

M. van Zutphen
Lange Kruisdelstraat 7
5473 KG HEESWIJK-DINTHER



Onderwerp

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

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Aanvraag

Op 25 april 2012 hebben wij uw aanvraag, door tussenkomst van adviesbureau Van Gerwen Advies BV, om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Nbwet) ontvangen.

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij aan de Lange Kruisdelstraat 7 te Heeswijk-Dinther. Deze activiteiten vinden plaats in de nabijheid van de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsvan' 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 25 april 2012;
- kopie Wm-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 13 mei 2004;
- kopie Hw-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 4 november 1991;
- AAgro-Stacks berekeningen 'vergund 1991', gegenereerd op 20 maart 2012;
- AAgro-Stacks berekeningen 'vergund 2004', gegenereerd op 11 april 2012;
- AAgro-Stacks berekeningen 'beoogde situatie', gegenereerd op 20 maart 2012.

Het provinciehuis is vanaf het centraal station bereikbaar met stadsbus, lijn 61 en 64, halte Provinciehuis, met de treintaxi en met de OV-fiets.



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

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

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 5 juli 2013 tot en met 15 augustus 2013.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag 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 2 april 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 (Nbwet, artikel 10, eerste lid). Indien het beschermd natuurmonument overlapt met Natura 2000-gebied èn 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).

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 verstoring effect 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 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 Nbw 1998. 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.

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

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



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' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden', 'Hildsven' en 'De Kavelen', omdat deze gebieden geheel of grotendeels in deze 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.

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Feiten en omstandigheden

Projectbeschrijving

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij aan de Lange Kruisdelstraat 7 te Heeswijk-Dinther.

Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' van ruim 14 kilometer en het beschermde natuurmonument 'Dommelbeemden' van ruim 9 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-rapport² 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.

² Alterra-rapport 1654, Wageningen, 2008. Overzicht van kritische depositiewaarden voor stikstof, toegepast op habitatypes en Natura 2000-gebieden.



Referentiedata

Het bedrijf is gelegen in Heeswijk-Dinther, op ruim 14 kilometer afstand van het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en 9 kilometer afstand van het beschermde natuurmonument ‘Dommelbeemden’. Tevens bevinden zich binnen 25 kilometer de Natura 2000-gebieden ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ en ‘Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen’ en de beschermde natuurmonumenten ‘Hildsven’ en ‘De Kavelen’.

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

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.

Voor de beoordeling van de stikstofdepositie geldt voor de Natura 2000-gebieden het volgende (gezien de uitspraak van de Raad van State op 7 september 2011, 201003301/1/R2).

Voor *Habitatrichtlijngebieden* blijft de referentiedatum ongewijzigd. Voor de Habitatrichtlijngebieden ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’, ‘Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen’ en ‘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	4 november 1991	3.005,1 kg NH ₃
Alle HR-gebieden en beschermde natuurmonumenten: 7 december 2004	13 mei 2004	5.723,7 kg NH ₃

De aangevraagde situatie van het bedrijf heeft een emissie van 3.285,3 kg. Ten opzichte van de vigerende vergunningen ten tijde van de referentiedata 7 december 2004 is er een ruime afname van emissie en daarmee voor stikstofdepositie. Ten opzichte van de vigerende vergunning ten tijde van de referentiedatum 10 juni 1994 is er een toename van emissie. Ten opzichte van de vigerende vergunning ten tijde van de referentiedatum 7 december 2004 is er een afname van emissie. Voor Natura 2000-gebieden is gebleken dat er voor een toe- en afname van stikstofemissie en –depositie op gevoelige en overbelaste habitats binnen Natura 2000-gebieden een vergunningplicht geldt.



Onderstaand wordt aan de hand van de Natura 2000-gebieden ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ en het beschermde natuurmonument ‘Dommelbeemden’ met AAgro-Stacks berekeningen aangetoond of er qua stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied sprake is van een toe- of afname.

