

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
Bank ING 67.45.60.043



De heer F. Dortmans
Ockhuizenweg 9
5691 PJ Son en Breugel

Onderwerp

Definitief besluit op aanvraag om vergunning ex artikel 19d
Natuurbeschermingswet 1998

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Aanvraag

Op 8 december 2011 hebben wij uw aanvraag, door tussenkomst van adviesbureau Exlan Consultants B.V., om een vergunning ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Nbwet) ontvangen.

De aanvraag heeft betrekking op de uitbreiding/wijziging van varkenshouderij. Deze activiteiten vinden plaats in de nabijheid van de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux' en 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen'.

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

- Aanvraagformulier vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet d.d. 8 december 2011;
- Kopie Wm-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 14 december 1982;
- Kopie Wm-vergunning en bijbehorende plattegrondtekening d.d. 29 oktober 1996;
- Diertabel 'beoogde situatie';
- Plattegrondtekening 'beoogde situatie';
- AAgro-Stacks berekening 'vergund 1994';
- AAgro-Stacks berekening 'vergund 2000 en 2004';
- AAgro-Stacks berekening 'beoogde situatie'.

Procedure

Op 17 augustus 2011 is er een melding Verordening Stikstof ingediend waarbij is aangegeven dat tevens een Natuurbeschermingswetvergunning ex. art 16 (kenmerk: C2043867/2789315) wordt aangevraagd. De procedure voor de reeds aangevraagde artikel 16 vergunning loopt separaat van deze later ingediende Natuurbeschermingswetvergunningaanvraag.

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



In dit besluit wordt artikel 16 (Beschermd Natuurmonumenten) verder buiten beschouwing gelaten.

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

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 5 juli 2012 in de gelegenheid gesteld om tot 20 september 2012 de aanvraag aan te vullen. Deze gegevens hebben wij op 17 en 18 juli 2012 ontvangen.

De termijn voor het nemen van het besluit wordt opgeschort met de periode die de aanvrager nodig heeft om de aanvraag aan te vullen. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 13 dagen.

Ter inzage legging ontwerpbesluit en zienswijzen

De kennisgeving over het ontwerpbesluit en bijbehorende stukken is gepubliceerd in het Eindhovens Dagblad op 7 september 2012. 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 7 september 2012 tot en met 18 oktober 2012.

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 Son en Breugel. De aanvraag is op 12 maart 2012 doorgestuurd naar de gemeente.

Naar aanleiding hiervan is de volgende reactie ontvangen:

“De gegevens in de aanvraag Natuurbeschermingswet komen niet geheel overeen met de door de gemeente ontvangen aanvraag omgevingsvergunning voor de activiteiten inrichting en bouwen d.d. 9 december 2011.”

De reactie van de gemeente is opgenomen in het verzoek om aanvullingen gericht aan initiatiefnemer. Door de initiatiefnemer is deze opmerking verwerkt in de aanvullende gegevens.



Natuurbeschermingswet 1998 (wettelijk kader)Natura 2000-gebied

Op grond artikel 1, onder n, van de Nbwet, vallen onder het begrip

‘Natura 2000-gebied’:

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

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 verstorend 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).

Sinds de inwerkingtreding van de Crisis- en Herstelwet op 31 maart 2010, geldt er een referentiedatum voor stikstofdepositie, namelijk 7 december 2004 (artikel 19kd van de Nbwet). Op basis van de uitspraak van de Raad van State van 7 september 2011¹ is gebleken dat deze referentiedatum alleen voor Habitatrichtlijngebieden geldt. Voor Vogelrichtlijngebieden geldt, op basis van de Europese Vogel- en Habitatrichtlijn, de datum van aanwijzing van het vogelrichtlijngebied als referentiedatum. Als de aanwijzing vóór 10 juni 1994 is gedaan, dan geldt die laatste datum als referentiedatum. Als de stikstofdepositie van een inrichting/project op Natura 2000-gebieden gelijk blijft of afneemt ten opzichte van deze referentiedatum (inclusief mogelijke saldering), dan wordt stikstof niet meegewogen in de vergunningverlening. Het initiatief blijft wel vergunningplichtig in het kader van de Nbwet als er een al overbelaste situatie van het Natura 2000-gebied bestaat.

