

VERZONDEN 20 JULI 2015

De heer F. v.d. Nieuwenhof  
Zaanstraat 13a  
5712 SZ SOMEREN

<b>Datum</b>	<b>Ons kenmerk</b>	<b>Telefoonnummer</b>	<b>Contactpersoon</b>
20 juli 2015	C2060843	06-22926121	M. Verkoelen
<b>Bijlage(n)</b>	<b>Uw kenmerk</b>	<b>Registratienummer</b>	<b>Onderwerp</b>
3		13273	Natuurbeschermingswet

Geachte heer V.d. Nieuwenhof,

Op 2 januari 2012 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen. Dit project uitgevoerd op Zaanstraat 13a te Someren, 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](http://www.brabant.nl/bekendmakingen) en is het besluit terug te vinden op [www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen](http://www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen).

Voor het behandelen van uw aanvraag worden op basis van de Legesverordening provincie Noord-Brabant 2002 leges geheven. Het legesbesluit treft u als bijlage aan. De Legesverordening provincie Noord-Brabant 2002 kunt u inzien op [www.brabant.nl](http://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,



drs. M.H. Pepping,  
afdelingsmanager Vergunningen, Omgevingsdienst Brabant Noord

**Bijlage(n)**

- Definitief besluit, Kennisgeving, Legesbesluit

**Afschrift aan**

- Het ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG; nbwetteam@minez.nl
- Agrifirm Exlan, Postbus 200, 5460 BC, VEGHEL;
- Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Someren, postbus 290, 5710 AG, SOMEREN;
- Provincie Limburg, Cluster Vergunningen, Mevrouw P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA MAASTRICHT

VERZONDEN 20 JULI 2015

## **Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant**

op de op 2 januari 2012 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van F. v.d. Nieuwenhof voor de wijziging van een varkenshouderij gelegen aan de Zaanstraat 13a, 5712 SN, Someren-Eind, in de gemeente Someren.

## INHOUDSOPGAVE

<b>BESCHIKKING</b> .....	<b>3</b>
1    Onderwerp .....	3
2    Beschikking.....	3
<b>PROCEDURELE ASPECTEN</b> .....	<b>4</b>
1    Aanvraag .....	4
2    Bevoegd gezag.....	4
3    Uniforme openbare voorbereidingsprocedure .....	4
4    Ontvankelijkheid .....	4
5    Zienschijven naar aanleiding van de aanvraag.....	4
6    Zienschijven naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit.....	5
7    Instemming .....	6
<b>OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN</b> .....	<b>7</b>
<b>1    Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998</b> .....	<b>7</b>
1.1    Natura 2000-gebieden .....	7
<b>2    Mogelijke effecten van het project</b> .....	<b>8</b>
<b>3    Beoordeling stikstofdepositie</b> .....	<b>8</b>
3.1    Beoogde situatie in aanvraag .....	8
3.2    Uitgangssituatie .....	9
3.3    Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden.....	10
3.4    Overwegingen effecten op beschermde gebieden.....	11
3.5    Conclusie.....	12
<b>BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie</b> .....	<b>13</b>
<b>Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998</b> .....	<b>14</b>

## BESCHIKKING

### 1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 2 januari 2012 van F. van de Nieuwenhof een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de wijziging van een varkenshouderij gelegen aan de Zaanstraat 13a, 5712 SN te Someren, in de gemeente Someren.

### 2 Beschikking

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

- I. aan F. v.d. Nieuwenhof, gevestigd aan de Zaanstraat 13a, 5712 SN te Someren, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de wijziging van een varkenshouderij aan de Zaanstraat 13a, 5712 SN te Someren, in de gemeente Someren, nabij de Natura 2000-gebieden 'Grote Peel', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux', 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Sarsven en de Banen';
- 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 1.809,5 kg NH<sub>3</sub> per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslipunt I genoemde Natura 2000-gebieden, zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

's-Hertogenbosch, 20 juli 2015

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,



drs. M.H. Pepping,  
afdelingsmanager Vergunningen, Omgevingsdienst Brabant Noord

## PROCEDURELE ASPECTEN

### 1 Aanvraag

Op 2 januari 2012 hebben wij van F. v.d. Nieuwenhof een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 20 maart 2013, 4 juli 2013, 30 juli 2013 en 15 augustus 2013 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2060843.

