

Van De Boom Vof
Koffiestraat 6
5473 RP HEESWIJK DINTHER

Onderwerp

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

Nummer

C2088559/3532901

Aanvraag

Op 1 augustus 2012 hebben wij uw aanvraag, door tussenkomst van adviesbureau Agrifirm Exlan, 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 varkens- en rundveehouderijbedrijf aan de Koffiestraat 6 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', 'Hildsven' en 'De Kavelen'.

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

- aanvraagformulier vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet d.d. 1 augustus 2012, aangevuld op 7 juli 2013;
- kopie milieuvergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 19 april 2004;
- kopie milieuvergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 14 april 1992;
- AAgro-Stacks berekeningen 'vergund 1992', gegenereerd op 9 juli 2013 13:11:37;
- AAgro-Stacks berekeningen 'vergund 2004', gegenereerd op 9 juli 2013 14:24:36;
- AAgro-Stacks berekeningen 'beoogde situatie', gegenereerd op 2 september 2013 12:00:55.



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

C2088559/3532901

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 op 20 september 2013. 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 20 september 2013 tot en met 31 oktober 2013.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag is, binnen de door de wet gestelde termijn, een zienswijze ingediend door mevrouw N. van Summeren - van der Linden van Agrifirm Exlan, Poort van Veghel 4949, 5460 BC Veghel, per brief van 26 september 2013, ontvangen op 26 september 2013 namens de aanvrager de heer Van de Boom, Koffiestraat 6, 5473 RP Heeswijk-Dinther.

In de zienswijze wordt er op gewezen dat de beoogde situatie is gewijzigd. De wijziging omvat een aanpassing van de dierenaantallen met een afname van ammoniakemissie tot gevolg. Bij de zienswijze is een aangepaste Agro-Stacksberekening gevoegd. Verzocht wordt om deze wijziging mee te nemen in het definitieve besluit.

Op deze zienswijzen reageren wij als volgt:

De wijziging betreft een wijziging van het aantal vleesvarkens en gespeende biggen en een wijziging van het stalsysteem voor stal 3. Door de wijziging neemt de emissie in stal 3 af met 24,75 kg NH₃ per jaar. In stal 4 zal een extra fokstier worden gehouden waardoor de emissie hier met 9,5 kg NH₃ per jaar toeneemt. In het totaal neemt de emissie af met 15,25 kg NH₃ per jaar. Uit de AAgro-Stacksberekening blijkt dat de depositie op de natuurgebieden gelijk blijft. In het definitieve besluit is deze wijziging verwerkt.

Adviezen

Ter voldoening aan het bepaalde in artikel 44, tweede lid, van de Nbwet hebben wij een afschrift van de stukken gezonden aan het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Bernheze. De aanvraag is op 26 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 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

C2088559/3532901

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 verstorrend 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 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 het Natura 2000-gebied '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.

Feiten en omstandigheden

Projectbeschrijving

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van een varkens- en rundveehouderijbedrijf aan de Koffiestraat 6 te Heeswijk-Dinther.

Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' van ruim 12 kilometer en het dichtstbijzijnde beschermde natuurmonument 'Dommelbeemden' van ruim 10 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 habitattypen wordt overschreden.

Nummer

C2088559/3532901

Referentiedata

Het bedrijf is gelegen in Heeswijk-Dinther, op ruim 12 kilometer afstand van het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ en ruim 10 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’.

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 vergunning	Vergunde emissie
VR-gebied ‘Kampina & Oisterwijkse	14 april 1992	3.385,9 kg NH ₃

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



Vennen':10 juni 1994		Nummer
Alle HR-gebieden en beschermde natuurmonumenten: 7 december 2004	19 april 2004	C2088559/3532901 3.252,1 kg NH ₃

De aangevraagde situatie van het bedrijf heeft een emissie van 3.422,16 kg. Ten opzichte van de vigerende vergunningen ten tijde van de referentiedata is er een toename van emissie en daarmee voor stikstofdepositie. Onderstaand wordt voor het meest nabij gelegen Habitatrictlijngebied 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek', het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en het meest nabijgelegen beschermde natuurmonument 'Dommelbeemden' aan de hand van AAgro-Stacks berekeningen de stikstofdepositie inzichtelijk gemaakt.

Vergunde situatie op referentiedatum 10 juni 1994

Voor het bedrijf aan de Koffiestraat 6 te Heeswijk-Dinther is op 14 april 1992 een Hinderwetvergunning² afgegeven. Deze vergunning geldt voor het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' als referentiesituatie aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 10 juni 1994.

