

De heer H.M. Lucius
Bosweg 4
5476 VG VORSTENBOSCH

Onderwerp

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

Nummer

C2077341/3488234

Aanvraag

Op 4 juni 2012 en 8 augustus 2012 hebben wij uw aanvraag, door tussenkomst van adviesbureau Geling 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 de rundvee- en varkenshouderij aan de Bosweg 4 te Vorstenbosch. 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' 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 4 juni 2012;
- plattegrondtekening beoogde situatie, ingekomen op 4 juni 2012;
- kopie Hinderwetvergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 19 februari 1991, ingekomen op 19 juni 2013;
- kopie Wm-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 12 juni 2003, ingekomen op 8 augustus 2012;
- machtigingsformulier ingekomen op 4 juni 2012;
- AAgro-Stacks berekeningen 'vergund 2004', gegenereerd op 31 mei 2013;
- AAgro-Stacks berekeningen 'beoogd', gegenereerd op 31 mei 2013;
- Alterra-rapport 2359, Wageningen, 2012. Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant;
- passende beoordeling Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' met verwijzing naar het Alterra-rapport 2359, Wageningen, 2012.



Procedure

Toepassing 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.

Aanvulling en termijn

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij u op 1 mei 2013 in de gelegenheid gesteld om tot 15 juni 2013 de aanvraag aan te vullen. Deze gegevens hebben wij op 14 juni 2013 en 19 juni 2013 ontvangen.

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 13 september 2013 tot en met 24 oktober 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 22 maart 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 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.

Nummer

C2077341/3488234



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.

Nummer

C2077341/3488234

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 verstarend 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 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 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 gelijk blijven 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' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en de beschermde natuurmonumenten 'Dommelbeemden' 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.

Nummer

C2077341/3488234

Feiten en omstandighedenProjectbeschrijving

Het project betreft een uitbreiding/wijziging van de rundvee- en varkenshouderij aan de Bosweg 4 te Vorstenbosch.

Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied/beschermde natuurmonument (*'Dommelbeemden' op ruim 11,6 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 vermisting/verzuring door stikstofdepositie is op voorhand niet uit te sluiten.

Beoordeling stikstofdepositieVerzurende en vermestende invloed - stikstofdepositie

Het grootste gedeelte van de Nederlandse natuurgebieden heeft te lijden onder verzuring, vermisting en/of verdroging. Door de invloed van verzuring en vermisting 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.

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



Mogelijke effecten van stikstofdepositie in Vogelrichtlijngebieden

In opdracht van de provincie Noord-Brabant heeft Alterra onderzoek gedaan naar de mogelijke effecten van stikstofdepositie op het leefgebied van beschermde vogelsoorten in Vogelrichtlijngebieden. 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^{2[1]}, dat openbaar te raadplegen is op de www.alterra.nl en www.brabant.nl.

Nummer

C2077341/3488234

Binnen 25 kilometer afstand van het bedrijf bevinden zich het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen'. In het Alterra-rapport is voor dit gebied voldoende onderbouwd dat ontwikkelingen met een stikstofemissie in het verleden niet hebben geleid en nieuwe ontwikkelingen niet zullen leiden tot significant negatieve gevolgen voor de beschermde vogelsoorten in Vogelrichtlijngebieden.

In de passende beoordeling bij de aanvraag wordt voldoende gemotiveerd dat op basis van het Alterra-rapport kan worden geconcludeerd dat significante negatieve effecten op het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' zijn uit te sluiten.

Referentiedata Habitatrichtlijngebieden en beschermde natuurmonumenten

Het bedrijf is gelegen in Vorstenbosch, op ruim 15,5 kilometer afstand van het meest nabij gelegen Habitatrichtlijngebied 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en 11,6 kilometer afstand van het beschermde natuurmonument 'Dommelbeemden'. Tevens bevinden zich binnen 25 kilometer de Habitatrichtlijngebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen' en het beschermde natuurmonument 'De Kavelen'.

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' 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.