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

¹ Uitspraak Raad van State d.d. 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', 'Kempenland-West', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux' en 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen', 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

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Feiten en omstandigheden

Projectbeschrijving

De aanvraag heeft betrekking op het realiseren van een nieuwe varkensstal met luchtwasser.

Mogelijke effecten van het project

Gezien de afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' op circa 12,4 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 (plantengemeen-schappen) 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 habitattypen wordt overschreden.

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



Referentiedata

Het bedrijf is gelegen in Son en Breugel, op ruim 12,4 kilometer afstand van het meest nabij gelegen Natura 2000-gebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’. Tevens bevinden zich binnen 25 kilometer de volgende Natura 2000-gebieden: ‘Kempenland-West’, ‘Strabrechtse Heide & Beuven’, ‘Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux’ en ‘Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen’.

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

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’, ‘Kempenland-West’, ‘Strabrechtse Heide & Beuven’, ‘Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux’ en ‘Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen’ 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. Voor het Vogelrichtlijngebied ‘Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux’ geldt voor stikstof de referentiedatum 24 maart 2000.

| Referentiedatum | Vigerende Wm-vergunning | Vergunde emissie |
|--|-------------------------|----------------------------|
| VR-gebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’:10 juni 1994 | 14 december 1982 | 5.448,0 kg NH ₃ |
| VR-gebied ‘Leenderbos, Groote Heide & Beuven’: 24 maart 2000 | 29 oktober 1996 | 6.168,0 kg NH ₃ |
| Alle HR-gebieden: 7 december 2004 | 29 oktober 1996 | 6.168,0 kg NH ₃ |

De aangevraagde situatie van het bedrijf heeft een emissie van 6.153,44 kg. Ten opzichte van de vigerende vergunning ten tijde van de referentiedata 10 juni 1994 is er een beperkte toename van emissie en ten opzicht van de referentiedata 24 maart 2000 en 7 december 2004 is er sprake van een afname van emissie. Gezien de afstand tot het meest nabij gelegen Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ is het maar de vraag of er ook sprake is van een toename van stikstofdepositie op deze gebieden.

Onderstaand wordt aan de hand van het meest nabij gelegen Habitatrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ en Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ met AAgro-Stacks berekeningen aangetoond of er ook qua stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied sprake is van een toename.



Uitgangssituatie Vogelrichtlijngebied

Voor het bedrijf aan Ockhuizenweg 9 te Son en Breugel is op 14 december 1982 een milieuvergunning³ afgegeven. Deze vergunning geldt voor het Vogelrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ als referentiedatum aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 10 juni 1994. De milieuvergunning van 14 december 1982 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

| Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code*) | aantal dieren | stal | NH ₃ - emissie factor (kg/d/jr) | kg NH ₃ totaal |
|---|---------------|------|--|---------------------------|
| Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, hokoppervlak max. 0,8 m ² , gehele dierplaats onderkelderd zonder stankafsluiter, BWL 2001.22 (D 3.2.1.1) | 840 | 1 | 3 | 2.520,0 |
| Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, hokoppervlak max. 0,8 m ² , gehele dierplaats onderkelderd zonder stankafsluiter, BWL 2001.22 (D 3.2.1.1) | 640 | 2 | 3 | 1.920,0 |
| Vleesstieren en overig vleesvee van 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie) (A 6) | 70 | 3 | 7,2 | 504,0 |
| Vleesstieren en overig vleesvee van 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie) (A 6) | 70 | 4 | 7,2 | 504,0 |
| Totaal | | | | 5.448,0 |

* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2011, nr. 18726 (18 oktober 2011).

Als referentie-emissie geldt dus de vergunde emissie van 5.448,0 kg NH₃/jaar.

