

J. van Gaal
Kasteel 6
5473 VA HEESWIJK-DINTHER

Onderwerp

Definitief besluit op aanvraag om vergunning ex artikel 16 en/of 19d
Natuurbeschermingswet 1998

Nummer

C2113600 / 3611633

Aanvraag

Op 19 maart 2013 hebben wij uw aanvraag, door tussenkomst van adviesbureau Van Dun Advies BV, om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Nbwet) ontvangen. De aanvraag is op 10 februari 2014 aangevuld.

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een agrarisch bedrijf aan het Kasteel 6 te Heeswijk-Dinther. Deze activiteiten vinden plaats in de nabijheid van de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsven' en 'De Kavelen'.

Bij de beoordeling van de aanvraag hebben wij de volgende gegevens betrokken:

- aanvraagformulier vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet ingekomen op 19 maart 2013;
- kopie melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet met bijbehorende plattegrondtekening, voor kennisgeving aangenomen op 26 april 1994;
- AAgro-Stacks berekening 'Ammoniak vergunning van 26 april 2004';
- AAgro-Stacks berekening 'beoogde situatie';
- overzichtstabel AAgro-Stacksberekeningen;
- plattegrondtekening beoogde situatie, Project 12206-004, Blad 1-01, d.d. 11 maart 2013;
- machtigingsformulier.



ProcedureToepassing uniforme openbare voorbereidingsprocedure

Op 23 september 2008 hebben Gedeputeerde Staten besloten om, op grond van artikel 3:10 en 3:15, tweede lid, van de Algemene wet bestuursrecht, de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing te verklaren bij de voorbereiding van beslissingen op vergunningaanvragen ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 (besluit nummer 1448460). Zienswijzen kunnen door een ieder worden ingebracht.

Nummer

C2113600 / 3611633

Ter inzage legging ontwerpbesluit en zienswijzen

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl. 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 2 mei 2014 tot en met 12 juni 2014.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag is/zijn, binnen de door de wet gestelde termijn, geen zienswijzen ingebracht.

Adviezen

Ter voldoening aan het bepaalde in artikel 44, tweede lid, van de wet hebben wij een afschrift van de stukken gezonden aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bernheze. De aanvraag is op 18 juli 2013 doorgestuurd naar de gemeente.

Wij hebben binnen de gestelde termijn geen reactie ontvangen van de gemeente Bernheze.

Natuurbeschermingswet 1998 (wettelijk kader)Beschermde Natuurmonumenten

De minister van Economische Zaken (EZ) kan een Natuurmonument aanwijzen als beschermd natuurmonument (artikel 10, eerste lid van de Nbwet). Indien het beschermd natuurmonument overlapt met Natura 2000-gebied en wanneer het aanwijzingsbesluit voor het Natura 2000-gebied definitief is geworden, dan vervalt de status als beschermd natuurmonument. Het voormalig beschermd natuurmonument heeft dan de status van Natura 2000-gebied. De instandhoudingsdoelstellingen van dat Natura 2000-gebied hebben dan ook betrekking op de doelstellingen zoals die golden voor het beschermd natuurmonument.

Voor een gebied met de status van beschermde natuurmonument kan er een vergunningplicht zijn. Het is verboden (artikel 16, eerste lid van de Nbwet) om zonder vergunning handelingen te verrichten die:

- 1) schadelijk kunnen zijn voor het natuurschoon, de natuurwetenschappelijke betekenis of voor dieren of planten in het beschermd natuurmonument of
- 2) het beschermd natuurmonument ontsieren.



Natura 2000-gebieden

Op grond van artikel 1, onder n, van de Nbwet, vallen onder het begrip 'Natura 2000-gebied':

- de aangewezen Vogel- en Habitatrictlijngebieden (artikel 10a, eerste lid van de Nbwet);
- voorlopig aangewezen gebieden (artikel 12, derde lid van de Nbwet), en;
- de Habitatrictlijngebieden die voorkomen op de lijst van gebieden van communautair belang (artikel 4, tweede lid van de Habitatrictlijn).

