

Victorialaan 1 b-g | 5213 JG 's-Hertogenbosch
Gildekamp 8 | 5431 SP Cuijk
Postbus 88 | 5430 AB Cuijk
(0485) 338 300
info@odbn.nl | www.odbn.nl



VOF van Puijenbroek
De heer Van Puijenbroek
Driehuizen 9
5081 XD HILVARENBEEK

VERZONDEN 11 AUG. 2016

Datum	Ons kenmerk	Telefoonnummer	Contactpersoon
11 augustus 2016	C2070441	06-53468741	Willeke Kusters
Bijlage(n)	Uw kenmerk	Registratienummer	Onderwerp
3		35166/RDA	Natuurbeschermingswet

Geachte heer van Puijenbroek,

Op 28 maart 2012 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen.

Dit project uitgevoerd op Donkhorst ,8 5066 PN te Moergestel, betreft een wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u het originele besluit en de bijbehorende kennisgeving toekomen. Voor de rechtsgang verwijzen wij u naar de kennisgeving of het besluit. Voor deze procedure is de kennisgeving gepubliceerd op www.brabant.nl/bekendmakingen en is het besluit terug te vinden op www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen.

Voor het behandelen van uw aanvraag worden op basis van de Legesverordening provincie Noord-Brabant 2002 of 2012 leges geheven. Het legesbesluit treft u als bijlage aan. De Legesverordening provincie Noord-Brabant 2012 kunt u inzien op www.brabant.nl.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. U dient bij correspondentie ons kenmerk te vermelden. Voor informatie kunt u zich wenden tot de in deze brief vermelde contactpersoon.

Een afschrift is verzonden aan uw gemachtigde.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



2016 08 11 10:00:00

De heer ing. J.D. Nijkamp,
Directeur a.i. Omgevingsdienst Brabant Noord

Bijlage(n)

- Definitief besluit;
- Kennisgeving;
- Legesbesluit.

In afschrift aan

- Agron Advies, mevrouw J. van den Berg,(per mail);
- Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Oisterwijk, (per mail).

VERZONDEN 11 AUG. 2016

op de op 28 maart 2012 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Van Puijenbroek VOF, Driehuizen 9, 5081 XD te Hilvarenbeek voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Donkhorst 8, 5066 PN Moergestel, in de gemeente Oisterwijk.

INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING	3
1 Onderwerp.....	3
2 Beschikking.....	3
1 Aanvraag.....	4
2 Bevoegd gezag.....	4
3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure.....	4
4 Ontvankelijkheid.....	4
5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag.....	4
6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit.....	5
7 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het herzien ontwerpbesluit.....	5
8 Wijzigingen ten opzichte van het herzien ontwerpbesluit.....	5
1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998	6
1.1 Natura 2000-gebieden.....	6
1.2 Beschermde natuurmonumenten.....	7
2 Mogelijke effecten van het project	7
3 Beoordeling stikstofdepositie	7
3.1 Beoogde situatie in aanvraag.....	7
3.2 Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013.....	8
3.3 Uitgangssituatie.....	8
3.4 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden.....	9
3.5 Overwegingen effecten op beschermde gebieden.....	10
3.6 Conclusie.....	11
BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie	12

BESCHIKKING

1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 28 maart 2012 van Van Puijenbroek VOF een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Donkhorst 8, 5066 PN te Moergestel, in de gemeente Oisterwijk.