De Hinderwetvergunning van 14 april 1992 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
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	465	2,5	1.162,5
Biggenopfok (gespeende biggen), hokoppervlak max. 0,35 m ² , overige huisvestingssystemen (D 1.1.100.1)	348	0,6	208,8
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar (A 7)	1	9,5	9,5
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	35	3,9	136,5
Guste/dragende zeugen, individuele huisvesting, overige huisvestingssystemen (D 1.3.101)	26	4,2	109,2
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, met beweiden (A 1.100.1)	73	9,5	693,5
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), overige huisvestingssystemen (D 1.2.100)	34	8,3	282,2
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	24	3,9	93,6
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, met beweiden (A 1.100.1)	43	9,5	408,5
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	3	3,9	11,7
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	19	3,9	74,1
Guste/dragende zeugen, individuele huisvesting, overige huisvestingssystemen (D 1.3.101)	44	4,2	184,8

² Op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) worden Hw- en Wm-vergunning thans gelijk gesteld aan omgevingsvergunningen voor de activiteit milieu.



Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code*)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	kg NH ₃ totaal
Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (D 2.100)	2	5,5	11,0
Totaal			3.385,9

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

Als referentie-emissie voor het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' geldt dus de vergunde emissie van 3.385,9 kg NH₃/jaar.

Vergunde situatie op referentiedatum 7 december 2004

Op 19 april 2004 is een milieuvergunning afgegeven. Deze vergunning geldt zowel voor de beschermde natuurmonumenten als Habitatrictlijngebieden als referentiedatum aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 7 december 2004. De milieuvergunning van 19 april 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
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	465	2,5	1.162,5
Biggenopfok (gespeende biggen), hokoppervlak groter dan 0,35 m ² , overige huisvestingssystemen (D 1.1.100.2)	320	0,75	240,0
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	33	3,9	128,7
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar (A 2)	24	5,3	127,2
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	48	3,9	187,2
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, permanent opstallen (A 1.100.2)	92	11	1.012,0
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar (A 7)	1	9,5	9,5
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.2)	110	3,5	385,0
Totaal			3.252,1

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

Als referentie-emissie voor de beschermde natuurmonumenten en de Habitatrictlijngebieden geldt dus de vergunde emissie van 3.252,1 kg NH₃/jaar.



Aanvraag

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

Nummer

C2088559/3532901

Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code*)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	kg NH ₃ totaal
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1)	174	3,5	609,0
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, chemisch luchtwassysteem.95%, hokoppervlak max. 0,8 m ² , BWL 2008.08.V2 (D 3.2.14.1)	492	0,18	88,56
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	91	3,9	354,9
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	36	3,9	140,4
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar (A 2)	24	5,3	127,2
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	7	3,9	27,3
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar (A 7)	35	9,5	332,5
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	12	3,9	46,8
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, permanent opstallen (A 1.100.2)	68	11	748,0
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3)	35	3,9	136,5
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, permanent opstallen (A 1.100.2)	72	11	792,0
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar (A 7)	2	9,5	19,0
Totaal			3.422,16

* 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 3.422,16 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiedatum 10 juni 1994 een toename is van 36,26 kg NH₃. Ten opzichte van de referentiedatum 7 december 2004 is er een toename van 170,06 kg NH₃.

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' en '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 het meest nabij gelegen Habitatrictlijngebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’, het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ en het meest nabijgelegen beschermde natuurmonument ‘Dommelbeemden’.

Nummer
C2088559/3532901

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie beoogd	Vershil referentie- en beoogde situatie
‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ Habitatrictlijngebied	7 december 2004	0,20	0,22	+0,02
‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ Vogelrichtlijngebied	10 juni 1994	0,19	0,19	0,0
‘Dommelbeemden’ Beschermd natuurmonument	7 december 2004	0,33	0,35	+0,02

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

Overwegingen

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 3.422,16 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiedatum 10 juni 1994 een toename is van 36,26 kg NH₃. Ten opzichte van de referentiedatum 7 december 2004 is er een toename van 170,06 kg NH₃.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Habitatrictlijngebied ‘Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek’ een geringe toename laat zien van 0,02 mol N/ha/ jaar en op het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ geen toename ten opzichte van de referentiesituatie. Ook op de andere Natura 2000-gebieden is de toename aan depositie gelijk of minder dan 0,02 mol H/ha/jaar.