Uitgangssituatie Habitatrichtlijngebied

Voor het bedrijf aan Ockhuizenweg 9 te Son en Breugel is op 29 oktober 1996 een milieuvergunning⁴ afgegeven. Deze vergunning geldt voor het Habitatrichtlijngebied ‘Kampina & Oisterwijkse Vennen’ als referentiedatum aangezien deze vigerend was op de referentiedatum 7 december 2004. De milieuvergunning van 29 oktober 1996 gaat uit van de volgende dieraantallen en ammoniakemissie:

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

⁴ Op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) worden Wm-vergunning thans gelijk gesteld aan omgevingsvergunningen voor de activiteit milieu.



Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

| Diercategorie, huisvestingssysteem, (RAV-code*) | aantal dieren | stal | NH ₃ - emissie factor (kg/d/jr) | kg NH ₃ totaal |
|---|---------------|------|--|---------------------------|
| Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, hokoppervlak max. 0,8 m ² , gehele dierplaats onderkelderd zonder stankafsluiter, BWL 2001.22 (D 3.2.1.1) | 840 | 1 | 3 | 2.520,0 |
| Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, hokoppervlak max. 0,8 m ² , gehele dierplaats onderkelderd zonder stankafsluiter, BWL 2001.22 (D 3.2.1.1) | 640 | 2 | 3 | 1.920,0 |
| Vleesstieren en overig vleesvee van 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie) (A 6) | 120 | 3 | 7,2 | 864,0 |
| Vleesstieren en overig vleesvee van 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie) (A 6) | 120 | 4 | 7,2 | 864,0 |
| Totaal | | | | 6.168,0 |

* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2011, nr. 18726 (18 oktober 2011).

Als referentie-emissie geldt dus de vergunde emissie van 6.168,0 kg NH₃/jaar.

Aanvraag

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



Nummer

C2058276/3306489

Directie

| Diercategorie, huisvestingssystemen, (RAV-code*) | aantal dieren | stal | 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) | 840 | 1 | 2,5 | 2.100,00 |
| Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak max. 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.1) | 360 | 2 | 2,5 | 900,00 |
| Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak groter dan 0,8 m ² , overige huisvestingssystemen (D 3.100.2) | 280 | 2 | 3,5 | 980,00 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3) | 96 | 3 | 3,9 | 374,40 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar (A 3) | 96 | 4 | 3,9 | 374,40 |
| 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) | 2.688 | 5 | 0,53 | 1.424,64 |
| Totaal | | | | 6.153,44 |

* stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2012, nr. 21303 (24 oktober 2012).

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 6.153,44 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituatie voor het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' een toename is van 705,44 kg NH₃/jaar en ten opzichte van de referentiesituatie voor de Habitatrichtlijngebieden een afname van 14,56 kg NH₃/jaar.

Stikstofdepositieberekeningen

Bij de aanvraag zijn AAgro-Stacks berekeningen bijgevoegd die de stikstofdepositie van het bedrijf inzichtelijk maken op het Brabantse Natura 2000-gebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen'. Er is een stikstofdepositieberekening gemaakt voor de referentiesituaties en de beoogde situatie van het bedrijf. In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven zoals berekend voor de referentiedata en de beoogde situatie op 'Kampina & Oisterwijkse Vennen'.

De referentiedata per beschermd Natura 2000-gebied n.a.v. uitspraak 7 september 2011 en bijbehorende stikstofdepositie staan weergegeven in onderstaande tabel:



Nummer

C2058276/3306489

Directie

| Gebied | Referentiedatum | Maximale stikstofdepositie op ref.datum | Maximale stikstofdepositie beoogd | Vershil referentie- en beoogde situatie |
|--|-----------------|---|-----------------------------------|---|
| <u>Kampina & Oisterwijkse Vennen</u> Vogelrichtlijngebied | 10 juni 1994 | 0,36 | 0,40 | 0,04 |
| <u>Kampina & Oisterwijkse Vennen</u> Habitatrichtlijngebied | 7 december 2004 | 0,41 | 0,40 | -0,01 |

Uit de berekeningen blijkt dat er in de beoogde situatie een toename is van 0,04 mol N/ ha/ jaar op het Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' en een afname van 0,01 mol N/ ha/ jaar op het Habitatrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' ten opzichte van de referentiesituatie.