Referentiedatum	Vigerende vergunning	Vergunde emissie
Alle HR-gebieden en beschermde natuurmonumenten: 7 december 2004	12 juni 2003	2.342,50 kg NH ₃

De aangevraagde situatie van het bedrijf heeft een emissie van 2.767,84 kg. Ten opzichte van de vigerende vergunningen ten tijde van de referentiedata is er een toename van emissie en daarmee voor stikstofdepositie. Voor Natura 2000-gebieden is gebleken dat er ondanks een afname van stikstofemissie en – depositie op gevoelige en overbelaste habitats binnen Natura 2000-gebieden een vergunningplicht geldt.

Onderstaand wordt aan de hand van het Natura 2000-gebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ met AAgro-Stacks berekeningen aangetoond dat er qua stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied sprake is van een beperkte toename. Dit wordt inzichtelijk gemaakt voor de referentiesituatie 7 december 2004.

Vergunde situatie op referentiedatum 7 december 2004

Voor het bedrijf aan de Bosweg 4 te Vorstenbosch is op 12 juni 2003 een milieuvergunning³ afgegeven.

Deze vergunning geldt zowel voor de beschermde natuurmonumenten als Habitatrictlijngebieden als referentiesituatie aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 7 december 2004. De milieuvergunning van 12 juni 2003 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:

Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code *)	aantal dieren	stal	NH ₃ emissie factor (kg/d/jr)	kg NH ₃ totaal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, met beweiden (A 1.100.1)	61	0	9,5	579,50
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	35	2	3,9	136,50
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	15	3	3,9	58,50
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water-en mestkanaal, de laatste met schuine putwand(en) met anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m ² , BWL 2004.05.V1 (D 3.2.7.2.1)	830	4	1,2	996,00
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, biologisch luchtwassysteem, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , BWL 2008.01.V1 (D 3.2.8.2)	520	5	1,1	572,00
Totaal				2.342,50

* 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 2.342,50 kg NH₃/jaar.

Aanvraag

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



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

Nummer

C2077341/3488234

Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code *)	aantal dieren	stal	NH₃-emissie factor (kg/d/jr)	kg NH₃ totaal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	10		3,9	39,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, permanent opstallen (A 1.100.2)	61	1	11	671,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met roostervloer voorzien van cassettes in de roosterspleten met permanent opstallen, BWL 2010.34.V1 (A 1.13.2)	24	1	8,1	194,40
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	35	2	3,9	136,50
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	15	3	3,9	58,50
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 , BWL 2009.12 (D 3.2.15.4.2)	736	4	0,53	390,08
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 , BWL 2009.12 (D 3.2.15.4.2)	1.092	5	0,53	578,76
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 , BWL 2007.02.V1 (D 3.2.15.4.2)	1.320	6	0,53	699,60
Totaal				2.767,84

* 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 2.767,84 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiedatum 7 december 2004 een toename is van 425,34 kg NH₃.

Voor Natura 2000-gebieden is gebleken dat er bij 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 met AAgro-Stacks berekeningen aangetoond dat er qua stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden sprake is van een beperkte toename.



Stikstofdepositieberekeningen

Nummer

C2077341/3488234

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’ en ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en de beschermde natuurmonumenten ‘Dommelbeemden’ 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’ en ‘Dommelbeemden’.

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref. datum	Maximale stikstofdepositie beoogd	Verskil referentie- en beoogde situatie
‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ Habitatrichtlijngebied	7 december 2004	0,10	0,11	0,01
‘Dommelbeemden’ Beschermd natuurmonument	7 december 2004	0,21	0,25	0,04

Uit de berekeningen blijkt dat er in de beoogde situatie een toename is van 0,01 mol N/ ha/ jaar op het Natura 2000-gebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en een toename van 0,04 mol N/ ha/ jaar op 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’ en ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en de beschermde natuurmonumenten ‘Dommelbeemden’ en ‘De Kavelen’.

