01	
Bargerveen	>0,05	0,05	- 0,01	
Engbertsdijksvenen	>0,05	0,04	- 0,01	
Fochteloërveen	>0,05	0,04	- 0,01	
Mantingerzand	>0,05	0,04	- 0,01	
Springendal & Dal van de Mosbeek	>0,05	0,04	- 0,01	
Dwingelderveld	>0,05	0,04	- 0,01	
Landgoederen Oldenzaal	>0,05	0,04	- 0,01	
Noordhollands Duinreservaat	>0,05	0,04	- 0,01	
Sint Jansberg	>0,05	0,04	- 0,01	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Oostelijke Vechtplassen	>0,05	0,04	- 0,01	
Botshol	>0,05	0,04	- 0,01	
Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	>0,05	0,04	- 0,01	
Drentsche Aa-gebied	>0,05	0,04	- 0,01	
Mantingerbos	>0,05	0,05	- 0,01	
Korenburgerveen	>0,05	0,04	- 0,01	
Witterveld	>0,05	0,04	- 0,01	
Norgerholt	>0,05	0,04	- 0,01	
Holtingerveld	>0,05	0,05	- 0,01	
Buurserzand & Haaksbergerveen	>0,05	0,04	- 0,01	
Nieuwkoopse Plassen & De Haeck	>0,05	0,04	- 0,01	
Maasduinen	>0,05	0,04	- 0,01	
Lemselermaten	>0,05	0,04	- 0,01	
Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	>0,05	0,04	- 0,01	
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	>0,05	0,04	- 0,01	
Borkeld	0,06	0,05	- 0,01	
Lonnekermeer	>0,05	0,05	- 0,01	
Meijndel & Berkheide	>0,05	0,05	- 0,01	

Natuurgebied	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Elperstroomgebied	>0,05	0,05	- 0,01	
Polder Westzaan	>0,05	0,05	- 0,01	
Wierdense Veld	0,06	>0,05	- 0,01	
De Bruuk	0,06	0,05	- 0,01	
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	>0,05	0,05	- 0,01	
Vecht- en Beneden-Reggegebied	>0,05	0,05	- 0,01	
Naardermeer	0,06	>0,05	- 0,01	
Sallandse Heuvelrug	0,06	0,06	- 0,01	
Kolland & Overlangbroek	0,08	0,07	- 0,01	
Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	0,08	0,07	- 0,01	
Olde Maten & Veerslootslanden	0,08	0,07	- 0,01	
Boetelerveld	0,09	0,08	- 0,01	
Binnenveld	0,09	0,08	- 0,01	
Landgoederen Brummen	0,10	0,09	- 0,01	

 Ontwikkelingsruimte beschikbaar

 Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar

* 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 tussen haakjes aangegeven.











Resultaten
per
habitatype
(mol/ha/j)










Veluwe

Habitatype	Hectare met hoogste verschil		Vershil *	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2		
H2330 Zandverstuivingen	1,01	1,02	+ 0,01	
ZGLg13 Bos van arme zandgronden	1,40	1,40	+ 0,00	
Lg13 Bos van arme zandgronden	1,64	1,64	+ 0,00	
ZGLg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,08	0,07	- 0,01	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	1,69	1,69	- 0,01	
L4030 Droge heiden	0,10	0,09	- 0,01	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,11	0,10	- 0,01	
H4030 Droge heiden	0,08	0,07	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,10	0,08	- 0,01	
Lg09 Droog struisgrasland	0,09	0,08	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,09	0,08	- 0,01	
ZGLg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	0,09	0,08	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,11	0,10	- 0,01	
H9190 Oude eikenbossen	0,11	0,10	- 0,01	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,12	0,11	- 0,01	











Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
ZGL4030 Droge heiden	0,12	0,10	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,12	0,11	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,14	0,12	- 0,02	
Lg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	0,14	0,13	- 0,02	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,15	0,13	- 0,02	
H3160 Zure vennen	0,16	0,14	- 0,02	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,17	0,15	- 0,02	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,17	0,15	- 0,02	
ZGH4030 Droge heiden	0,19	0,16	- 0,02	
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,19	0,17	- 0,02	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,19	0,17	- 0,02	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,23	0,20	- 0,03	
ZGLg09 Droog struisgrasland	0,25	0,22	- 0,03	
ZGH9190 Oude eikenbossen	0,37	0,33	- 0,04	
H7230 Kalkmoerassen	1,09	0,96	- 0,13	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	1,25	1,11	- 0,14	

De Wieden

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,07	0,07	+ 0,00 (- 0,00)	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,06	0,06	- 0,00	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,06	0,06	- 0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,06	0,06	- 0,00	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,06	0,06	- 0,00	
Hg1Do Hoogveenbossen	0,08	0,08	- 0,00	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,07	0,06	- 0,00 (- 0,01)	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,07	0,07	- 0,01	
H9999:35 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7120)	0,06	0,06	- 0,01	
ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,07	0,06	- 0,01	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,05	- 0,01	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	>0,05	0,05	- 0,01	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,10	0,09	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,07	0,06	- 0,01	

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H6410 Blauwgraslanden	0,07	0,06	- 0,01	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,07	0,06	- 0,01	
ZGH4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,07	0,06	- 0,01	
H7210 Galigaanmoerassen	0,08	0,07	- 0,01	
Lg03 Zwakgebufferde sloot	0,08	0,07	- 0,01	
Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeekleigebied	0,08	0,07	- 0,01	
ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,11	0,09	- 0,01	
ZGH6410 Blauwgraslanden	0,12	0,11	- 0,01	
ZGHg1Do Hoogveenbossen	0,12	0,11	- 0,01	

Kennemerland-Zuid

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	>0,05	0,05	- 0,00	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	>0,05	0,05	- 0,00	
H2160 Duindoornstruwelen	>0,05	0,05	- 0,00	
H2130B Griuze duinen (kalkarm)	>0,05	0,05	- 0,00	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	>0,05	0,05	- 0,00	
H2180B Duinbossen (vochtig)	0,06	0,06	- 0,00	
H2120 Witte duinen	0,06	0,06	- 0,00	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,06	0,06	- 0,00	
ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	>0,05	0,05	- 0,00	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2170 Kruiwilgstruwelen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH2160 Duindoornstruwelen	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	0,06	0,05	- 0,01	

Rottige Meenthe & Brandemeer












Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	>0,05	0,05	- 0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,05	- 0,00	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	>0,05	0,05	- 0,00	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,05	- 0,00 (- 0,01)	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	>0,05	0,05	- 0,00	
H91Do Hoogveenbossen	0,06	>0,05	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,04	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	>0,05	0,05	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	>0,05	0,05	- 0,01	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	>0,05	0,05	- 0,01	
H7210 Galigaanmoerassen	>0,05	0,05	- 0,01	







Weerribben

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	>0,05	>0,05	- 0,00	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	>0,05	>0,05	- 0,00	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	>0,05	>0,05	- 0,00	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,05	- 0,00	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	>0,05	0,05	- 0,00	
H91Do Hoogveenbossen	>0,05	0,05	- 0,00	
H7210 Galigaanmoerassen	>0,05	0,05	- 0,00	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	>0,05	0,05	- 0,00	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,05	- 0,00	
H9999:34 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7120)	>0,05	>0,05	- 0,00	
H6410 Blauwgraslanden	>0,05	0,05	- 0,00	
ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,05	- 0,00	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,05	- 0,00	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	>0,05	0,05	- 0,00	

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,06	>0,05	- 0,00	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,06	0,06	- 0,00	
ZGH91Do Hoogveenbossen	0,06	>0,05	- 0,00	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,06	0,06	- 0,01	
ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,06	>0,05	- 0,01	