Overwegingen

In de aangevraagde situatie heeft het bedrijf een emissie van 6.153,44 kg NH₃/jaar. Dat betekent dat er ten opzichte van de referentiesituaties voor Vogelrichtlijngebieden een emissietoename is van 705,44 kg NH₃/jaar en ten opzichte van Habitatrichtlijngebieden een emissieafname van 14,56 kg NH₃. Gezien de afstand tot de omliggende Natura 2000-gebieden is het maar de vraag of er sprake is van een toename in stikstofdepositie.

Uit de AAgro-Stacks berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het dichtstbijzijnde Habitatrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' met 0,01 mol N/ha/jr afneemt ten opzichte van de daarvoor geldende referentiedatum 7 december 2004.

De stikstofdepositie op het dichtstbijzijnde Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' laat een (zeer geringe) toename zien van 0,04 mol N/ha/jaar. Voor de vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswetaanvraag sluiten wij aan bij de kaders van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant. Op basis van de (on)nauwkeurigheid van invoergegevens en afrondingsregels, wordt alleen een depositiewijziging van meer dan 0,051 mol N/ha/jr als daadwerkelijke wijziging beschouwd. In dit geval is de verandering van stikstofdepositie minder dan 0,051 mol N/ha/jr en wordt dit niet als toename van stikstofdepositie gezien. Om die reden zijn er effecten op het 'Vogelrichtlijngebied 'Kampina & Oisterwijkse Vennen' uit te sluiten en kan de vergunning verleend worden.



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. Op basis van artikel 19kd van de Nbwet, worden de gevolgen die een handeling kan hebben door het veroorzaken van stikstofdepositie op voor stikstofdepositie gevoelige habitats in een Natura 2000-gebied niet betrokken bij het besluit.

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Conclusies

Aangezien de stikstofemissie (en de depositie) in de aangevraagde en beoogde situatie niet significant toeneemt ten opzichte van de Wm-vergunde emissie op de referentiedata, hoeft het aspect stikstof niet betrokken te worden in het besluit. Omdat ook andere negatieve invloeden op de Natura 2000-gebieden zijn uit te sluiten, kan de vergunning worden gegeven.



Definitief Besluit

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

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

I. Aan F. Dortmans de ingevolge van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning **te verlenen** voor een uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij met rundvee aan de Ockhuizenweg 9, 5691 PJ Son en Breugel gelegen in of nabij de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux' en 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen'.

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

III. de vergunning betrekking heeft op een emissie van 6.153,44 kg NH₃ per jaar, resulterend in een ammoniakdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Kampina & Oisterwijkse Vennen', 'Kempenland-West', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux' en 'Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen' zoals berekend en weergegeven in de bijlage bij dit besluit.

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

's-Hertogenbosch, 16 november 2012

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,



In verband met geautomatiseerd verwerken is dit document digitaal ondertekend

dr. ir. J. Bovendeur
Bureauhoofd Natuurverkenningen



Bekendmaking en kennisgeving

Dit besluit wordt bekendgemaakt door toezending aan F. Dortmans, Ockhuizenweg 9, 5691 PJ Son en Breugel, degene die we om een advies hebben gevraagd en overige belanghebbenden. Publicatie vindt plaats op de website www.brabant.nl onder 'bekendmakingen'.

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Het besluit ligt ter inzage van 23 november 2012 tot en met 3 januari 2013.

Ter informatie vindt publicatie plaats in het Eindhovens Dagblad, d.d. 23 november 2012.