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



Voor de beschermde natuurmonumenten blijkt er in de aangevraagde situatie sprake van een toename van de ammoniakemissie 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.

Nummer

C2088559/3532901

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

C2088559/3532901

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

- I. aan Van De Boom VOF de ingevolge van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een varkens- en rundveehouderijbedrijf aan de Koffiestraat 6 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. dat de vergunning betrekking heeft op een emissie van 3.422,16 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, februari 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 Van De Boom VOF, Koffiestraat 6 te 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

C2088559/3532901

Ten aanzien van het ontwerpbesluit is een zienswijzen naar voren gebracht. Het definitieve besluit is gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

Het besluit ligt ter inzage van 28 februari 2014 tot en met 10 april 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 te 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

C2088559/3532901

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 26 februari 2014 een vergunning ex artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben geweigerd en een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2088559/3532901) aan Van De Boom Vof, Koffiestraat 6 te Heeswijk-Dinther, voor de uitbreiding/wijziging van een varkens- en rundveehouderijbedrijf aan de Koffiestraat 6 te Heeswijk-Dinther. De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn zienswijzen naar voren gebracht. Het definitieve besluit is gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 28 februari 2014 tot en met 10 april 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 een zienswijzen naar voren hebben gebracht over het ontwerpbesluit;
- belanghebbenden die het oneens zijn met wijzigingen die in het definitieve besluit ten opzichte van het ontwerpbesluit zijn aangebracht;
- 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, februari 2014



**BIJLAGE: BEREKENING AAGRO-STACKS (AANVRAAG
D.D. 1 AUGUSTUS 2012)**

Nummer
C2088559/3532901

Naam van de berekening: 20130902 aanvraag
Gemaakt op: 2-09-2013 12:00:55
Zwaartepunt X: 161,900 Y: 408,000
Cluster naam: Boom, Koffiestraat 6, Heeswijk-Dinther
Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Dia m.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 3 vlv	161 926	408 025	3,7	4,0	0,6	4,00	609
2	stal 3 LW vlv	161 931	408 032	3,0	4,0	2,1	1,27	89
3	stal 1 jv	161 872	408 039	1,5	1,5	0,5	0,40	355
4	stal 2 jv - rv	161 882	408 008	1,5	1,5	0,5	0,40	268
5	stal 3 iglo's	161 908	407 988	1,5	1,5	0,5	0,40	27
6	stal 4a jv - rv	161 859	407 979	5,0	6,4	0,5	4,00	379
7	stal 4b mk - jv	161 874	407 958	1,5	1,5	0,5	0,40	885
8	stal 4c mk - jv	161 848	407 964	1,5	1,5	0,5	0,40	811

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bossche Broek	149 570	409 311	0,22
2	L&D Duinen	143 255	406 694	0,12
3	Kampina 1	147 317	399 103	0,19
4	Kampina 2	148 673	398 274	0,19
5	Dommelbeemden	162 436	397 514	0,35
6	Kavelen	155 458	393 438	0,19

Details van Emissie Punt: stal 3 vlv (1518)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	174	3.5	609
2	D1.1.100.2	gesp.biggen	0	0.75	0

Details van Emissie Punt: stal 3 LW vlv (1519)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.14.2	vleesvarkens	492	0.18	88.56

Details van Emissie Punt: stal 1 jv (1520)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	91	3.9	354.9

Details van Emissie Punt: stal 2 jv - rv (1521)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	36	3.9	140.4
2	A2	zoogkoeien	24	5.3	127.2

Details van Emissie Punt: stal 3 iglo's (1522)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	7	3.9	27.3
2		nuka's	0	0	0

Details van Emissie Punt: stal 4a jv - rv (1523)

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



Nummer

C2088559/3532901

1	A7	overig rundvee	35	9.5	332.5
2	A3	jongvee	12	3.9	46.8
3	D1.3.101	G/D zeugen	0	4.2	0

Details van Emissie Punt: stal 4b mk - jv (1524)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkvee	68	11	748
2	A3	jongvee	35	3.9	136.5
3	A7	fokstier	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: stal 4c mk - jv (1525)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	0	3.9	0
2	A1.100.2	melkvee	72	11	792
3	A7	fokstier	2	9.5	19



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 Gemeente Bernheze, postbus 19, 5384 ZG HEESCH
- 0 Adviesbureau Agrifirm Exlan, t.a.v. de heer G. van Iersel, postbus 200, 5460 BC VEGHEL

Nummer

C2088559/3532901

Standaard afschriften digitaal:

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