2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998, waaronder artikel 67a, besluiten wij:

- I. aan Van Puijenbroek VOF, gevestigd aan de Driehuizen 9, 5081 XD te Hilvarenbeek, de ingevolge artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Driehuizen 9, 5081 XD te Hilvarenbeek, in de gemeente Oisterwijk, gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Langstraat', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek', 'Ulvenhoutse Bos' en 'Arendonk, Merkplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' en de beschermde natuurmonumenten 'Zwartven', 'Dommelbeemden', 'Hildsven', 'Eendennest' en 'De Kavelen';
- II. dat de beschrijving van het project in de aanvraag en de bijlage bij deze beschikking, voor zover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiepunten, onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 3.009,6 kg NH₃ per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslispunt I genoemde Natura 2000-gebieden en de beschermde natuurmonumenten, zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

's-Hertogenbosch, 11 augustus 2016

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



ing. J.D. Nijkamp, directeur a.i.
Omgevingsdienst Brabant Noord

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Aanvraag

Op 28 maart 2012 hebben wij van Van Puijenbroek VOF een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 27 maart 2013, 13 juni 2013, 21 augustus 2013, 1 november 2013, 14 mei 2014, 19 mei 2014, 22 mei 2014, 26 mei 2014, 27 mei 2014, 1 december 2014, 22 december 2014, 10 maart 2015, 1 april 2015, 3 april 2015, 8 juni 2015, 26 januari 2016, 8 april 2016 en 27 mei 2016 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2070441.

2 Bevoegd gezag

Omdat het hoofdzakelijk gevolg van het project plaatsvindt op een gebied in de provincie Noord-Brabant, zijn wij op grond van artikel 2 respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen. Met betrekking tot artikel 16 Nbw 1998 zijn wij alleen bevoegd om een beslissing te nemen op de in de provincie Noord-Brabant gelegen gebieden.

3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure

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

4 Ontvankelijkheid

Aangezien de aanvraag is ingediend voor 1 juli 2015, en derhalve onder het overgangsrecht van artikel 67a van de Nbw 1998 valt, zijn de artikelen 19km, 19kn en 19ko Nbw 1998 niet van toepassing op onderhavige procedure. Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vergunning ingevolge de Nbw 1998 is vereist, hebben wij beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat, rekening houdend met artikel 67a van de Nbw 1998. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning is vereist.

5 Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag

Op grond van artikel 44, tweede en derde lid, van de Nbw 1998 hebben wij het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Oisterwijk in de gelegenheid gesteld een zienswijze te geven over de aanvraag. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

6 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl op 20 april 2016. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victorialaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 20 april 2016 tot en met 31 mei 2016, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag is, binnen de door de wet gestelde termijn een zienswijze ingebracht door de mevrouw J. van den Berg, Agron Advies, namens aanvrager, ingekomen op 30 mei 2016. Deze zienswijze kan als volgt worden samengevat. Er is zekerheid dat de uitgangssituatie zoals deze is opgenomen in de aanvraag de juiste uitgangssituatie is voor de Natura 2000-gebieden met de referentiedatum van 7 december 2004.

Op deze zienswijze reageren wij als volgt.

Bijgaand bij de zienswijze is een onderbouwing voor de uitgangssituatie en bijbehorende bewijslast aangeleverd. Hierdoor is inzichtelijk gemaakt welke toestemming geldend was op de referentiedatum van 7 december 2004. Deze situatie betreft tevens de toestemming met de laagste ammoniakemissie op of na de referentiedatum en geldt derhalve als uitgangssituatie. Ten opzichte van deze uitgangssituatie is geen sprake van een toename in stikstofdepositie op de omliggende Natura 2000-gebieden

De zienswijze heeft er toe geleid dat de mogelijke negatieve effecten op de omliggende Natura 2000-gebieden uitgesloten kunnen worden. Vanwege deze wijzigingen en met het oog op zorgvuldige voorbereiding is een herzien ontwerpbesluit ter inzage gelegd.