Nummer

C2113600 / 3611633

Voor ieder Natura 2000-gebied zijn instandhoudingsdoelstellingen vastgelegd in het (ontwerp-) aanwijzingsbesluit. Het is verboden om zonder vergunning 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 verstoringseffect kunnen hebben op de soorten waarvoor het gebied is aangewezen. Hieronder vallen in elk geval projecten of handelingen die de natuurlijke kenmerken van het desbetreffende gebied kunnen aantasten (artikel 19d van de Nbwet). Voor projecten die, afzonderlijk of in combinatie met andere projecten of plannen (cumulatie), significante negatieve effecten kunnen hebben op het Natura 2000-gebied dient een passende beoordeling gemaakt te worden voor de gevolgen van het gebied waarbij rekening wordt gehouden met de instandhoudingsdoelstellingen (artikel 19f van de Nbwet). Gedeputeerde Staten kunnen een vergunning verlenen als zij zich op grond van de passende beoordeling ervan hebben verzekerd dat de natuurlijke kenmerken van het gebied niet zullen worden aangetast (artikel 19g, eerste lid van de Nbwet).

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State 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 artikel 19d van de Nbwet. Dit is ook het geval indien sprake is van een afname van depositie ten opzichte van de referentiedatum. Onder referentiedatum wordt verstaan 7 december 2004 voor Habitatrictlijngebieden. Voor Vogelrichtlijngebieden geldt de datum van aanwijzing van het Vogelrichtlijngebied of 10 juni 1994, indien het Vogelrichtlijngebied voor deze datum is aangewezen.

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 maken.

Bevoegd gezag in relatie tot Natuurbeschermingswet

Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant zijn op grond van artikel 2, eerste lid, en/of op grond van artikel 2a van de Nbwet bevoegd gezag inzake de vergunningverlening ten aanzien van de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsven' en 'De Kavelen', omdat deze gebieden geheel of grotendeels in die provincie zijn gelegen en/of omdat het gaat om een handeling die hoofdzakelijk gevolgen kan hebben voor het in de provincie Noord-Brabant gelegen deel van het Natura 2000-gebied.



Feiten en omstandigheden

Projectbeschrijving

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een agrarisch bedrijf aan het Kasteel 6 te Heeswijk-Dinther.

Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' (9,2 kilometer) zijn er alleen effecten te verwachten van stikstofdepositie door uitstoot van ammoniak, en/of mogelijke veranderingen in grondwateronttrekking. Dat laatste wordt niet aangevraagd. Een negatief effect door vermesting/verzuring door stikstofdepositie is op voorhand niet uit te sluiten.

Beoordeling stikstofdepositie

Verzurende en vermestende invloed - stikstofdepositie

Het grootste gedeelte van de Nederlandse natuurgebieden heeft te lijden onder verzuring, vermesting en/of verdroging. Door de invloed van verzuring en vermesting gaan kwetsbare en vaak bijzondere planten- en diersoorten achteruit en maken plaats voor meer algemene soorten. Een teveel aan stikstof (N) – in de vorm van stikstofoxiden (NO_x) en ammoniak (NH₃) – is hier voor een groot deel debet aan. Elk habitatype heeft zijn eigen gevoeligheid voor stikstof. Dat heeft te maken met de soort planten en de combinatie waarin ze voorkomen (plantengemeenschappen) met de bodem, het klimaat en dergelijke. Wanneer de atmosferische (stikstof)depositie hoger is dan het kritische niveau van het habitatype bestaat er een duidelijk risico op een significant negatief effect, namelijk dat de instandhoudingsdoelstelling in termen van biodiversiteit niet duurzaam kan worden gerealiseerd. Het Alterra-rapport¹ 1654 geeft een overzicht van de kritische depositiewaarden per habitat(sub)type, gebaseerd op de best beschikbare wetenschappelijke kennis. Het blijkt dat binnen bijna alle Natura 2000-gebieden in Noord-Brabant de kritische waarden voor één of meerdere daar voorkomende habitatypes wordt overschreden.

