

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

Ons kenmerk

C2084671/3557560

op de op 16 juli 2012 door ons ontvangen aanvraag om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van H. van Dommelen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Eind 10, 5561 BC te Riethoven in de gemeente Bergeijk.



INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING

1	Onderwerp	3
2	Beschikking	Error! Bookmark not defined.

PROCEDURELE ASPECTEN

1	Aanvraag	4
2	Bevoegd gezag	4
3	Uniforme openbare voorbereidingsprocedure	4
4	Ontvankelijkheid	4
5	Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag	4
6	Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit	5
6	Instemming	5

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1	Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	6
1.1	Natura 2000-gebieden	6
1.2	Beschermde natuurmonumenten	7
2	Mogelijke effecten van het project	7
3	Beoordeling stikstofdepositie	7
3.1	Beoogde situatie in aanvraag	7
3.2	Uitgangssituatie op referentiedatum	8
3.3	Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	9
3.4	Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden	10
3.5	Conclusie	11

BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie **12**

Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998 **Error! Bookmark not defined.**



BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 16 juli 2012 van H. van Dommelen een aanvraag ontvangen om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Eind 10, 5561 BC te Riethoven in de gemeente Bergeijk.

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan H. van Dommelen, gevestigd aan de Eind 10, 5561 BC te Riethoven, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Eind 10, 5561 BC te Riethoven, gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven';
- II. dat het project zoals omschreven in de aanvraag en de bijlage bij deze beschikking, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiegegevens onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 2.582,86 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslipunt I genoemde Natura 2000-gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking;
- IV. de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 te weigeren.

☐Hertogenbosch, 9 april 2014

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



Drs. M.H. Pepping, afdelingsmanager vergunningen
Omgevingsdienst Brabant Noord



PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 16 juli 2012 hebben wij van H. van Dommelen een aanvraag om vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 9 augustus 2013 en 6 november 2013 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2084671.

2 Bevoegd gezag

Omdat de gebieden waar de aanvraag betrekking op heeft geheel of grotendeels in de provincie Noord-Brabant zijn gelegen en/of omdat het gaat om een project/handeling die hoofdzakelijk gevolgen kan hebben voor het in de provincie Noord-Brabant gelegen deel van de betrokken Natura 2000-gebieden, zijn wij op grond van artikel 2, eerste lid, respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 en 14 februari 2012 hebben wij besloten de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren op de voorbereiding van besluiten op aanvragen om een vergunning ingevolge artikel 19d respectievelijk artikel 16 van de Nbw 1998 (Provinciaal Blad, nummer 174/08 en 46/12).

4 Ontvankelijkheid

Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vergunning ingevolge de Nbw 1998 is vereist, hebben wij beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning is vereist.

5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag

Op grond van artikel 44, tweede en derde lid, van de Nbw 1998 hebben wij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bergeijk in de gelegenheid gesteld hun zienswijze te geven over de aanvraag. Naar aanleiding hiervan hebben wij op 24 april 2013, samengevat, de volgende zienswijze ontvangen:

Het aantal aangegeven dieren vergund op 11 januari 2000 is conform de destijds geldende milieuvergunning.

Het aantal stuks aangevraagd overig rundvee (A7) in de Nbwetvergunning aanvraag en melding Verordening stikstof en Natura 2000 komt niet overeen met het aantal stuks overig rundvee (A7) in de omgevingsvergunning aanvraag bij de gemeente. De totale ammoniakemissie komt hierdoor niet overeen (2.564,0 kg/NH₃ per jaar bij de omgevingsvergunning aanvraag en 2.582,9 kg NH₃ per jaar bij de Nbwetvergunning aanvraag en melding).

De reactie van de gemeente nemen wij voor kennisgeving aan omdat het geen aspecten betreft die betrekking hebben op het wettelijk kader van de Nbwet 1998. De melding Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant (C2084673) is op 24 januari 2013 ingetrokken.



6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl/bekendmakingen en op www.overheid.nl op 13 februari 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen op het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, namelijk van 14 februari 2014 tot en met 27 maart 2014 en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

7 Instemming

Op grond van artikel 2, vijfde lid, van de wet hebben wij het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg gevraagd om instemming met het voorliggende ontwerpbesluit waarbij wij hebben aangegeven het ontbreken van een reactie gelijk te stellen aan een instemming. Binnen de gestelde termijn hebben wij geen reactie van de provincie Limburg ontvangen.



OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998

1.1 Natura 2000-gebieden

Artikel 19d van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met Natura 2000-gebieden (habitatrichtlijn- en vogelrichtlijngebieden). Op grond van artikel 19d, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten projecten of andere handelingen uit te voeren die, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in een Natura 2000-gebied kunnen verslechteren of een significant verstorend effect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State¹ blijkt dat een wijziging of uitbreiding van een veehouderij die stikstofdepositie tot gevolg heeft op voor stikstof gevoelige habitats en soorten binnen een Natura 2000-gebied vergunningplichtig is op grond van artikel 19d van de Nbw 1998. Dit is het geval bij toename maar ook bij gelijk blijven of afname van depositie ten opzichte van de reeds bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum of een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning. Onder referentiedatum wordt verstaan:

- voor habitatrichtlijngebieden: 7 december 2004 (datum waarop het gebied op de lijst van gebieden van communautair belang is geplaatst);
- voor vogelrichtlijngebieden: datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied of 10 juni 1994, indien het vogelrichtlijngebied voor deze datum is aangewezen.

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State² blijkt tevens dat bij de beoordeling van de aanvraag moet worden uitgegaan van de vergunde situatie³ met de laagste ammoniakemissie in de periode vanaf de referentiedatum.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag wordt op grond van artikel 19e van de Nbw 1998 rekening gehouden met de gevolgen die het aangevraagde project, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Uit de jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State volgt tevens dat indien sprake is van een afname of gelijkblijven van depositie, ten opzichte van de referentiedatum, significante gevolgen voor het Natura 2000-gebied uitgesloten kunnen worden en dat er daarom geen verplichting bestaat om een passende beoordeling te maken⁴.

¹ O.a. uitspraak van 31 maart 2010, zaaknummer 200903784/1/R2 en uitspraak van 7 september 2011, zaaknummer 201003301/1/R2.

² O.a. uitspraak van 13 november 2013, 201211640/1/R2.

³ Hierbij gelden later verleende vergunningen krachtens de Wabo, de Wet milieubeheer of Hinderwet of ingediende meldingen op basis van het Besluit melkrunderveehouderij milieubeheer, het Besluit landbouw milieubeheer of het Activiteitenbesluit, voor zover hierin een lagere ammoniakemissie is vergund of gemeld, als uitgangssituatie.

⁴ Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.



1.2 Beschermd natuurmonumenten

Artikel 16 van de Nbw 1998 heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met beschermd natuurmonumenten. Op grond van artikel 16, eerste lid, van de Nbw 1998 is het verboden zonder vergunning van Gedeputeerde Staten handelingen te verrichten die schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, voor de natuurwetenschappelijke betekenis van het beschermd natuurmonument of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument.

2 Mogelijke effecten van het project

Er zijn er alleen mogelijke negatieve effecten te verwachten van stikstofdepositie als gevolg van de uitstoot van stikstof. In voedselarme ecosystemen, zoals aanwezig in de nabij gelegen natuurgebieden, leidt een overmaat⁵ aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

Er wordt vergunning gevraagd voor de situatie zoals weergegeven in onderstaande tabel.

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code ⁶)	stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie (kg/jr)
Opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking/vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² (D 3.2.15.4.2)	4	260	0,53	137,80
Opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking/vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² (D 3.2.15.4.2)	5	45	0,53	23,85
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (D 1.2.17.4)	5	44	1,25	55,00
Guste/dragende zeugen, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (D 1.3.12.4)	6	142	0,63	89,46
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (D 1.2.17.4)	7	162	1,25	202,50

⁵ Alterra-rapport nr. 2397 (Wageningen, 2012) geeft een overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op de habitattypen en leefgebieden binnen Natura 2000-gebieden.

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2013, nr. 35932 (31 december 2013).



Opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking/vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² (D 3.2.15.4.2)	8	55	0,53	29,15
Guste/dragende zeugen, luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch, gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (D 1.3.12.4)	8	650	0,63	409,50
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar (A 7)	9	95	9,50	902,50
Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (D 2.100)	9	5	5,50	27,50
Biggenopfok (gespeende biggen), biologische luchtwassysteem, hokoppervlak max. 0,35 m ² (D 1.1.9.1)	10	3.920	0,18	705,60
Totaal				2.582,86

3.2 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie⁷ voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1., en de referentiedatum voor beschermde natuurmonumenten zijn in onderstaande tabel opgenomen. Voor de vogelrichtlijngebieden die hier niet zijn genoemd, verwijzen wij naar paragraaf 3.3. Voor de beschermde natuurmonumenten wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de vigerende milieuvergunning van 11 januari 2000 op de referentiedatum. Voor de Natura 2000-gebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de na de referentiedatum verleende milieuvergunning van 18 februari 2008.

Tabel 2. Uitgangssituatie(s)

Beschermde natuurgebied	Status beschermd natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
Kampina & Oisterwijkse Vennen	HR	7 december 2004	18 februari 2008	2.565,89
Kempenland-West	HR	7 december 2004	18 februari 2008	2.565,89
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	HR	7 december 2004	18 februari 2008	2.565,89
Strabrechtse Heide & Beuven	HR	7 december 2004	18 februari 2008	2.565,89
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	HR	7 december 2004	18 februari 2008	2.565,89
Dommelbeemden	BN	7 december 2004	11 januari 2000	2.966,90
Hildsven	BN	7 december 2004	11 januari 2000	2.966,90

⁷ Onder uitgangssituatie wordt verstaan: 1) de bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum waarbij eventuele lagere milieu vergunde of gemelde stikstofemissies als uitgangssituatie dienen of 2) een na de referentiedatum verleende Natuurbeschermingswetvergunning.

⁸ VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrictlijngebied, BN: beschermd natuurmonument



De Kavelen	BN	7 december 2004	11 januari 2000	2.966,90
Zwartven	BN	7 december 2004	11 januari 2000	2.966,90
Strabrechtse Heide & Beuven	VR	8 mei 2013	18 februari 2008	2.565,89
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	VR	24 maart 2000	18 februari 2008	2.565,89
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	VR	24 maart 2000	18 februari 2008	2.565,89

3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een ammoniakemissie toename van 16,97 kg/jaar voor de habitatrictlijn- en vogelrichtlijngebieden en een ammoniakemissie afname van 384,04 kg/jaar voor beschermde natuurmonumenten, ten opzichte van de uitgangssituatie.

Om een goed beeld te krijgen van de stikstofdepositie op de beschermde gebieden, is de depositie berekend op verschillende punten. De berekeningen zijn uitgevoerd met het model AAgro-Stacks versie 1.0 en maken onderdeel uit van de aanvraag. Er zijn berekeningen uitgevoerd van de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie en de stikstofdepositie in de uitgangssituatie(s). Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename, afname of gelijkblijven van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituatie. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor het meest nabijgelegen en/of hoogst belaste beschermde natuurgebied.

Tabel 3. Stikstofdepositieberekeningen (mol N/ha/jr) voor uitgangssituatie en aangevraagde situatie.

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil referentie- en beoogde situatie
Kempenland-West HR	7 december 2004	0,28	0,28	0,00
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux HR	7 december 2004	1,07	1,09	0,02
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux VR	24 maart 2000	0,58	0,58	0,00
Strabrechtse Heide & Beuven VR	8 mei 2013	0,20	0,20	0,00
Dommelbeemden bn	7 december 2004	0,15	0,13	-0,02
Zwartven bn	7 december 2004	0,08	0,07	-0,01
De Kavelen bn	7 december 2004	0,18	0,15	-0,03



Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat, voor de in tabel 3 genoemde gebieden, de stikstofdepositie op het Habitatrictlijngebied 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' een (zeer geringe) toename laat zien van 0,02 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat, voor de in tabel 3 genoemde gebieden, de stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Zwartven' en 'De Kavelen' een afname laat zien van respectievelijk 0,02, 0,01 en 0,03 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie. De stikstofdepositie op de Vogelrichtlijngebieden 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en 'Strabrechtse Heide & Beuven' en het Habitatrictlijngebied 'Kempenland-West' blijft ongewijzigd.

Voor de mogelijke effecten van stikstofdepositie op het leefgebied van beschermde vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden, heeft het onderzoeksinstituut Alterra onderzoek gedaan. De resultaten van dit onderzoek zijn beschreven in het rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant', Wageningen 2012, Alterra-rapport 2359, dat openbaar te raadplegen is op www.alterra.nl en www.brabant.nl. In de passende beoordeling bij de aanvraag is geconcludeerd dat, op basis van het Alterra-rapport, significant negatieve effecten op het vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' zijn uit te sluiten.