7 Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het herzien ontwerpbesluit

De kennisgeving over het herzien ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen' en op www.overheid.nl op 14 juni 2016. Vervolgens heeft het herzien ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victorialaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 14 juni 2016 tot en met 25 juli 2016, en is een ieder opnieuw in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

8 Wijziging ten opzichte van het herzien ontwerpbesluit

Op 20 juli 2016 en 27 juli 2016 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State uitspraken gedaan over het gebruik van het rapport "Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant" van Alterra Wageningen UR en SOVON Vogelonderzoek Nederland van oktober 2012 (hierna Alterra-rapport) bij de vergunningverlening in het kader van de Nb-wet (201504768/1/R2 en 201500871/1/R2). In de uitspraken staat dat voor de toetsing van de effecten van stikstofdepositie op leefgebieden van aangewezen vogelsoorten, niet enkel kan worden volstaan met een verwijzing naar het Alterra-rapport. In de overwegingen van het herzien ontwerpbesluit wordt verwezen naar dit rapport. Uit de aanvraag is gebleken dat ten opzichte van de referentiedata voor de vogelrichtlijngebieden per saldo geen sprake is van een toename in stikstofdepositie. Het besluit blijft derhalve ongewijzigd. De overwegingen bij dit besluit zijn wel gewijzigd ten opzichte van het herzien ontwerpbesluit.

OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

1 Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998

1.1 Natura 2000-gebieden

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

Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State¹ blijkt dat een wijziging of uitbreiding van een veehouderij die stikstofdepositie tot gevolg heeft op voor stikstof gevoelige habitats en soorten binnen een Natura 2000-gebied vergunningplichtig is op grond van artikel 19d van de Nbw 1998.

Dit is het geval bij toename maar ook bij gelijkblijven of afname van depositie ten opzichte van de reeds bij of krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet vergunde of gemelde situatie op de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum of een verleende Natuurbeschermingswetvergunning. Onder referentiedatum wordt verstaan:

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

Overigens gelden deze referentiedata ook voor de buitenlandse Natura 2000-gebieden, zoals verwoord in artikel 19 kr van de Nbw 1998.

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

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

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

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

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

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

⁴ Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.

In artikel 67a van de Nbw 1998 is opgenomen dat projecten/andere handelingen waarvoor voor 1 juli 2015 een aanvraag is ingediend onder het overgangsrecht kunnen vallen. Voor deze aanvragen ingediend voor 1 juli 2015 wordt geen beroep gedaan op de Programmatische aanpak stikstof (hierna PAS) en mogen middels het nemen van maatregelen (zoals interne saldering, externe saldering en overige maatregelen) de significante negatieve effecten op de omliggende Natura 2000 gebieden worden uitgesloten. In artikel 67a is daarvoor opgenomen dat de artikelen 19km, 19kn en 19ko van de Nbw 1998 niet van toepassing zijn. Voor wat betreft stikstof dient er bij deze aanvragen door de eventueel getroffen maatregelen (anders dan in de PAS zijn opgenomen) geen toename te zijn van stikstofdepositie: het betreft aanvragen die leiden tot afname of gelijk blijven van de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

1.2 Beschermde natuurmonumenten

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

2 Mogelijke effecten van het project

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

3 Beoordeling stikstofdepositie

3.1 Beoogde situatie in aanvraag

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

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

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingssysteem, (Rav-code ⁶)	stal (nr)	aantal dieren	NH ₃ -emissie factor (kg/d/jr)	NH ₃ -emissie (kg/jr)
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met V-vormige vloer van geprofileerde vloerelementen in combinatie met een gierafvoerbuis en met mestschuif(A 1.18)	1	74	9,9	732,6
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met V-vormige vloer van geprofileerde vloerelementen in combinatie met een gierafvoerbuis en met mestschuif (A 1.18)	2	230	9,9	2.277,0
Totaal				3.009,6

3.2 Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013

Als sprake is van een stal of stallen die vallen onder de definitie zoals bedoeld in artikel 1, lid 2, van de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013 moet deze (gemiddeld) voldoen aan de technische eisen zoals die zijn opgenomen in bijlage 2 van deze Verordening. Het verlenen van de Natuurbeschermingswetvergunning houdt niet in dat Gedeputeerde Staten aangeven dat daarmee ook wordt voldaan aan de bepalingen uit de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant 2013.