Referentiedata

Het bedrijf is gelegen in Heeswijk Dinther, op ruim 9,2 kilometer afstand van het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en 9,9 kilometer afstand van het beschermde natuurmonument 'Dommelbeemden'. Tevens bevinden zich binnen 25 kilometer de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen' en de beschermde natuurmonumenten 'Hildsven' en 'De Kavelen'.

¹ Alterra-rapport 1654, Wageningen, 2008. Overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op habitatypes en Natura 2000-gebieden.



Voor de beoordeling van de stikstofdepositie geldt voor de *beschermde natuurmonumenten* de “Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant”. Hierin staat voor de zes losliggende beschermde natuurmonumenten (geen overlap met Natura 2000-gebied) dat als referentiedatum voor de stikstofdepositie 7 december 2004 geldt. Voor de motivering van het gebruik van deze datum verwijzen we naar de beleidsregel. Voor ‘Dommelbeemden’, ‘Hildsven’ en ‘De Kavelen’ geldt de referentiedatum 7 december 2004.

Nummer
C2113600 / 3611633

Voor de *Habitatrichtlijngebieden* ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’, ‘Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen’, ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ geldt de datum van 7 december 2004 als referentiedatum.

Voor *Vogelrichtlijngebieden* geldt de datum van aanwijzing als Vogelrichtlijngebied als referentiedatum voor stikstof, indien de aanwijzing van na 10 juni 1994 is. Sinds die datum geldt het beschermingsregime vanuit de Habitatrichtlijn voor aangewezen Vogelrichtlijngebieden. Voor het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ geldt voor stikstof de referentiedatum 10 juni 1994.

Referentiedatum	Vigerende Wm-vergunning	Vergunde emissie
VR-gebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’: 10 juni 1994	Melding besluit melkrundveehouderijen Hinderwet: 26 april 1994 voor kennisgeving aangenomen	722,6 kg NH ₃
Alle HR-gebieden en beschermde natuurmonumenten: 7 december 2004	Melding besluit melkrundveehouderijen Hinderwet: 26 april 1994 voor kennisgeving aangenomen	722,6 kg NH ₃

De aangevraagde situatie van het bedrijf heeft een emissie van 881,6 kg NH₃. Ten opzichte van de vigerende vergunningen ten tijde van de referentiedata is er een toename van ammoniakemissie en daarmee voor stikstofdepositie.

Onderstaand wordt aan de hand van de Natura 2000-gebieden ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ en ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en het beschermde natuurmonument ‘Dommelbeemden’ met AAgro-Stacks berekeningen de toename van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden en beschermde natuurmonumenten inzichtelijk gemaakt ten opzichte van de referentiesituaties op 10 juni 1994 en 7 december 2004.



Vergunde situatie op referentiedata

Voor het bedrijf aan het Kasteel 6 te Heeswijk Dinther is op 26 april 1994 een melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet voor kennisgeving aangenomen. Deze melding geldt zowel voor de beschermde natuurmonumenten als Natura 2000-gebieden als referentiesituatie aangezien deze vigerend was op de referentiedata 10 juni 1994 en 7 december 2004. De melding van 26 april 1994 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:

Nummer

C2113600 / 3611633

Tabel 1. Vergunde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ²	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie totaal (kg/jr)
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, met beweiden (A 1.100.1)	1	32	9,50	304,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	2, 5	30	3,90	117,00
Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen (A 4.100)	3, 4	31	2,50	77,50
Vleesstieren en overig vleesvee van 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie) (A 6)	5	30	7,20	216,00
Paarden (3 jaar en ouder), volwassen (K 1)	4	1	5,00	5,00
Pony's (3 jaar en ouder), volwassen (K 3)	3	1	3,10	3,10
Totaal				722,60

Als referentie-emissie geldt dus de vergunde emissie van 722,6 kg NH₃/jaar.