Nummer
C2073987/3458097
Directie
Ecologie

Vergunde situatie op referentiedatum

Voor het bedrijf aan de Lange Kruisdelstraat 7 te Heeswijk-Dinther is op 13 mei 2004 een milieuvergunning³ afgegeven. Deze vergunning geldt voor de beschermde natuurmonumenten als Habitatrictlijngebieden als referentiesituatie aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 7 december 2004. De milieuvergunning van 13 mei 2004 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:

Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code*)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	kg NH ₃ totaal
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar (A 2)	10	5,3	53,0
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	4	3,9	15,6
Guste/dragende zeugen, rondloopstal met zeugenvoerstation en strobed, BWL 2010.09.V1 (D 1.3.10)	320	2,6	832,0
Guste/dragende zeugen, koeldekstelsysteem (115% koeloppervlak), BWL 2010.16.V1 (D 1.3.8.1)	58	2,2	127,6
Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (D 2.100)	3	5,5	16,5
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), waterkanaal i.c.m. een afgescheiden mestkanaal of mestbak BWL 2004.07.V1 (D 1.2.16)	130	2,9	377,0
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, koeldekstelsysteem (200% koeloppervlak), met metalen driekantroostervloer, max. 0,8 m ² emitterend mestoppervlak, BWL 2010.19.V1 (D 3.2.6.1.1)	3.320	1,2	3.984,0
Biggenopfok (gespeende biggen), koeldekstelsysteem (150% koeloppervlak), hokoppervlak max. 0,35 m ² , BWL 2010.11.V1 (D 1.1.11.1)	600	0,15	90,0
Biggenopfok (gespeende biggen), koeldekstelsysteem (150% koeloppervlak), hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , BWL 2010.12.V1 (D 1.1.11.2)	1.200	0,19	228,0
Totaal			5.723,7

* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2012, nr. 21301 (24 oktober 2012).

Als referentie-emissie geldt dus de vergunde emissie van 5.723,7 kg NH₃/jaar.

³ Op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) worden Wm-vergunning thans gelijk gesteld aan omgevingsvergunningen voor de activiteit milieu.



Aanvraag

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

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code*)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	kg NH ₃ totaal
Guste/dragende zeugen, chemisch luchtwassysteem 95%, BWL 2008.08.V2 (D 1.3.11)	440	0,21	92,4
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), chemisch luchtwassysteem 95%, BWL 2008.08.V2 (D 1.2.15)	154	0,42	64,7
Biggenopfok (gespeende biggen), hokoppervlak max. 0,35 m ² , overige huisvestingssystemen (D 1.1.100.1)	144	0,6	86,4
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (D 1.2.100)	35	8,3	290,5
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	45	2,5	112,5
Guste/dragende zeugen, zeugen in groepshuisvesting, overige huisvestingssystemen (D 1.3.100)	110	4,2	462,0
Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (D 2.100)	3	5,5	16,5
Biggenopfok (gespeende biggen), hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , overige huisvestingssystemen (D 1.1.100.2)	350	0,75	262,5
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	700	2,5	1.750,0
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), chemisch luchtwassysteem 95%, BWL 2008.08.V2 (D 1.2.15)	132	0,42	55,4
Guste/dragende zeugen, chemisch luchtwassysteem 95%, BWL 2008.08.V2 (D 1.3.11)	440	0,21	92,4
Totaal			3.285,3

* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2012, nr. 21301 (24 oktober 2012).

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 3.285,3 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiedatum 7 december 2004 een afname is van 2438,4 kg NH₃.

Onderstaand wordt aan de hand met AAgro-Stacks berekeningen aangetoond dat er qua stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden per saldo geen sprake is van een toename.

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 de 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 ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’, ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ en ‘Dommelbeemden’.

Nummer
C2073987/3458097
Directie
Ecologie

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie beoogd	Verskil referentie- en beoogde situatie
‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ Habitatrichtlijngebied	7 december 2004	0,28	0,15	-0,13
‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ Vogelrichtlijngebied	10 juni 1994	0,16	0,17	+0,01
‘Dommelbeemden’ beschermd natuurmonument	7 december 2004	0,69	0,36	-0,33

Uit de berekeningen blijkt dat er in de beoogde situatie een afname is van 0,13 mol N/ ha/ jaar op het Natura 2000-gebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en een afname van 0,33 mol N/ ha/ jaar op het beschermde natuurmonument ‘Dommelbeemden’ ten opzichte van de referentiesituatie.