### 2 Bevoegd gezag

Omdat het hoofdzakelijk gevolg van het project/de handeling plaatsvindt op een gedeelte van 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 Someren in de gelegenheid gesteld een zienswijze te geven over de aanvraag. Op 23 november 2012 hebben wij, samengevat, de volgende reactie ontvangen.

*Het college constateert dat dieraantallen overeenkomen met de meest recente aanvraag omgevingsvergunning. Deze aanvraag is echter ingetrokken.*

De reactie van de het college nemen wij voor kennisgeving aan omdat het geen aspecten betreft die betrekking hebben op het wettelijk kader van de Nbw 1998.

## 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](http://www.brabant.nl) onder 'bekendmakingen' en op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) op 12 november 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victoriaalaan 1 b-g, 5213 JG 's-Hertogenbosch, namelijk van 12 november 2014 tot en met 23 december 2014 en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen.

Naar aanleiding van het ontwerpbesluit op de aanvraag zijn, binnen de door de wet gestelde termijn, zienswijzen ingebracht door Werkgroep Behoud de Peel, Lavendelheide 27, 5754 EA, Deurne. De zienswijzen zijn ingebracht op 17 december 2014.

De volgende zienswijzen zijn ingebracht.

1. Er is sprake van een toename van ammoniakemissie van 38,6 kg NH<sub>3</sub>/jr. Deze toename leidt tot een extra bijdrage aan de achtergrondbelasting en dit leidt tot een verdere overbelasting van habitats in de 'Grote Peel'. Tevens wordt hier getwijfeld aan de emissie die geldt op de referentiedatum. Volgens het bestand Web-BVB bedraagt de emissie van de geldende vergunning van 2003 slechts 1.626 kg NH<sub>3</sub>/jr.
2. Het beleid van tolereren van extra bijdragen tot maximaal 0,051 mol N/ha/jr leidt ertoe dat bij iedere uitbreiding een gering depositietoename verwaarloosd wordt. Dit leidt na verloop van tijd wel degelijk tot cumulatie en toename van ammoniakemissie.

Op deze zienswijzen reageren wij als volgt:

1. Voor effecten op Natura 2000-gebieden is niet de ammoniakemissie leidend, maar de stikstofdepositie als gevolg van een project. Op Natura 2000-gebied 'Grote Peel' is geen toename van stikstofdepositie aangetoond. Er wordt verwezen naar het bestand Web-BVB. Dit bestand is indicatief en heeft geen juridische status. Volgens het besluit van de gemeente is sprake van een ammoniakemissie van 1.770,9 kg per jaar, hetgeen is opgenomen in deze beschikking.
2. In de onderhavige situatie is enkel sprake van een toename van 0,01 mol N/ha/jr op Natura 2000-gebied 'Strabrechtse Heide & Beuven'. De geringe toename in ammoniakemissie leidt niet tot een toename in depositie op het Natura 2000-gebied 'Strabrechtse Heide & Beuven'. Zoals in de overwegingen (paragraaf 3.5) van het besluit al overwogen is, vindt de beoordeling van relevante depositieberekeningen 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.

Bij de depositieberekeningen worden diverse fysische grootheden ingevoerd in het programma AAgro-Stacks, waarbij iedere waarde een bepaalde onzekerheidsmarge heeft. Deze onzekerheden planten zich voort in de berekening en veroorzaken door het iteratieve karakter van die berekeningen een met de afstand tot de bron groter wordende onzekerheidsmarge in het rekenresultaat. Op die grotere afstanden, corresponderend met de lage getalwaarden in het rekenresultaat, treedt dan het verschijnsel op, dat de onzekerheidsmarge in het rekenresultaat groter is dan het berekende getal. De berekening heeft dan geen fysieke betekenis meer, maar is een louter cijfermatige exercitie geworden. Bij de gebruikelijke onzekerheden in de invoergegevens doet dit verschijnsel zich in de AAgro-Stacksberekeningen voor als het rekenresultaat kleiner is dan 0,05 mol/ha/jr.