Rijntakken

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeekleigebied	0,08	0,07	- 0,00	
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,08	0,07	- 0,00	
ZGLg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeekleigebied	>0,05	0,05	- 0,01	
Lgo2 Geïsoleerde meander en petgat	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGLgo8 Nat, matig voedselrijk grasland	>0,05	0,04	- 0,01	
Lgo8 Nat, matig voedselrijk grasland	>0,05	0,04	- 0,01	
H6120 Stroomdalgraslanden	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGLgo2 Geïsoleerde meander en petgat	>0,05	0,05	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGLgo7 Dotterbloemgrasland van veen en klei	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	>0,05	0,04	- 0,01	
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	>0,05	0,04	- 0,01	
Lgo7 Dotterbloemgrasland van veen en klei	>0,05	0,04	- 0,01	









Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
ZGH6120 Stroomdalgraslanden	>0,05	0,04	- 0,01	
H91Fo Droge hardhoutoibossen	>0,05	0,05	- 0,01	
H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden)	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,05	- 0,01	
H6510B Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (grote vossenstaart)	0,07	0,07	- 0,01	
ZGH91Fo Droge hardhoutoibossen	0,10	0,09	- 0,01 (-)	

Drents-Friese Wold & Leggelderveld

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
Lg13 Bos van arme zandgronden	>0,05	0,05	- 0,00	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	>0,05	0,05	- 0,00	
L4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
H2330 Zandverstuivingen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	>0,05	0,04	- 0,01	
H3160 Zure vennen	>0,05	0,05	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	>0,05	0,05	- 0,01	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	>0,05	0,04	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	0,04	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,04	- 0,01	
H9190 Oude eikenbossen	>0,05	0,04	- 0,01	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	>0,05	0,05	- 0,01	
Lg04 Zuur ven	>0,05	0,04	- 0,01	
H3110 Zeer zwakgebufferde vennen	0,06	0,05	- 0,01	

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,07	0,06	- 0,01	




Stelkampsveld

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,05	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	>0,05	0,05	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	>0,05	0,05	- 0,01	
H7230 Kalkmoerassen	>0,05	0,05	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	0,05	- 0,01	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,06	0,05	- 0,01	


Schoorlse Duinen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	>0,05	0,04	- 0,01	
H2150 Duinheiden met struikhei	>0,05	0,04	- 0,01	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2130B Grijze duinen (kalkarm)	>0,05	0,05	- 0,01	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	>0,05	0,05	- 0,01	




Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,04	- 0,01	
H9999:70 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7230)	>0,05	0,04	- 0,01	
H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen)	>0,05	0,04	- 0,01	




Bargerveen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,05	- 0,01	










Engbertsdijksvenen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,04	- 0,01	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,05	- 0,01	
H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap)	>0,05	0,05	- 0,01	

Fochteloërveen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,04	- 0,01	
H4030 Droge heiden	0,06	0,05	- 0,01	

Mantingerzand

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,04	- 0,01	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H9190 Oude eikenbossen	>0,05	0,05	- 0,01	
H2330 Zandverstuivingen	>0,05	0,05	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	>0,05	0,05	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	>0,05	0,05	- 0,01	
H3160 Zure vennen	>0,05	0,05	- 0,01	

Springendal & Dal van de Mosbeek



Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
Lg01 Permanente bron & Langzaam stromende bovenloop	>0,05	0,04	- 0,01	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	>0,05	0,04	- 0,01	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,04	- 0,01	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH6410 Blauwgraslanden	>0,05	0,05	- 0,01	
H9999:45 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6230)	>0,05	0,04	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH4030 Droge heiden	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,05	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	>0,05	0,05	- 0,01	

Dwingelderveld


Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	
L4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg04 Zuur ven	>0,05	0,04	- 0,01	
H3160 Zure vennen	>0,05	0,04	- 0,01	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,05	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,04	- 0,01	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	>0,05	0,04	- 0,01	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	>0,05	0,04	- 0,01	
L4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	>0,05	0,04	- 0,01	
H9999:30 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7120;H7120)	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg13 Bos van arme zandgronden	>0,05	0,04	- 0,01	
H9190 Oude eikenbossen	>0,05	0,04	- 0,01	