Uit de berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ een zeer geringe toename laat zien van 0,01 mol N/ha/jr ten opzichte van de referentie situatie.

Overwegingen

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 3.285,3 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituatie voor de Habitatrichtlijngebieden en de beschermde natuurmonumenten een emissieafname is van 2438,4 kg NH₃/jaar. Daarmee is aannemelijk dat er sprake is van een afname van stikstofdepositie.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ met 0,13 mol N/ha/jr en op het beschermde natuurmonument ‘Dommelbeemden’ met 0,33 mol N/ha/jr afneemt ten opzichte van de daarvoor geldende referentiedatum 7 december 2004.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ een (zeer geringe) toename laat zien van 0,01 mol N/ha/jr ten opzichte van de referentie situatie. 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 er effecten op het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ uit te sluiten.

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

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 tevens sprake van een afname van de ammoniakemissie en stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie conform “Beleidsregel stikstof en beschermde natuurmonumenten Noord-Brabant”. 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’ en ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’. Omdat ook andere negatieve invloeden op de Natura 2000-gebieden zijn uit te sluiten, kan de vergunning worden gegeven.

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



DEFINITIEF BESLUIT

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

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

I. Aan M. van Zutphen, Lange Kruisdelstraat 7 te Heeswijk-Dinther de ingevolge van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor het uitbreiden en/of wijzigen van een varkenshouderij aan de Lange Kruisdelstraat 7, 5473 KG Heeswijk-Dinther gelegen in of 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. dat de vergunning betrekking heeft op een emissie van 3.285,3 kg NH₃ per jaar, resulterend in een ammoniakdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' zoals berekend en weergegeven in de bijlage bij dit besluit.

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

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

's-Hertogenbosch, 9 september 2013

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



In verband met geautomatiseerd verwerken is dit document
dr. ir. J. Bovenhuis,
digitaal ondertekend
bureauhoofd Natuurverkenningen.

In verband met geautomatiseerd verwerken is dit document digitaal ondertekend.



Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan M. van Zutphen, Lange Kruisdelstraat 7, Heeswijk-Dinther, degene die we om een advies hebben gevraagd en overige belanghebbenden. Publicatie vindt plaats op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl.

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Het besluit ligt ter inzage van 13 september 2013 tot en met 24 oktober 2013.

Rechtsmiddelen

Dit besluit is voorbereid met toepassing van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht, zodat krachtens artikel 7:1, eerste lid, onder d, van die wet geen bezwaar tegen het besluit kan worden gemaakt. Belanghebbenden die het niet eens zijn met het besluit kunnen op grond van artikel 39

Natuurbeschermingswet 1998 juncto artikel 8:1 van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken beroep instellen bij de afdeling

Bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA DEN HAAG. De beroepstermijn begint te lopen op de dag na de bekendmaking van dit besluit.

Bovenstaand 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. Een voorlopige voorziening is in feite het nemen van een tijdelijke maatregel, bijvoorbeeld het schorsen van het besluit, gedurende de tijd die nodig is om het beroep te behandelen. Voorwaarde om zo'n voorlopige voorziening te vragen is dat er sprake is van een spoedeisend belang.

Zowel voor het instellen van beroep als voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.



Natuurbeschermingswet 1998

Numer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 9 september 2013 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: C2073987/3458097) aan M. van Zutphen, Lange Kruisdelstraat 7, 5473 KG te Heeswijk-Dinther voor het uitbreiden en/of wijzigen van een varkenshouderij aan de Lange Kruisdelstraat 7, 5473 KG Heeswijk-Dinther (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 13 september 2013 tot en met 24 oktober 2013 6 weken **ter inzage** in het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij de directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, secretariaat Groene Wetten. Telefoonnummer (073) 681 21 38.