Op basis van de (on)nauwkeurigheid van invoergegevens en afrondingsregels, wordt derhalve alleen een depositiewijziging van meer dan 0,05 mol N/ha/jr. als daadwerkelijke toename van ammoniakdepositie gezien. Uit het feit, dat lagere waarden geen fysieke betekenis meer hebben volgt dat er ook geen (mogelijk) negatief ecologisch op het Natura 2000-gebied aan verbonden kan worden. Deze werkwijze is in overeenstemming met de afrondingsregels van NEN 1047.

Daarnaast blijkt uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (uitspraak van 19 juni 2013 met zaaknummers 201200593/1/R2, 201205887/1/R2 en 201300402/1/2) dat een maximale bijdrage van 0,051 mol/ha/jr toereikend is gemotiveerd. In dit project bedraagt de depositietoename van 0,01 mol N/ha/jr op 'Strabrechtse Heide & Beuven'. Deze toename is geconstateerd op een locatie met overlap van habitattypen H3130 Zwakgebufferde Vennen en H3160 Zure Vennen. Betreffende habitattypen hebben een kritische depositiewaarde van respectievelijk 571 mol N/ha/jr en 714 mol N ha/jr. Uitgaande van de worst case situatie dat sprake is van habitattypen Zwakgebufferde Vennen, bedraagt de toename van 0,01 mol N/ha/jr als gevolg van dit project slechts een bijdrage van 0,002 % van de kritische depositiewaarde. Uit de uitspraak van de Afdeling d.d. 9 april 2014 volgt dat de 0,05 mol N/ha/jr niet als absolute ondergrens mag worden gehanteerd in het kader van de vergunningverlening op grond van artikel 19d Nbw 1998. Echter tegelijkertijd maakt die uitspraak wel duidelijk dat vergelijkbaar met betreffende uitspraak de aangevraagde activiteiten in onderhavige aanvraag leidt tot 2 duizendste deel van een procent van de kritische depositiewaarde aan stikstofdepositie en daarmee is het aannemelijk dat deze geringe toename ecologisch verwaarloosbaar is.

De aangedragen zienswijzen geven geen aanleiding de ontwerpbesluiting te herzien.

## **7 Instemming**

Op grond van artikel 2, vijfde lid, van de wet hebben wij het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg gevraagd om instemming met het ontwerpbesluit, waarbij wij hebben aangegeven het ontbreken van een reactie gelijk te stellen aan een instemming. Binnen de gestelde termijn hebben wij geen reactie van het college ontvangen.

## **8 Wijziging ten opzichte van het ontwerpbesluit**

De wijzigingen van de Nbw 1998 per 1 juli 2015 zijn betrokken bij de beoordeling van onderhavig besluit. Het Natura 2000-gebied 'Sarsven en De Banen' is betrokken in de beoordeling. Dit is aangepast in de overwegingen en het dictum van onderhavig besluit.



## 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 State<sup>1</sup> 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 State<sup>2</sup> blijkt tevens dat bij de beoordeling van de aanvraag moet worden uitgegaan van de vergunde situatie<sup>3</sup> 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 maken<sup>4</sup>.

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

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

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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.

## 2 Mogelijke effecten van het project

Er zijn er 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 overmaat<sup>5</sup> 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.

Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorieg	Rav-code <sup>6</sup>	Huisvestingssysteem	aantal dieren	stal	NH <sub>3</sub> -emissie factor (kg NH <sub>3</sub> /d/jr)	kg NH <sub>3</sub> /jr
Kraamzeugen	D1.2.15	Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), chemisch luchtwassysteem 95%	63	1	0,42	26,5
G/D zeugen	D1.3.11	Guste/dragende zeugen, chemisch luchtwassysteem 95%	125	1	0,21	26,3
Kraaamzeugen	D1.2.16	Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), waterkanaal i.c.m. een afgescheiden mestkanaal of mestbak	108	2	2,9	313,2
G/D zeugen	D1.3.9.2	Guste/dragende zeugen, groepshuisvesting met voerligboxen of zeugenvoerstations, zonder strobed, met schuine putwanden in het mestkanaal, roosters anders dan metalen driekant	267	2	2,5	667,5

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

<sup>6</sup> Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2015, nr. 15020 (8 juni 2015), in werking getreden op 9 juni 2015.