3.3 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie⁷ voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, en de referentiedatum voor beschermde natuurmonumenten zijn in onderstaande tabel opgenomen. Voor de Natura 2000-gebieden en beschermde natuurmonumenten wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de op de referentiedatum verleende Hinderwetvergunning d.d. 15 juli 1981.

Tabel 2. Uitgangssituatie

Beschermde natuurgebied	Status beschermde natuurgebied ⁸	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH ₃ totaal
'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Langstraat', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhoutse Bos', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche	HR	7 december 2004	Hinderwetvergunning d.d. 15 juli 1981	791,0

⁶ Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2016, nr. 15585 (30 maart 2016), in werking getreden op 31 maart 2016.

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

⁸ HR: habitatrichtlijngebied; beschermde natuurmonumenten.

Broek'				
'Kampina & Oisterwijkse Vennen'	VR	6 juni 1994	Hinderwetvergunning d.d. 15 juli 1981	791,0
'De Kavelen', 'Dommelbeemden', 'Eendennest', 'Hildsven' 'Zwartven'	BN	7 december 2004	Hinderwetvergunning d.d. 15 juli 1981	791,0

3.4 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 en 2 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename van ammoniakemissie ten opzichte van de uitgangssituatie.

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

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor de hoogst belaste beschermde natuurgebieden.

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

Gebied	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil uitgangs- en beoogde situatie	Stikstofdepositie mitigerende maatregel
'Kempenland-West' (HR)	0,14	0,55	+0,41	0,68
'Kampina & Oisterwijkse Vennen' (HR)	0,49	1,95	+1,46	1,46
'Kampina & Oisterwijkse Vennen' (VR)	0,20	0,81	+0,61	0,73
'Vlijmens Ven, Moerputten en Bossche Broek' (HR)	0,06	0,25	+0,19	0,24
'Hildsven' (BN)	1,21	4,83	+3,62	4,30

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden en beschermde natuurmonumenten een toename laat zien ten opzichte van de uitgangssituatie.

In de AAgro-Stacksberekeningen zijn geen Belgische Natura 2000-gebieden meegenomen. Ten opzichte van de projectlocatie ligt het Natura 2000-gebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' achter het Natura 2000-gebied 'Kempenland-West'. Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op 'Kempenland-West in de beoogde situatie maximaal 0,55 mol N/ha/jr bedraagt. De maximale stikstofdepositie op het verder weg gelegen Natura 2000-gebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' zal daarom niet meer bedragen dan 0,55 mol N/ha/jr.

Voor de toename van stikstofdepositie in de aangevraagde situatie zijn mitigerende maatregelen genomen. Middels externe saldering is de toename van stikstofdepositie volledig gemitigeerd.

De Hinderwetvergunning van P.J.M. van Puijenbroek aan de Driehuizen 9, 5081 XD te Hilvarenbeek (welke op 1 januari 2013 van rechtswege onder het Activiteitenbesluit milieubeheer is komen te vallen) is beëindigd na de referentiedata ten gunste van de locatie van onderhavige aanvraag. Op 12 september 2014 is een melding op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer ingediend voor het beëindigen van de activiteiten. Burgemeester en wethouders verklaren in hun brief van 27 november 2014 dat geen gebruik meer gemaakt wordt van het houden van dieren. Ten tijde van de overdracht kon het bedrijf in werking zijn overeenkomstig de ingediende melding.

De vergunning van het bedrijf F.J. Vugts, Broekzijde 23, 5066 PE te Moergestel is gedeeltelijk ingetrokken na de referentiedata ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag. Op 4 juni 2015 is door gedeeltelijke intrekking van de Omgevingsvergunning beperkte milieutoets (hierna: Obm) 1.053,0 kg ammoniak overgedragen aan de projectlocatie. Ten tijde van de intrekking kon het betreffende bedrijf in werking zijn overeenkomstig de verleende vergunning.