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH623ovka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH623odka Heischrale graslanden, droog kalkarm	>0,05	0,05	- 0,01	
ZGH316o Zure vennen	>0,05	0,04	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	>0,05	0,05	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	>0,05	0,05	- 0,01	
H912o Beuken-eikenbossen met hulst	0,06	0,05	- 0,01	
H233o Zandverstuivingen	0,08	0,07	- 0,01	
ZGH233o Zandverstuivingen	0,08	0,07	- 0,01	

Landgoederen Oldenzaal

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H912o Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,04	- 0,01	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,04	- 0,01	

Noordhollands Duinreservaat










Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	>0,05	0,04	- 0,01	
H2130B Griuze duinen (kalkarm)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2180B Duinbossen (vochtig)	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos	>0,05	0,04	- 0,01	
H2130A Griuze duinen (kalkrijk)	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2160 Duindoornstruwelen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2140B Duinheiden met kraaihei (droog)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2120 Witte duinen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig)	>0,05	0,04	- 0,01	
H2150 Duinheiden met struikhei	>0,05	0,04	- 0,01	
H2170 Kruiwilgstruwelen	>0,05	0,05	- 0,01	


Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H2130C Grije duinen (heischraal)	>0,05	0,05	- 0,01	

Sint Jansberg

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7210 Galigaanmoerassen	>0,05	0,04	- 0,01	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,05	- 0,01	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,06	0,05	- 0,01	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,06	>0,05	- 0,01	

Oostelijke Vechtplassen



Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,04	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	>0,05	0,05	- 0,01	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,05	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,06	0,05	- 0,01	
H9999:95 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140)	0,06	0,05	- 0,01	
Hg1Do Hoogveenbossen	0,06	0,05	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,06	>0,05	- 0,01	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,06	>0,05	- 0,01	
ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,06	>0,05	- 0,01	
ZGHg1Do Hoogveenbossen	0,06	>0,05	- 0,01	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,06	0,06	- 0,01	
H7210 Galigaanmoerassen	0,07	0,06	- 0,01	

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,10	0,08	- 0,01	
ZGH6410 Blauwgraslanden	0,12	0,11	- 0,01	

Botshol

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,04	- 0,01	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H91Do Hoogveenbossen	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,05	- 0,01	
H7210 Galigaanmoerassen	>0,05	0,05	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,05	- 0,01	

Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,04	- 0,01	
H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	



Drentsche Aa-gebied

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGH4030 Droge heiden	>0,05	0,04	- 0,01	
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,05	- 0,01	
H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)	>0,05	0,05	- 0,01	

Mantingerbos

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,05	- 0,01	

Korenburgerveen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,04	- 0,01	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,04	- 0,01	






Witterveld

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,04	- 0,01	




Norgerholt

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst	>0,05	0,04	- 0,01	

Holtingerveld

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	>0,05	0,05	- 0,01	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,05	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	>0,05	0,05	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,05	- 0,01	
H3160 Zure vennen	0,06	0,05	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>0,05	0,05	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,06	0,05	- 0,01	
H2330 Zandverstuivingen	0,06	0,05	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,06	>0,05	- 0,01	
ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,06	>0,05	- 0,01	
ZGH4030 Droge heiden	0,06	>0,05	- 0,01	
H91Do Hoogveenbossen	0,07	0,06	- 0,01	
H9190 Oude eikenbossen	0,07	0,06	- 0,01	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,09	0,08	- 0,01	

Buuserzand & Haaksbergerveen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H91Do Hoogveenbossen	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,04	- 0,01	

Nieuwkoopse Plassen & De Haeck

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H91Do Hoogveenbossen	>0,05	0,04	- 0,01	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,04	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	>0,05	0,04	- 0,01	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	>0,05	0,04	- 0,01	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	>0,05	0,04	- 0,01	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	>0,05	0,05	- 0,01	




Maasduinen

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	>0,05	0,04	- 0,01	




Lemselermaten

Habitattype	Hectare met hoogste verschil		Verskil *	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2		
Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	>0,05	0,04	- 0,01	

Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske

Habitattype	Hectare met hoogste verschil		Verskil *	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2		
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,04	- 0,01	
Hg1Do Hoogveenbossen	>0,05	0,04	- 0,01	
ZGHg1Do Hoogveenbossen	>0,05	0,04	- 0,01 (-)	




Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen

Habitattype	Hectare met hoogste verschil		Verskil *	Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2		
H2330 Zandverstuivingen	>0,05	0,04	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	>0,05	0,04	- 0,01	
Hg190 Oude eikenbossen	>0,05	0,05	- 0,01	

Borkeld

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4030 Droge heiden	0,06	0,05	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,06	0,05	- 0,01	
H3160 Zure vennen	0,06	0,05	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	>0,05	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,06	>0,05	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,06	>0,05	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,06	>0,05	- 0,01	

Lonnekermeer

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4030 Droge heiden	>0,05	0,05	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,05	- 0,01	
H3160 Zure vennen	>0,05	0,05	- 0,01	



Meijendel & Berkheide

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H2180C Duinbossen (binnenduinrand)	>0,05	0,05	- 0,01	

Elperstroomgebied

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	>0,05	0,05	- 0,01	

Polder Westzaan

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	>0,05	0,05	- 0,01	
H91Do Hoogveenbossen	>0,05	0,05	- 0,01	

Wierdense Veld

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	0,06	>0,05	- 0,01	
H4030 Droge heiden	0,06	0,05	- 0,01	
H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap)	0,06	>0,05	- 0,01	
H6230 Heischrale graslanden	0,07	0,06	- 0,01	

De Bruuk











Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H6410 Blauwgraslanden	0,06	0,05	- 0,01	

Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	>0,05	0,05	- 0,01	

Vecht- en Beneden-Reggegebied










Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,05	- 0,01	
H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen	>0,05	0,05	- 0,01	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,06	>0,05	- 0,01	
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,06	>0,05	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	>0,05	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,06	>0,05	- 0,01	
H2330 Zandverstuivingen	0,06	>0,05	- 0,01	
H6120 Stroomdalgraslanden	0,06	>0,05	- 0,01	
ZGH2330 Zandverstuivingen	0,06	>0,05	- 0,01	
H9999:39 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7120)	0,06	>0,05	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,06	>0,05	- 0,01	
Lgo2 Geïsoleerde meander en petgat	0,06	>0,05	- 0,01	
H4030 Droge heiden	0,06	0,06	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,06	0,06	- 0,01	
ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,06	0,06	- 0,01	

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,06	0,06	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,07	0,06	- 0,01	
ZGH6120 Stroomdalgraslanden	0,07	0,06	- 0,01	
ZGH4030 Droge heiden	0,07	0,06	- 0,01	
H3160 Zure vennen	0,07	0,06	- 0,01	
ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,07	0,06	- 0,01	
H9190 Oude eikenbossen	0,07	0,07	- 0,01	
Lgo8 Nat, matig voedselrijk grasland	0,07	0,07	- 0,01	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,07	0,07	- 0,01	
ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,07	0,07	- 0,01	
ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,11	0,10	- 0,01	

Naardermeer

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden	0,06	>0,05	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,06	0,06	- 0,01	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,06	0,06	- 0,01	
H9999:94 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3130;H3140)	0,07	0,07	- 0,01	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,07	0,07	- 0,01	
H91Do Hoogveenbossen	0,07	0,07	- 0,01	
H4010B Vochtige heiden (laagveengebied)	0,09	0,08	- 0,01	
ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,09	0,08	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,09	0,08	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,13	0,11	- 0,01	
ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,16	0,14	- 0,02	

Sallandse Heuvelrug

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,06	0,06	- 0,01	
H4030 Droge heiden	0,06	0,06	- 0,01	
Lg13 Bos van arme zandgronden	0,06	>0,05	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,07	0,06	- 0,01	
Lg09 Droog struisgrasland	0,07	0,06	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,08	0,07	- 0,01	
H9999:42 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6230;H2330;H3160;H6230)	0,09	0,08	- 0,01	
Lg14 Eiken- en beukenbos van lemige zandgronden	0,09	0,08	- 0,01	
H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes)	0,10	0,09	- 0,01	