Gesp. Biggen	D1.1.12.2	Biggenopfok (gespeende biggen), emitterende mestoppervlak groter dan 0,07 m <sup>2</sup> , echter kleiner dan 0,10 m <sup>2</sup> en in kleine groepen tot 30 biggen gehuisvest	1280	2	0,21	268,8
Beren	D2.100	Dekberen, 7 maanden en ouder, overige huisvestingssystemen (D 2.100)	1	2	5,5	5,5
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water- en mestkanaal, de laatste met schuine putwand(en) met anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m <sup>2</sup>	160	3	1,0	160,0
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, mestkelders met water- en mestkanaal, de laatste met schuine putwand(en) met anders dan metalen driekantrooster op mestkanaal, emitterend mestoppervlak max. 0,18 m <sup>2</sup>	144	3	1,2	172,8
Gesp. biggen	D1.1.12.1	Biggenopfok (gespeende biggen), emitterend mestoppervlak, max. 0,07 m <sup>2</sup> , ongeacht groeps grootte	168	3	0,17	28,6
Gesp. biggen	D1.1.3.1	Biggenopfok (gespeende biggen), mestopvang in water in combinatie met mestafvoersysteem, hokoppervlak max. 0,35 m <sup>2</sup>	1080	4	0,13	140,4
					<b>Totaal</b>	<b>1.809,5</b>

### 3.2 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie<sup>7</sup> voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, is in onderstaande tabel opgenomen. Voor vogelrichtlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Sarsven en De Banen' en de habitatrichtlijngebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de op de referentiedatum verleende milieuvergunning op respectievelijk 18 mei 2006 en d.d. 9 december 2003. Voor de overige vogelrichtlijngebieden wordt uitgegaan van de na de referentiedatum verleende vergunning d.d. 9 december 2003.

<sup>7</sup> 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.

Tabel 2. Uitgangssituaties

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied <sup>8</sup>	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH <sub>3</sub> totaal
'Groote Peel', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven, 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux' en 'Deurnsche Peel & Mariapeel'	HR	7 december 2004	9 december 2003	1.770,9
'Groote Peel', 'Deurnsche Peel & Mariapeel'	VR	10 juni 1994	9 december 2003	1.770,9
'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven, 'Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux'	VR	24 maart 2000	9 december 2003	1.770,9
'Strabrechtse Heide & Beuven'	VR	8 mei 2013	18 mei 2006	1.882
'Sarsven en De Banen'	HR	7 december 2004	9 december 2003	1.770,9

### 3.3 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 uitgangssituaties, behalve voor vogelrichtlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven', waarbij sprake is van afname van emissie.

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 uitgangssituaties. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een geringe afname en toename van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituaties. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

<sup>8</sup> VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrichtlijngebied, BN: beschermd natuurmonument ODBN,

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor de meest nabijgelegen en/of 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
'Grote Peel' (HR en VR)	2,25	2,19	-0,06
'Strabrechtse Heide & Beuven' (HR)	0,36	0,37	+0,01

Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Grote Peel' een zeer geringe afname laat zien van 0,06 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie. Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Strabrechtse Heide & Beuven' een zeer geringe toename laat zien van 0,01 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

Voor het Natura 2000-gebied 'Sarsven en De Banen' zijn geen stikstofdepositieberekeningen uitgevoerd. Omdat dit gebied verder weg is gelegen dan de hoogst belaste nabijgelegen gebieden, wordt aangesloten bij de resultaten op de gebieden die wel in beeld zijn gebracht.

### 3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

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 effecten op de Natura 2000-gebieden 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux', 'Sarsven en De Banen' en 'Deurnsche Peel & Mariapeel' uit te sluiten.