Aanvraag

De beoogde situatie van het bedrijf is weergegeven in onderstaande tabel:

Tabel 2. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem en Rav-code ³	Stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie totaal (kg/jr)
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met geprofileerde vlakke vloer met hellende gleuven, regelmatige mestafstorten voorzien van afdichtflappen, frequent schuiven met beweiden (A 1.14.1)	6	100	7,10	710,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	6	44	3,90	171,60
Totaal				881,60

² Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2013, nr. 35932 (31 december 2013).

³ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2013, nr. 35932 (31 december 2013).



In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 881,6 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiedata een toename is van 159,0 kg NH₃.

Nummer

C2113600 / 3611633

Stikstofdepositieberekeningen

Bij de aanvraag zijn AAgro-Stacks berekeningen bijgevoegd die de stikstofdepositie van het bedrijf inzichtelijk maken op omliggende Brabantse Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsven' en 'De Kavelen'. Er is een stikstofdepositieberekening gemaakt voor de referentiesituatie en de beoogde situatie van het bedrijf. In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven zoals berekend voor de referentiedatum en de beoogde situatie op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en het beschermde natuurmonument 'Dommelbeemden'.

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie beoogd	Vershil referentie- en beoogde situatie
<u>'Kampina & Oisterwijkse Vennen'</u> Vogelrichtlijngebied	10 juni 1994	0,05	0,07	+0,02
<u>'Kampina & Oisterwijkse Vennen'</u> Habitatrichtlijngebied	7 december 2004	0,05	0,07	+0,02
<u>'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek'</u> Habitatrichtlijngebied	7 december 2004	0,07	0,09	+0,02
<u>'Dommelbeemden'</u> Beschermd natuurmonument	7 december 2004	0,07	0,09	+0,02

Uit de berekeningen blijkt dat er in de beoogde situatie een toename is van 0,02 mol N/ha/jaar op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en het beschermd natuurmonument 'Dommelbeemden' ten opzichte van de referentiesituatie.

Overwegingen

Het bedrijf ligt in de omgeving van de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsven' en 'De Kavelen'.



Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op de dichtstbijzijnde Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' een (zeer geringe) toename laat zien van 0,02 mol N/ha/jr ten opzichte van de referentiesituaties.

Nummer

C2113600 / 3611633

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 de effecten op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' uit te sluiten.

Het voornemen betreft een activiteit die na de referentiedatum is gewijzigd en waarbij verzekerd is dat de stikstofdepositie voor stikstofgevoelige habitats als gevolg van de activiteit niet is toegenomen of zal toenemen.

Voor de beschermde natuurmonumenten blijkt er in de aangevraagde situatie sprake van een toename van de ammoniakemissie ten opzichte van de referentiesituatie conform "Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant". Op het dichtstbijzijnde beschermd natuurmonument 'Dommelbeemden' is er sprake van een (zeer geringe) toename van 0,02 mol N/ha/jr. Wij hebben in de Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten vastgelegd, dat een toename van stikstofdepositie van minder dan 0,051 N/ha/jr niet wordt beschouwd als een handeling die schadelijk is voor beschermde natuurmonumenten. Derhalve hebben de gevraagde activiteiten geen schadelijke effecten op beschermde natuurmonumenten en is er geen sprake van een vergunningplicht op grond van artikel 16 van de Nbwet.

Conclusies

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', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek'. Omdat ook andere negatieve invloeden op de Natura 2000-gebieden zijn uit te sluiten, kan de vergunning op grond van artikel 19d van de Nbwet worden gegeven.

De gevraagde vergunning wordt op grond van artikel 16 van de Nbwet geweigerd omdat er geen sprake is van een vergunningplicht op grond van artikel 16 van de Nbwet.