Voor de Vogelrichtlijngebieden als onderdeel van de Natura 2000-gebieden is middels een passende beoordeling onderbouwd dat de aangevraagde nieuwe ontwikkeling niet leidt tot significant negatieve gevolgen voor de beschermde vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de ammoniakdepositie op het dichtstbijzijnde Habitatrichtlijngebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’, een (zeer geringe) toename laat zien van 0,01 mol N/ha/jr ten opzichte van de referentie situatie 7 december 2004. 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 Habitatrichtlijngebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en de verder af gelegen Habitatrichtlijngebieden 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 0,04 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’ 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

C2077341/3488234

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

I. aan de heer H.M. Lucius de ingevolge van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor een uitbreiding/wijziging van de rundvee- en varkenshouderij aan de Bosweg 4, 5476 VG te Vorstenbosch gelegen nabij '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 2.767,84 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, 2 januari 2014

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



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



Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan de heer H.M. Lucius, Bosweg 4, 5476 VG te Vorstenbosch, 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

C2077341/3488234

Het besluit ligt ter inzage van 3 januari 2014 tot en met 13 februari 2014.

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

Nummer

C2077341/3488234

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 24 december 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: C2077341/3488234) aan de heer H.M. Lucius, Bosweg 4, 5476 VG te Vorstenbosch voor een uitbreiding/wijziging van de rundvee- en varkenshouderij, voor de locatie Bosweg 4, 5476 VG te Vorstenbosch (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 3 januari 2014 tot en met 13 februari 2014, 6 weken **ter inzage** bij de Omgevingsdienst Brabant Noord .Telefoonnummer (0485) 729 189. Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail Groenewetten@odbn.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, december 2014



BIJLAGE: BEREKENING AAGRO-STACKS
(AANVRAAG D.D. 4 JUNI 2012 EN AANGVULD OP 19 JUNI 2013)

Nummer
 C2077341/3488234

Gegeneerd op: 31-05-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Naam van de berekening: 1267 Lucius beoogd 31-05-2013

Gemaakt op: 31-05-2013 14:52:17

Zwaartepunt X: 165,500 Y: 408,800

Cluster naam: 1267NB01 Lucius Bosweg 4 te Vorstenbosch beoogde situatie

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 4/5	165 488	408 862	5,0	3,6	2,6	2,96	969
2	Stal 6	165 524	408 846	3,5	4,2	3,7	1,08	700
3	Stal 1	165 467	408 827	1,5	1,5	0,5	0,40	865
4	Stal 2	165 463	408 846	1,5	1,5	0,5	0,40	137
5	Stal 3	165 468	408 855	1,5	1,5	0,5	0,40	59
6	Iglo's	165 471	408 806	1,5	1,5	0,5	0,40	39

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bossche Broek 01	149 980	409 184	0,11
2	Bossche Broek 02	149 224	408 735	0,10
3	Bosche Broek 03	149 569	410 642	0,11
4	Vlijmens Ven 01	148 262	410 447	0,10
5	Vlijmens Ven 02	146 486	408 729	0,09
6	Moerputten 01	143 360	406 556	0,08
7	Loonse Duinen 01	141 783	402 556	0,08
8	Oisterwijkse Ven 01	147 302	399 846	0,11
9	Oisterwijkse Ven 02	148 731	398 508	0,13
10	Oisterwijkse Ven 03	148 577	396 533	0,11
11	Dommelbeemden 01	161 556	397 525	0,24
12	Dommelbeemden 02	162 482	397 536	0,25
13	Dommelbeemden 03	162 980	397 427	0,25
14	Kavelen 01	155 442	393 512	0,13



Details van Emissie Punt: Stal 4/5 (429)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.15.4.2	Vleesvarkens	1828	0.53	968.84

Details van Emissie Punt: Stal 6 (430)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.15.4.2	Vleesvarkens	1320	0.53	699.6

Details van Emissie Punt: Stal 1 (431)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	61	11	671
2	A 1.13.2	Melkkoeien	24	8.1	194.4

Details van Emissie Punt: Stal 2 (432)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	35	3.9	136.5

Details van Emissie Punt: Stal 3 (433)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Iglo's (434)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	10	3.9	39



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 Geling Advies BV, Postbus 12, 5845 ZG SINT ANTHONIS

Nummer

C2077341/3488234

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 Leges@brabant.nl