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er sprake van een toename van ammoniakemissie. Uit de aanvraag is ons voorts gebleken, er geen sprake is van een toename van stikstofdepositie op Natura 2000-gebied 'Grote Peel'.

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.

### **3.5 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 'Grote Peel', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Strabrechtse Heide & Beuven', 'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux', 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Sarsven en De Banen' en geen significant verstorend effect kan hebben op de soorten waarvoor deze gebieden zijn aangewezen. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 19d van de Nbw 1998.

## BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Nieuwenhof NS 2013

Gemaakt op: 27-06-2013 10:05:19

Zwaartepunt X: 179,700 Y: 371,700

Cluster naam: Nieuwenhof Someren

Berekende ruwheid: 0,20 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 1	179 609	371 670	5,5	4,4	2,0	1,03	53
2	stal 2	179 656	371 677	5,0	4,4	0,5	4,00	1 255
3	stal 3	179 713	371 691	3,8	3,9	0,4	4,00	361
4	stal 4	179 720	371 690	3,5	3,5	0,5	4,00	140

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Groote Peel	182 546	372 365	2,19
2	Weerter-Budeler berg	169 849	360 701	0,13
3	Str. Heide & Beuven	173 867	377 406	0,37
4	Leenderbos/gro hei	167 650	369 870	0,15
5	Deurnsche peel/Maria	188 999	377 125	0,34

### Details van Emissie Punt: stal 1 (590)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	d1.2.15	kraamzeug	63	0.42	26.46
2	d1.3.11	g/d zeugen	125	0.21	26.25

### Details van Emissie Punt: stal 2 (591)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	d1.2.16	kraamzeug	108	2.9	313.2
2	d1.3.9.2	g/d zeugen	267	2.5	667.5
3	d1.1.12.2	big	1280	0.21	268.8
4	d2.100	beer	1	5.5	5.5

### Details van Emissie Punt: stal 3 (592)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	d3.2.7.1.1	vleesvarken	160	1	160
2	d3.2.7.2.1	vleesvarken	144	1.2	172.8
3	d1.1.12.1	big	168	0.17	28.56

### Details van Emissie Punt: stal 4 (593)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	d1.1.3.1	big	1080	0.13	140.4

## **KENNISGEVING NATUURBESCHERMINGSWET 1998, , F. vd. Nieuwenhof, C2060843**

### **Beschikking**

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 20 juli 2015 een vergunning ex artikel 19 van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend aan F. vd Nieuwenhof voor de wijziging van een varkenshouderij, uitgevoerd op locatie Zaanstraat 13a, 5712 SN, te Someren in de gemeente Someren. 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 21 juli 2015 tot en met 31 augustus 2015 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](mailto:info@odbn.nl) of terug te vinden op de website [www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen](http://www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen).

Tegen dit besluit kan na bekendmaking beroep worden ingesteld door:

- belanghebbenden die een zienswijze naar voren hebben gebracht over het ontwerpbesluit;
- 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, juli 2015



VERZONDEN 20 JULI 2015

De heer F. v.d. Nieuwenhof  
Zaanstraat 13 a  
5712 SZ SOMEREN

<b>Datum</b>	<b>Ons kenmerk</b>	<b>Telefoonnummer</b>	<b>Contactpersoon</b>
20 juli 2015	C2060843	06-22926121	Mat Verkoelen
<b>Bijlage(n)</b>	<b>Uw kenmerk</b>	<b>Registratienummer</b>	<b>Onderwerp</b>
-		13396	Natuurbeschermingswet

Geachte heer V.d. Nieuwenhof,

Voor het in behandeling nemen van uw aanvraag ingevolge de Natuurbeschermingswet 1998 bent u, gelet op de Legesverordening provincie Noord-Brabant 2002, leges verschuldigd. Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 14 februari 2012 besloten maximaal € 656 aan leges te heffen voor het in behandeling nemen van een aanvraag om:

- een vergunning artikel 16 en/of 19d Natuurbeschermingswet 1998 in combinatie met een besluit op een melding op grond van de Verordening stikstof en Natura 2000 Noord-Brabant;
- een vergunning artikel 19d Natuurbeschermingswet 1998 waarbij de ontwikkeling niet leidt of heeft geleid tot een toename van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden ten opzichte van 7 december 2004 en stikstof het enige effect is.