Definitief Besluit

Nummer

C2113600 / 3611633

Gelet op het voorgaande en de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

I. aan J. van Gaal de ingevolge van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning **te verlenen** voor het uitbreiding/wijziging van een agrarisch bedrijf aan het Kasteel 6, 5473 VA te Heeswijk-Dinther gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek';

II. dat het project zoals omschreven in onderdeel 2.1 van de aanvraag en de bijlage (A Agro-Stacks berekeningen) bij dit besluit, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen (te weten: RAV-code), veebezetting (te weten: diersoort en aantal), emissiepunten (te weten: X- en Y-coördinaten, (gemiddelde) gebouwhoogte, diameter en uittreesnelheid), onderdeel uitmaakt van dit besluit;

III. de vergunning betrekking heeft op een emissie van 881,6 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Vlijmens Ven en Moerputten & Bossche Broek' zoals berekend en weergegeven in de bijlage bij dit besluit;

IV. de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 te weigeren.

De vergunning ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 wordt verleend voor onbepaalde tijd.

's-Hertogenbosch, 16 juli 2014

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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



Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, J. van Gaal, Kasteel 6, 5473 VA te Heeswijk-Dinther, C2113600

Nummer

C2113600 / 3611633

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 16 juli 2014 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend en tevens een vergunning ex artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben geweigerd (kenmerk: C2113600/3611633) aan J. van Gaal, Kasteel 6, 5473 VA te Heeswijk-Dinther voor het uitbreiding/wijziging van een agrarisch bedrijf, voor de locatie Kasteel 6, 5473 VA te Heeswijk-Dinther in de gemeente Bernheze.

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

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 18 juli 2014 tot en met 28 augustus 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.

's-Hertogenbosch, juli 2014



BIJLAGE: BEREKENING AAGRO-STACKS (AANVRAAG D.D. 19 MAART 2013)

Nummer
C2113600 / 3611633

Naam van de berekening: **Ammoniak beoogde situatie**
 Gemaakt op: 14-03-2013 9:30:08
 Zwaartepunt X: 158,900 Y: 407,100
 Cluster naam: 12206.004 Dhr. J. van Gaal, Kasteel 6 Heeswijk Dinther
 Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 6	158 897	407 097	1,5	1,5	0,5	0,40	882

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Dommelbeemden BN 1	162 831	397 465	0,08
2	Dommelbeemden BN 2	162 250	397 553	0,08
3	Dommelbeemden BN 3	161 559	397 523	0,09
4	Kavelen BN	155 442	393 512	0,06
5	Hildsven BN	142 478	394 624	0,03
1	Kampina HR 1	148 437	396 800	0,06
2	Kampina HR 2	148 692	398 271	0,06
3	Kampina HR 3	147 319	399 119	0,07
4	Kampina HR 4	146 388	399 509	0,06
5	Kampina HR 5	144 272	399 502	0,05
6	Loonse Duinen HR 1	141 289	402 447	0,04
7	Loonse Duinen HR 2	140 539	404 820	0,03
8	Loonse Duinen HR 3	142 869	406 375	0,04
9	Loonse Duinen HR 4	143 260	406 692	0,04
10	Loonse Duinen HR 5	143 000	407 285	0,03
11	Loonse Duinen HR 6	142 244	408 139	0,03
12	Vlijmens Ven HR 1	146 486	408 729	0,05
13	Vlijmens Ven HR 2	149 013	408 900	0,07
14	Vlijmens Ven HR 3	149 505	409 079	0,08
15	Vlijmens Ven HR 4	149 639	409 319	0,08
16	Vlijmens Ven HR 5	149 569	410 642	0,09
1	Kampina VR 1	149 120	397 842	0,06
2	Kampina VR 2	148 690	398 589	0,07
3	Kampina VR 3	147 755	399 047	0,07
4	Kampina VR 4	147 295	399 850	0,07
5	Kampina VR 5	145 055	399 772	0,05

Details van Emissie Punt: Stal 6 (4435)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.14.1	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	100	7,1	710
2	A 3	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	44	3,9	171,6



Nummer

C2113600 / 3611633



Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bernheze, Postbus 19, 5384 ZG HEESCH;
- 0 Van Dun Advies BV, t.a.v. J. Vugs, Dorpsstraat 54, 5113 TE ULICOTEN.

Nummer

C2113600 / 3611633

Standaard afschriften digitaal:

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