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

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 16 november 2012 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2058276/3306489) aan F. Dortmans, Ockhuizenweg 9 5691 PJ Son en Breugel voor een uitbreiding/wijziging van een varkenshouderij met rundvee, voor de locatie Ockhuizenweg 9, 5691 PJ Son en Breugel.

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 bekendmaking 6 weken **ter inzage** in het provinciehuis van Noord-Brabant, Brabantlaan 1 te 's-Hertogenbosch bij Directie Ecologie, bureau Natuurverkenningen, secretariaat Groene Wetten, tel.: 073-681 21 38. Vanaf het moment van bekendmaking is het besluit te bekijken op onze website www.brabant.nl/natuurbeschermingswet of digitaal op te vragen bij Groenewetten@brabant.nl. Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het besluit ligt ter inzage van 23 november 2012 tot en met 3 januari 2013.

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.

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, november 2012

pl.datum: 16 november 2012

plaatsen: Eindhovens Dagblad



**BIJLAGE: BEREKENING AAGRO-STACKS (AANVRAAG 8
DECEMBER 2011)**

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Naam van de berekening: 4Dortmans aanvraag
Gemaakt op: 17-07-2012 15:10:21
Zwaartepunt X: 160,800 Y: 394,000
Cluster naam: Dortmans, Ockhuizenweg 9 Son en Breugel
Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|--------------------|-------|-------------------|---------|
| 1 | Stal 1 | 160 784 | 394 024 | 3,2 | 3,7 | 0,4 | 4,00 | 2 100 |
| 2 | Stal 2 | 160 792 | 393 990 | 3,2 | 3,7 | 0,5 | 4,00 | 1 880 |
| 3 | Stal 3 | 160 779 | 393 971 | 1,5 | 3,6 | 0,5 | 0,40 | 374 |
| 4 | Stal 4 | 160 784 | 393 957 | 1,5 | 3,6 | 0,5 | 0,40 | 374 |
| 5 | Stal 5 | 160 732 | 393 967 | 7,3 | 6,2 | 2,4 | 5,00 | 1 425 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|---------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | BN Dommelbeemden | 161 761 | 397 142 | 6,68 |
| 2 | Kampina 1 | 148 693 | 398 241 | 0,40 |
| 3 | Kampina 2 | 148 435 | 396 752 | 0,36 |
| 4 | Kampina 3 | 147 876 | 395 799 | 0,34 |
| 5 | Kampina 4 | 147 375 | 395 570 | 0,33 |
| 6 | BN Kavelen | 155 567 | 393 318 | 1,25 |
| 7 | Str Heide en Beuven | 169 824 | 381 072 | 0,32 |
| 8 | Leenderbos | 163 176 | 379 466 | 0,34 |
| 9 | Leemkuilen | 141 370 | 402 108 | 0,20 |
| 10 | Kempenland West | 150 473 | 383 024 | 0,37 |
| 11 | BN Hildsven | 142 459 | 394 613 | 0,19 |

Details van Emissie Punt: Stal 1 (530)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D3.100.1 | Vleesvarkens | 840 | 2.5 | 2100 |

Details van Emissie Punt: Stal 2 (531)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D3.100.1 | Vleesvarkens | 360 | 2.5 | 900 |
| 2 | D3.100.2 | Vleesvarkens | 280 | 3.5 | 980 |

Details van Emissie Punt: Stal 3 (532)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 96 | 3.9 | 374.4 |

Details van Emissie Punt: Stal 4 (533)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 96 | 3.9 | 374.4 |

Details van Emissie Punt: Stal 5 (796)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------------|--------------|--------|---------|---------|
| 1 | D3.2.1.5.4.2 | Vleesvarkens | 2688 | 0.53 | 1424.64 |



Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EL&I, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Son en Breugel, Postbus 8, 5690 AA SON EN BREUGEL
- 0 Adviesbureau Exlan Consultants BV, Poort van Veghel 4949, 5466 SB VEGHEL

Nummer

C2058276/3306489

Directie

Ecologie

Standaard afschriften digitaal:

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