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, september 2013



**BIJLAGE: BEREKENING AAGRO-STACKS (AANVRAAG
D.D. 25 APRIL 2012)**

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Zutphen, Lange Kruisdelstraat 7 H-Dinther

Naam van de berekening: **beoogd**

Gemaakt op: 20-03-2012 14:10:44

Zwaartepunt X: 163,600 Y: 406,600

Cluster naam: Natura 2000 gebieden Brabant

Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	163 650	406 550	5,8	5,4	2,5	1,48	92
2	stal 2	163 635	406 570	5,8	4,8	2,0	1,00	65
3	stal 3	163 673	406 602	3,2	3,2	0,3	4,00	489
4	stal 4	163 683	406 614	5,0	3,3	0,4	4,00	479
5	stal 5	163 640	406 652	3,0	3,8	0,5	4,00	2 013
6	stal 7	163 622	406 586	5,8	4,8	2,0	0,86	55
7	stal 8	163 614	406 629	5,8	5,4	2,5	4,00	92

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Kampina A	139 107	396 183	0,08
2	Kampina B	139 247	396 812	0,09
3	Kampina C	140 870	397 234	0,10
4	Kampina D	142 397	397 717	0,10
5	Kampina E	144 056	399 505	0,12
6	Kampina F	146 242	399 425	0,14
7	Kampina G	148 629	398 339	0,17
8	Kampina H	148 452	396 832	0,16
9	Kampina I	147 347	395 108	0,14
10	Kampina J	146 099	396 120	0,14
11	Kampina K	144 986	395 842	0,13
12	Kampina L	143 650	396 460	0,11
13	Kampina M	141 669	396 367	0,10
14	Loonse Duinen A	132 748	407 529	0,05
15	Loonse Duinen B	133 668	409 224	0,05
16	Loonse Duinen C	134 520	409 551	0,05
17	Loonse Duinen D	136 455	408 894	0,06
18	Loonse Duinen E	139 001	408 558	0,07
19	Loonse Duinen F	137 834	407 398	0,06
20	Loonse Duinen G	138 677	407 353	0,07
21	Loonse Duinen H	142 245	408 087	0,08
22	Loonse Duinen I	142 629	407 722	0,08
23	Loonse Duinen J	142 690	406 402	0,09
24	Loonse Duinen K	140 178	405 293	0,08
25	Loonse Duinen L	140 540	404 812	0,08
26	Loonse Duinen M	139 800	404 066	0,08
27	Loonse Duinen N	138 658	403 829	0,07
28	Loonse Duinen O	137 919	403 483	0,07
29	Loonse Duinen P	136 753	402 637	0,07
30	Loonse Duinen Q	136 577	402 877	0,07
31	Loonse Duinen R	135 888	405 228	0,06
32	Loonse Duinen S	134 400	404 449	0,06
33	Loonse Duinen T	132 756	404 767	0,05
34	Loonse Duinen U	132 540	405 218	0,05
35	Loonse Duinen V	140 869	402 523	0,09
36	Loonse Duinen W	141 378	402 107	0,09
37	Loonse Duinen X	141 035	401 873	0,09
38	Loonse Duinen Y	140 468	401 591	0,09
39	Loonse Duinen Z	138 456	405 703	0,07
40	Vlijmense Ven A	140 511	410 775	0,07
41	Vlijmense Ven B	141 806	410 702	0,08



Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

42	Vlijmens Ven C	142 747	410 782	0,08
43	Vlijmens Ven D	143 395	411 236	0,09
44	Vlijmens Ven E	143 862	411 302	0,09
45	Vlijmens Ven F	144 208	411 436	0,09
46	Vlijmens Ven G	144 832	411 289	0,10
47	Vlijmens Ven H	145 533	411 653	0,10
48	Vlijmens Ven I	145 771	411 543	0,10
49	Vlijmens Ven J	146 205	411 142	0,11
50	Vlijmens Ven K	147 571	410 468	0,12
51	Vlijmens Ven L	148 268	410 037	0,14
52	Vlijmens Ven M	148 145	409 827	0,13
53	Vlijmens Ven N	147 924	410 057	0,13
54	Vlijmens Ven O	147 380	409 684	0,12
55	Vlijmens Ven P	147 070	409 987	0,11
56	Vlijmens Ven Q	146 417	410 134	0,11
57	Vlijmens Ven R	145 356	410 524	0,10
58	Vlijmens Ven S	144 821	409 813	0,10
59	Vlijmens Ven T	144 539	410 724	0,09
60	Vlijmens Ven U	146 484	408 722	0,11
61	Vlijmens Ven V	144 452	409 091	0,10
62	Vlijmens Ven W	143 546	409 070	0,09
63	Vlijmens Ven X	142 340	409 028	0,09
64	Vlijmens Ven Y	143 036	409 892	0,09
65	Vlijmens Ven Z	141 345	409 991	0,08
66	Vlijmens Ven AA	140 675	410 590	0,07
67	Vlijmens Ven BB	148 647	410 341	0,14
68	Vlijmens Ven CC	149 121	410 481	0,15
69	Vlijmens Ven DD	149 533	410 645	0,16
70	Vlijmens Ven EE	149 217	409 890	0,15
71	Vlijmens Ven FF	149 638	409 328	0,16
72	Vlijmens Ven GG	149 458	409 021	0,16
73	Vlijmens Ven HH	149 029	408 901	0,15
74	Vlijmens Ven II	148 828	409 564	0,14
75	Vlijmens Ven JJ	148 600	409 948	0,14
76	Dommelbeemden A	162 645	396 888	0,36
77	Dommelbeemden B	162 648	397 032	0,37
78	Dommelbeemden C	162 572	396 993	0,37
79	Dommelbeemden D	162 507	396 978	0,36
80	Dommelbeemden E	162 280	397 148	0,37
81	Dommelbeemden F	161 940	397 144	0,37
82	Dommelbeemden G	162 023	397 235	0,37
83	Dommelbeemden H	162 844	397 072	0,37
84	Dommelbeemden I	162 721	397 277	0,38
85	Dommelbeemden J	162 979	397 430	0,40
86	Dommelbeemden K	163 051	397 301	0,39
87	Dommelbeemden L	162 889	397 454	0,39
88	Kavelen A	155 442	395 500	0,23
89	Kavelen B	155 592	393 298	0,21
90	Kavelen C	155 484	393 257	0,21
91	Kavelen D	155 422	393 398	0,21
92	Hildsven A	142 462	394 611	0,11
93	Hildsven B	142 325	394 244	0,11
94	Hildsven C	141 996	394 288	0,11
95	Hildsven D	142 152	394 522	0,11

Details van Emissie Punt: stal 1 (1050)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.11	gu/dr zeugen	440	0,21	92,4

Details van Emissie Punt: stal 2 (1051)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------



Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

1	D1.2.15	kraamzeugen	154	0.42	64.68
---	---------	-------------	-----	------	-------

Details van Emissie Punt: stal 3 (1052)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	biggen	144	0.6	86.4
2	D1.2.100	kraamzeugen	35	8.3	290.5
3	D3.100.1	opfokzeugen	45	2.5	112.5

Details van Emissie Punt: stal 4 (1053)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	gu/dr zeugen	110	4.2	462
2	D2.100	dekberen	3	5.5	16.5

Details van Emissie Punt: stal 5 (1054)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	biggen	350	0.75	262.5
2	D3.100.1	vleesvarkens	700	2.5	1750

Details van Emissie Punt: stal 7 (1055)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.15	kraamzeugen	132	0.42	55.44

Details van Emissie Punt: stal 8 (1056)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.11	gu/dr zeugen	440	0.21	92.4



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 Adviesbureau Van Gerwen milieuvadvis, postbus 22, 5410AA Zeeland

Nummer

C2073987/3458097

Directie

Ecologie

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 handhavinggroen@brabant.nl
- 0 Legesbesluit naar Jan Nuyen