De veehouderij activiteiten van de heer Van Breda, Akkerstraat 10a, 5084 HL te Biest-Houtakker zijn beëindigd na de referentiedata ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag. Op 9 april 2014 is er via een melding ingevolge het Activiteitenbesluit 639,5 kg ammoniak overgedragen aan de projectlocatie. Op 2 april 2015 heeft de heer Van Breda verklaart dat de activiteiten beëindigd zijn. Ten tijde van de beëindiging kon het betreffende bedrijf in werking zijn overeenkomstig de ingediende melding.

De vergunning van het bedrijf de heer A.P.H.A. Schilders, Biestsestraat 116, 5084 HV te Biest-Houtakker is ingetrokken na de referentiedata ten gunste van de locatie van voorliggende aanvraag. Op 2 oktober 2014 is er via de Omgevingsvergunning beperkte milieutoets (Obm) 540,0 kg ammoniak overgedragen aan de projectlocatie. Ten tijde van de intrekking kon het betreffende bedrijf in werking zijn overeenkomstig de verleende vergunning.

3.5 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er sprake van een toename van ammoniakemissie en stikstofdepositie op de habitatrictlijngebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Langstraat', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhoutse Bos' en 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen'. Uit de aanvraag is ons voorts gebleken dat, na de getroffen mitigerende maatregel, er geen sprake is van een toename van stikstofdepositie op deze Natura-2000 gebieden.

In de AAgro-Stacksberekeningen zijn geen Belgische Natura 2000-gebieden meegenomen. Ten opzichte van de projectlocatie ligt het Natura 2000-gebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' achter het Natura 2000-gebied 'Kempenland-West'. Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op 'Kempenland-West in de beoogde situatie maximaal 0,55 mol N/ha/jr bedraagt. De maximale stikstofdepositie op het verder weg gelegen Natura 2000-gebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' zal daarom niet meer bedragen dan 0,55 mol N/ha/jr.

De stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' is maximaal 3% van de kritische depositie waarde van dit gebied, dan wel 12 mol stikstofdepositie op vogelrichtlijngebieden.

Op basis van het in België geldende toetsingskader is er geen sprake van een significant negatief effect wat betreft stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout'.

De stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten neemt, na saldering, in de aangevraagde situatie niet toe ten opzichte van de uitgangssituatie. Er is daarom geen sprake van een handeling die schadelijk kan zijn voor deze gebieden.

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

3.6 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat de aangevraagde activiteit, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, niet kan leiden tot verslechtering van de kwaliteit van de natuurlijke habitats en de habitats van soorten in de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Langstraat', 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 'Regte Heide & Riels Laag', 'Ulvenhoutse Bos', 'Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek' en 'Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout' en geen significant verstorend effect kan hebben op de soorten waarvoor de gebieden zijn aangewezen en geen schadelijke gevolgen kan hebben voor de beschermde natuurmonumenten 'De Kavelen', 'Dommelbeemden', 'Eendennest', 'Hildsven' en 'Zwartven'. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 en 19d van de Nbw 1998.

BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: **Beoogde situatie**

Gemaakt op: 8-04-2016 14:10:43

Zwaartepunt X: 140,100 Y: 392,000

Cluster naam: Donkhorst 8 Moergestel

Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.gab. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	140 076	391 991	1,5	1,5	0,5	0,40	733
2	Stal 2	140 037	391 973	1,5	1,5	0,5	0,40	2 277