De leges voor deze aanvraag zijn als volgt samengesteld.

<b>OMSCHRIJVING</b>	<b>BEDRAG</b>
Aanvraag vergunning Natuurbeschermingswet 1998 d.d. 2 januari 2012, besluitdatum 20 juli 2015; Vergunning verleend voor de locatie Zaanstraat 13a, 5712 SN, te Someren	€ 656,-
De melding Verordening stikstof en Natura 2000 Noord- Brabant is voor kennisgeving aangenomen op 6 maart 2014 (C2060919)	€ -
<b>Totaal te betalen</b>	<b>€ 656,-</b>

Op basis van dit besluit hoeft u de leges nog niet te betalen. Binnenkort ontvangt u een nota voor betaling van het verschuldigde totaalbedrag.

Bezwaren tegen dit legesbesluit kunnen binnen zes weken na dagtekening van dit besluit schriftelijk worden ingediend bij het hoofd van het bureau Financiën van de provincie Noord-Brabant, Postbus 90151, 5200 MC te 's-Hertogenbosch, tevens heffingsambtenaar in de zin van de Provinciewet. Het indienen van een bezwaarschrift schort de betalingsverplichting niet op. Uitsstel van betaling kan slechts op schriftelijk verzoek verleend worden door het hoofd van het bureau Financiën voornoemd.

De heffingsambtenaar van de provincie Noord-Brabant,  
namens deze,

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned above the printed name of the official.

drs. M.H. Pepping,  
afdelingsmanager Vergunningen, Omgevingsdienst Brabant Noord

VERZONDEN 20 JULI 2015

Het college van burgemeester en wethouders van de  
gemeente Someren  
Postbus 290  
5710 AG SOMEREN

<b>Datum</b>	<b>Ons kenmerk</b>	<b>Telefoonnummer</b>	<b>Contactpersoon</b>
20 juli 2015	C2060843	06-22926121	Mat Verkoelen
<b>Bijlage(n)</b>	<b>Uw kenmerk</b>	<b>Registratienummer</b>	<b>Onderwerp</b>
2		16693	Natuurbeschermingswet

Geacht college,

Op 2 januari 2012 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen. Dit project uitgevoerd op Zaanstraat 13a te Someren, betreft een wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u een afschrift van het definitieve 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](http://www.brabant.nl/bekendmakingen). Het definitieve besluit is terug te vinden op de website [www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen](http://www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen).

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.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,



drs. M.H. Pepping,  
afdelingsmanager Vergunningen, Omgevingsdienst Brabant Noord

**Bijlage(n)**

- Besluit
- kennisgeving

VERZONDEN 20 JULI 2015

Provincie Limburg  
Cluster Vergunningen  
Mevrouw P. Janssen  
Postbus 5700  
6202 MA MAASTRICHT

<b>Datum</b>	<b>Ons kenmerk</b>	<b>Telefoonnummer</b>	<b>Contactpersoon</b>
20 juli 2015	C2060843	06-22926121	Mat Verkoelen
<b>Bijlage(n)</b>	<b>Uw kenmerk</b>	<b>Registratienummer</b>	<b>Onderwerp</b>
2		16694	Natuurbeschermingswet

Geachte mevrouw Janssen,

Op 2 januari 2012 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Natuurbeschermingswet ontvangen. Dit project uitgevoerd op Zaanstraat 13a te Someren, betreft een wijziging van een veehouderij.

Hierbij doen wij u een afschrift van het definitieve 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](http://www.brabant.nl/bekendmakingen). Het definitieve besluit is terug te vinden op de website [www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen](http://www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen).

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.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,



drs. M.H. Pepping,  
afdelingsmanager Vergunningen, Omgevingsdienst Brabant Noord

**Bijlage(n)**

- Besluit
- kennisgeving