3.4 Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden

De beoordeling van relevante depositieberekeningen vindt plaats op basis van het berekeningsresultaat na afronding op 1 decimaal conform de afrondingsregels van NEN 1047. Op basis hiervan wordt een verandering van stikstofdepositie gelijk aan of minder dan 0,05 mol N/ha/jr, zoals in dit geval aan de orde is, niet als toename van stikstofdepositie gezien. Om die reden zijn effecten op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven' uit te sluiten.

Ingevolge artikel 4 van de Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant achten wij dat er geen sprake is van schadelijke handelingen als gevolg van stikstofdepositie voor de beschermde natuurmonumenten aangezien de toename van stikstofdepositie minder is dan 0,05 mol N/ha/jr.

Voor het vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' is met het Alterra-rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant' voldoende onderbouwd dat ontwikkelingen met een stikstofemissie in het verleden en nieuwe ontwikkelingen niet zullen leiden tot significant negatieve gevolgen voor de beschermde vogelsoorten in dit vogelrichtlijngebied.

De stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten neemt in de aangevraagde situatie af ten opzichte van de op de referentiedatum vigerende milieuvergunning. Er is daarom geen sprake van een handeling die schadelijk kan zijn voor deze gebieden, een vergunning op grond van artikel 16 van de Nbw 1998 is daarom niet vereist.

Uit de aanvraag blijkt dat er, naast de effecten van stikstof, geen andere negatieve effecten te verwachten zijn die de natuurlijke kenmerken van de diverse beschermde gebieden kunnen aantasten.



3.5 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat de aangevraagde activiteit geen significant negatieve effecten zal veroorzaken op de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven' en geen schadelijke gevolgen heeft voor de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsven', 'De Kavelen' en 'Zwartven'.

Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 19d van de Nbw 1998.

Omdat sprake is van een afname van stikstofdepositie is er geen vergunningplicht ingevolge artikel 16 van de Nbw 1998. Omdat er wel een vergunning op grond van artikel 16 van de Nbw 1998 is aangevraagd, wordt deze geweigerd wegens het ontbreken van een vergunningplicht.



BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Gegeneerd op: 6-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Naam van de berekening: aanvr gew
 Gemaakt op: 6-11-2013 13:05:16
 Zwaartepunt X: 155,500 Y: 373,500
 Cluster naam: Dommelen van, Eind 10, Riethoven
 Berekende ruwheid: 0,47 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 4/5	155 476	373 521	2,2	4,3	1,4	1,21	0
2	Stal 6	155 465	373 517	2,2	3,4	1,4	1,53	0
3	Stal 7	155 441	373 508	2,2	3,4	1,0	1,50	0
4	Stal 7a	155 447	373 492	2,7	3,4	0,3	4,00	0
5	Stal 8a	155 473	373 489	3,1	3,6	0,5	4,00	0
6	Stal 8b	155 502	373 492	3,1	4,2	0,5	4,00	0
7	Stal 9	155 488	373 513	1,5	1,5	0,5	0,40	903
8	Stal 10	155 520	373 536	7,9	5,0	1,3	4,00	0
9	Stal 10 LW	155 529	373 505	7,0	5,1	7,3	0,40	706
10	Stal 4/5/6 LW	155 476	373 521	5,8	5,1	6,4	0,40	306
11	Stal 7/7a/8/8a LW	155 444	373 491	3,0	4,3	9,3	0,40	641
12	Stal 9 beer	155 507	373 518	6,0	4,2	0,4	4,00	28
13	Stal 4 jongvee	155 490	373 531	1,5	1,5	0,5	0,40	0
14	Stal 7/7a	155 442	373 499	3,0	4,0	5,1	0,40	0
15	Stal 8/8a	155 452	373 480	3,0	4,6	7,2	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Leenderbos 1 HR	158 945	371 254	1,09
2	Leenderbos 2 VR	161 578	372 374	0,58
3	Leenderbos 3 VR	161 883	374 596	0,72
4	Kempenland West 1	150 515	382 598	0,28
5	Kempenland West 2	144 269	380 890	0,20
6	Kampina HR	147 383	395 556	0,09
7	Str H & beuven VR	170 911	376 888	0,20
8	Str H & Beuven HR	167 676	379 905	0,28
9	Weeter Budeler HR	167 780	359 665	0,09
10	Weeter Budeler VR	171 111	366 183	0,11
11	BN Dommelbeemden	161 640	397 142	0,13
12	BN Hildsven	142 172	394 204	0,08
13	BN Kavelen	155 484	393 255	0,15
14	BN Zwartven	136 302	376 403	0,07
15	Kampina VR	146 734	394 944	0,09