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Kampina en Oisterwijkse Vennen 1 HR	143 636	396 489	1,95
2	Kampina en Oisterwijkse Vennen 2 HR	145 008	395 827	1,26
3	Kampina en Oisterwijkse Vennen 3 HR	146 178	395 775	0,92
4	Kampina en Oisterwijkse Vennen 4 HR	147 380	395 567	0,72
5	Kampina en Oisterwijkse Vennen 5 VR	146 727	394 925	0,81
6	Kempenland-West 1 HR	136 068	385 780	0,55
7	Kempenland-West 2 HR	135 776	386 028	0,53
8	Kempenland-West 3 HR	135 566	386 538	0,55
9	Kempenland-West 4 HR	135 275	386 828	0,54
10	Kempenland-West 6 HR	140 207	384 100	0,45
11	Langstraat 1 HR	126 484	410 524	0,11
12	Langstraat 2 HR	127 878	410 980	0,10
13	Langstraat 3 HR	129 557	410 696	0,11
14	Loonse en Drunense Duinen en Leemkuilen 1 HR	136 754	402 614	0,34
15	Loonse en Drunense Duinen en Leemkuilen 2 HR	140 378	401 579	0,57
16	Regte Heide en Riels Laag 1 HR	130 801	391 191	0,29
17	Regte Heide en Riels Laag 2 HR	130 493	389 952	0,30
18	Regte Heide en Riels Laag 3 HR	130 387	389 416	0,31
19	Vlijmens Ven, Moerputten en Bossche Broek 1 HR	142 624	409 017	0,25
20	Vlijmens Ven, Moerputten en Bossche Broek 2 HR	144 982	409 090	0,25
21	Vlijmens Ven, Moerputten en Bossche Broek 3 HR	146 486	408 729	0,25
22	Vlijmens Ven, Moerputten en Bossche Broek 4 HR	147 374	409 673	0,23
23	Vlijmens Ven, Moerputten en Bossche Broek 5 HR	149 461	409 010	0,22
24	Ufvenhoutse Bos 1 HR	114 891	395 863	0,06
25	Ufvenhoutse Bos 2 HR	115 867	395 740	0,06
26	Ufvenhoutse Bos 3 HR	115 762	395 969	0,06
27	Ufvenhoutse Bos 4 HR	115 416	396 385	0,06
28	Dommelbeemden 1 BN	161 555	397 524	0,13
29	Dommelbeemden 2 BN	161 610	397 147	0,13
30	Dommelbeemden 3 BN	162 081	397 067	0,13
31	Hildsven 1 BN	142 030	394 251	4,83
32	Hildsven 2 BN	142 233	394 212	3,67
33	Hildsven 3 BN	142 371	394 329	3,97
34	Eendennest 1 BN	126 505	408 925	0,12

35	Eendennest 2 BN	126 791	408 875	0,12
36	Eendennest 3 BN	126 829	409 100	0,12
37	Zwartven 1 BN	135 706	376 547	0,15
38	Zwartven 2 BN	136 133	376 892	0,17
39	Zwartven 3 BN	136 219	376 515	0,16
40	Zwartven 4 BN	135 946	376 029	0,14
41	Zwartven 5 BN	135 577	375 969	0,14
42	Kampina en Oosterwijkse Vennen 6 HR	138 916	396 031	1,47
43	Kavelen 1	155 444	393 510	0,23
44	Kavelen 2	155 594	393 309	0,23
45	Kavelen 3	155 456	393 332	0,23

Details van Emissie Punt: Stal 1 (2597)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.18	melkvee	74	9,9	732,6

Details van Emissie Punt: Stal 2 (2598)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.18	melk- en kalfkoeien	230	9,9	2277

Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, VOF van Puijenbroek, Donkhorst 8, 5066 PN te Moergestel, C2070441

Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 12 augustus 2016 een vergunning ex artikel 16 en 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2070441) aan VOF van Puijenbroek voor de wijziging van een veehouderij, voor de locatie Donkhorst 8, 5066 PN te Moergestel in de gemeente Oisterwijk.

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn zienswijzen naar voren gebracht.

Ten aanzien van het herzien ontwerpbesluit zijn geen 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 12 augustus 2016 tot en met 22 september 2016 6 weken **ter inzage** bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Telefoonnummer (0485) 729 189.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail info@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 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 herzien 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, augustus 2016