Kolland & Overlangbroek

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,08	0,07	- 0,01	

Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart)	0,08	0,07	- 0,01	
Lg08 Nat, matig voedselrijk grasland	0,08	0,07	- 0,01	
Lg10 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het zand- en veengebied	0,08	0,07	- 0,01	
H6120 Stroomdalgraslanden	0,08	0,07	- 0,01	
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,09	0,08	- 0,01	
Lg07 Dotterbloemgrasland van veen en klei	0,09	0,08	- 0,01	
Lg11 Kamgrasweide & Bloemrijk weidevogelgrasland van het rivieren- en zeekleigebied	0,09	0,08	- 0,01	
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen	0,09	0,08	- 0,01	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,10	0,08	- 0,01 (-)	
H6410 Blauwgraslanden	0,10	0,08	- 0,01	
H91Fo Droge hardhoutooibossen	0,11	0,10	- 0,01	




Olde Maten & Veerslootslanden

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
Lg05 Grote-zeggenmoeras	0,08	0,07	- 0,01	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,08	0,07	- 0,01	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,08	0,07	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,09	0,08	- 0,01	
Lg02 Geïsoleerde meander en petgat	0,08	0,07	- 0,01	









Boetelerveld

Habitatype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Vershil *	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,09	0,08	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,09	0,08	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,08	0,07	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,10	0,09	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,10	0,09	- 0,01	
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,12	0,10	- 0,01	
ZGH3130 Zwakgebufferde vennen	0,16	0,14	- 0,02	

Binnenveld

Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen)	0,09	0,08	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,09	0,08	- 0,01	
H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden)	0,12	0,11	- 0,01	

Landgoederen Brummen

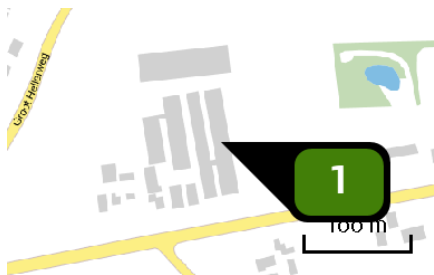
Habitattype	Hectare met hoogste verschil			Ontwikkelingsruimte beschikbaar?
	Situatie 1	Situatie 2	Verskil *	
H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,10	0,09	- 0,01	
ZGH3130 Zwakgebufferde vennen	0,10	0,09	- 0,01	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,11	0,10	- 0,01	
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,11	0,10	- 0,01	
H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,11	0,10	- 0,01	
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,12	0,10	- 0,01	
H6410 Blauwgraslanden	0,12	0,11	- 0,01	
H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm	0,13	0,12	- 0,02	

 Ontwikkelingsruimte beschikbaar

 Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar

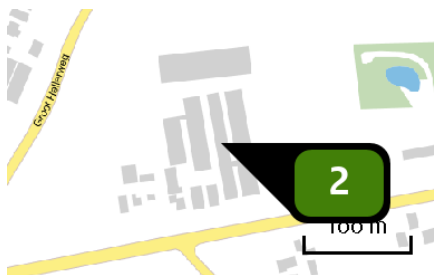
* Als de hoogste depositietoename plaatsvindt op een hexagoon waar géén sprake is van een (naderende) stikstofoverbelasting, dan is de hoogste toename op een hexagoon met wel een (naderende) stikstofoverbelasting tussen haakjes aangegeven.

Emissie
(per bron)
VERGUND



Naam **Bron 1**
 Locatie (X,Y) **166579, 472252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **3.400,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingssystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	5.000	NH ₃	0,680	3.400,00 kg/j



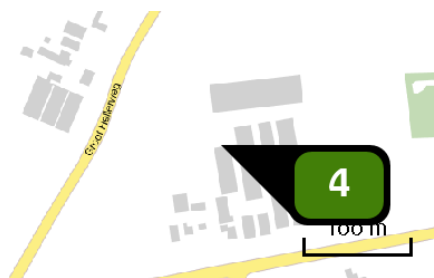
Naam **Bron 2**
 Locatie (X,Y) **166560, 472252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **3.400,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingssystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	5.000	NH ₃	0,680	3.400,00 kg/j