Details van Emissie Punt: Stal 4/5 (759)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.8.2	G/dr zeugen	0	2.2	0
2	D1.2.12	Kraamzeugen	0	2.4	0
3	D3.2.6.2.1	Opfokzeugen	0	1.4	0

Details van Emissie Punt: Stal 6 (760)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.101	G/dr zeugen	0	4.2	0

Details van Emissie Punt: Stal 7 (761)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D1.2.12	Kraamzeugen	0	2.4	0

Details van Emissie Punt: Stal 7a (762)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0



Gegenereerd op: 6-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Details van Emissie Punt: Stal 8a (763)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	G/dr zeugen	0	4.2	0

Details van Emissie Punt: Stal 8b (764)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.1	G/dr zeugen	0	2.4	0

Details van Emissie Punt: Stal 9 (765)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0
2	A2	Zoogkoeien	0	5.3	0
3	A7	Overig rundvee	95	9.5	902.5

Details van Emissie Punt: Stal 10 (766)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.2	Gesp. biggen	0	0.16	0

Details van Emissie Punt: Stal 10 LW (772)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.9.1	Gesp. biggen	3920	0.18	705.6
2	D1.1.9.2	Gesp. biggen	0	0.048	0

Details van Emissie Punt: Stal 4/5/6 LW (773)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.2	Opfokzeugen	305	0.53	161.65
2	D1.2.17.4	Kraamzeugen	44	1.25	55
3	D1.3.12.4	G/dr zeugen	142	0.63	89.46
4	D3.2.8.2	Opfokzeugen	0	1.1	0
5	D1.3.6	G/drZeugen	0	1.3	0
6	D1.2.10	Kraamzeugen	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Stal 7/7a/8/8a LW (774)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.12.4	G/dr zeugen	650	0.63	409.5
2	D1.2.17.4	Kraamzeugen	162	1.25	202.5
3	D3.2.15.4.2	Opfokzeugen	55	0.53	29.15

Details van Emissie Punt: Stal 9 beer (775)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D2.100	Dekberen	5	5.5	27.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 jongvee (1291)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Stal 7/7a (1292)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.10	Kraamzeugen	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Stal 8/8a (1293)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.6	G/dr zeugen	0	1.3	0
2	D2.1	Dekberen	0	1.7	0



Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, H. van Dommelen, Eind 10, 5561 BC te Riethoven, C2084671

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 9 april 2014 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2084671/3557560) aan H. van Dommelen, Eind 10, 5561 BC te Riethoven, voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, voor de locatie Eind 10, 5561 BC te Riethoven in de gemeente Bergeijk.

De vergunning ex artikel 19d is verleend voor onbepaalde tijd.

De vergunning ex artikel 16 is geweigerd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.

Het definitieve besluit is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 11 april 2014 tot en met 22 mei 2014 6 weken **ter inzage** bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN).

Telefoonnummer (0485) 729 189.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail Groenewetten@brabant.nl of terug te vinden op de website www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Tegen dit besluit kan na bekendmaking beroep worden ingesteld door:

- belanghebbenden die redelijkerwijs niet kunnen worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over het ontwerpbesluit.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het beroepschrift moet worden gericht en gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA te Den Haag.

Het besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamde “voorlopige voorziening” te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag.

☒Hertogenbosch, april 2014



Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG.
- 0 Agrifirm Exlan, de heer G. van Iersel, Postbus 200, 5460 BC VEGHEL.
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bergeijk, Postbus 10.000, 5570 GA BERGEIJK.
- 0 Provincie Limburg, Afdeling Vergunningen en Subsidies, P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA MAASTRICHT.

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 Clankveld@odbn.nl
- 0 Legesbesluit naar leges@brabant.nl