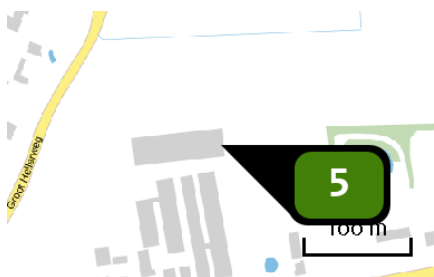
Naam **Bron 3**
 Locatie (X,Y) **166536, 472265**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.720,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingssystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	4.000	NH ₃	0,680	2.720,00 kg/j



Naam **Bron 4**
 Locatie (X,Y) **166512, 472277**
 Uitstoothoogte **5,7 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.618,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingsystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	3.850	NH ₃	0,680	2.618,00 kg/j



Naam **Bron 5**
 Locatie (X,Y) **166585, 472327**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.000,60 kg/j**

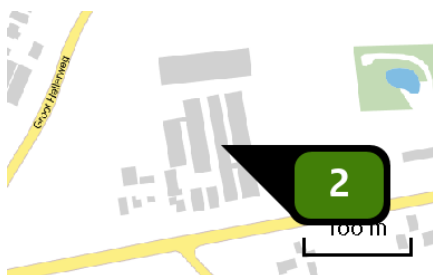
Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	AFW	F 4.5	5.716	NH ₃	0,350	2.000,60 kg/j

Emissie
(per bron)
Aanvraag 2018



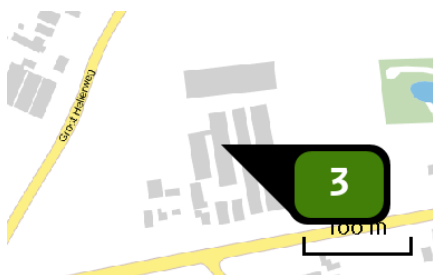
Naam **Bron 1**
 Locatie (X,Y) **166584, 472305**
 Uitstoothoogte **6,6 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **2.100,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	AFW	F4.5	6.000	NH ₃	0,350	2.100,00 kg/j



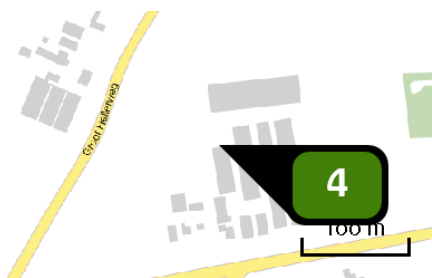
Naam **Bron 2**
 Locatie (X,Y) **166560, 472252**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **5.440,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingssystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	8.000	NH ₃	0,680	5.440,00 kg/j



Naam **Bron 3**
 Locatie (X,Y) **166536, 472265**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH₃ **1.921,68 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingssystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	2.826	NH ₃	0,680	1.921,68 kg/j



Naam **Bron 4**
 Locatie (X,Y) **166512, 472277**
 Uitstoothoogte **5,7 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH3 **1.183,20 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	F 4.100	overige huisvestingsystemen (Kalkoenen; vleeskalkoenen) (Overig)	1.740	NH3	0,680	1.183,20 kg/j



Naam **Bron 5**
 Locatie (X,Y) **166588, 472330**
 Uitstoothoogte **1,5 m**
 Warmteinhoud **0,000 MW**
 NH3 **1.750,00 kg/j**

Dier	RAV code	Omschrijving	Aantal dieren	Stof	Emissiefactor (kg/dier/j)	Emissie
	AFW	F4.5	5.000	NH3	0,350	1.750,00 kg/j

Disclaimer

De initiatiefnemer is zelf verantwoordelijk voor de kwaliteit van de projectinvoer en de aanvraag wordt getoetst door het bevoegd gezag. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. 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 2016L_20180926_2a474e88d4

Database versie 2016L_20170828_c3f058foof

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

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