

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](http://www.odbn.nl)

Melkveebedrijf Overenk B.V.  
Noordkant 28  
5845 EW SINT ANTHONIS

VERZONDEN 31 JULI 2017

<b>Datum</b>	<b>Ons kenmerk</b>	<b>Telefoonnummer</b>	<b>Contactpersoon</b>
31 juli 2017	Z/040892	06-46935650	De heer P. Zeedzen
<b>Bijlage(n)</b>	<b>Uw kenmerk</b>	<b>Registratienummer</b>	<b>Onderwerp</b>
2	-	59672/RDA	Wnb Noordkant 28-33 Sint Anthonis

Geachte heer, mevrouw,

Op 24 december 2014 hebben wij een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming ontvangen.

Dit project, uitgevoerd op de Noordkant 28 te Sint Anthonis, betreft een wijziging/uitbreiding van een veehouderij.

Hierbij doen wij u het 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 besluit is te vinden op de website [www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen](http://www.brabant.nl/loket/verleende-vergunningen).

Aan deze procedure is het kenmerk Z/040892 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,



De heer J.A.J. Lenssen,  
Directeur Omgevingsdienst Brabant Noord

**Bijlage(n)**

- Besluit
- Kennisgeving

**In afschrift aan**

- FarmConsult, De heer E. van Kessel, (Erwin.vankessel@forfarmers.eu);
- Gemeente Sint Anthonis, (postbus@sintanthonis.nl);
- Provincie Limburg, Cluster Vergunningen, (via berichtenbox).

**ODBN,**

**Kenmerk** Z/040892-59672/RDA

## Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

VERZONDEN 31 JULI 2017

op de op 24 december 2014 door Gedeputeerde Staten van Limburg ontvangen en op 11 januari 2017 naar ons doorgestuurde aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming van Melkveebedrijf Overenk BV voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij op de locatie Noordkant 28 en 33, 5845 EW te Sint Anthonis, in de gemeente Sint Anthonis.

## INHOUDSOPGAVE

BESCHIKKING.....	3
1    Onderwerp.....	3
2    Ontwerpbesikking .....	3
PROCEDURELE ASPECTEN .....	4
1    Aanvraag .....	4
2    Bevoegd gezag .....	4
3    Uniforme openbare voorbereidingsprocedure.....	4
4    Ontvankelijkheid .....	4
5    Instemming .....	4
6    Overige regelgeving .....	5
OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN .....	6
1    Wettelijk kader – Wet natuurbescherming.....	6
2    Mogelijke effecten van het project.....	7
3    Beoordeling stikstofdepositie .....	7
3.1    Beoogde situatie in aanvraag.....	7
3.2    Uitgangssituatie .....	9
3.3    Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden.....	9
3.4    Overwegingen effecten op beschermde gebieden.....	10
3.5    Verordening natuurbescherming Noord-Brabant .....	10
3.6    Conclusie.....	11
BIJLAGE: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie .....	12
OPTIE 1A.....	12
Optie 1b .....	14
Kennisgeving Wet natuurbescherming.....	16

## BESCHIKKING

### 1 Onderwerp

Op 24 december 2014 is bij de provincie Limburg een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming ingediend door Melkveebedrijf Overenk BV. Deze aanvraag is op 11 januari 2017 doorgestuurd naar de provincie Noord-Brabant. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, gelegen aan de Noordkant 28 en 33, 5845 EW te Sint Anthonis, in de gemeente Sint Anthonis.

### 2 Ontwerpbeschikking

Gelet op de bepalingen van de Wet natuurbescherming besluiten wij:

- I. Aan Melkveebedrijf Overenk BV, gevestigd aan de Noordkant 28, 5845 EW te Sint Anthonis, de ingevolge artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Noordkant 28 en 33, 5845 EW te Sint Anthonis, in de gemeente Sint Anthonis,, gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Maasduinen', 'Boschhuizerbergen', 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent' zoals opgenomen in bijlage 1 bij deze vergunning;
- 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 6599,04 kg NH<sub>3</sub> per jaar (situatie 1a) of 6603,10 kg NH<sub>3</sub> per jaar (situatie 1b), resulterend in een stikstofdepositie op de in beslipunt I genoemde Natura 2000-gebieden, zoals weergegeven in de bijlagen bij deze beschikking;
- IV. dat de Wet natuurbeschermingsvergunning d.d. 22 maart 2016 (kenmerk: C2163101-28257) geldt voor het daarin vergunde project totdat de uitbreiding/wijziging van het beoogde project in deze vergunning, is gerealiseerd.

## **PROCEDURELE ASPECTEN**

### **1 Aanvraag**

Op 24 december 2014 is bij de provincie Limburg een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming ingediend door Melkveebedrijf Overenk BV. Deze aanvraag is op 11 januari 2017 doorgestuurd naar de provincie Noord-Brabant. De aanvraag is op 29 juni 2017 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/040892.

### **2 Bevoegd gezag**

Omdat het project gerealiseerd wordt, onderscheidenlijk verricht wordt in de provincie Noord-Brabant, zijn wij op grond van artikel 1.3 van de Wnb bevoegd om op de aanvraag te beslissen. Bij ons besluit betrekken wij tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden buiten onze provinciegrens en/of buiten Nederland.

### **3 Uniforme openbare voorbereidingsprocedure**

In deze procedure wordt de reguliere voorbereidingsprocedure overeenkomstig het bepaalde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht toegepast. Daarmee wordt afgeweken van wat er besloten is op 23 september 2008 en 14 februari 2012 om 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 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming.

Deze afwijking is in overeenstemming met het besluit van GS van 28 april 2015 (3800367) om in geval van aanvragen met een beperkt risico de reguliere voorbereidingsprocedure toe te passen.

### **4 Ontvankelijkheid**

Aangezien de aanvraag is ingediend voor 1 juli 2015, en derhalve onder het overgangsrecht van artikel 5.13 van het Besluit natuurbescherming (hierna: Bnb) valt, zijn de artikelen 2.7, 2.8 en 2.9 van het Bnb niet van toepassing op onderhavige procedure. Ten aanzien van de aspecten van de aanvraag waarvoor een vergunning ingevolge de Wnb is vereist, hebben wij beoordeeld of de aanvraag volledig is en voldoende gegevens bevat, rekening houdend met artikel 5.13 van het Bnb. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van die aspecten waarvoor een vergunning ingevolge de Wnb is vereist.

### **5 Instemming**

Op grond van artikel 1.3, derde lid, van de Wnb hebben wij het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Limburg gevraagd om in te stemmen met de aanvraag 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.

## **6 Overige regelgeving**

Bij de beoordeling van onderhavige aanvraag zijn andere aspecten dan gerelateerd aan de Wnb en de daarbij behorende regelgeving niet betrokken. Een toestemming op basis van andere wet- en regelgeving kan derhalve aan de orde zijn, o.a. voor Ruimtelijke ordening of gezondheid.

## OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

### 1 Wettelijk kader – Wet natuurbescherming

Artikel 2.7 van de Wnb heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met Natura 2000-gebieden (habitatrictlijn- en vogelrichtlijngebieden). Op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb 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 2.7, tweede lid, van de Wnb. Behoudens ongewijzigde voorzetting op basis van een verleende omgevingsvergunning voor een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel i, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, verleende Wet natuurbeschermingsvergunning, project waar op basis van artikel 2.9, vierde lid, van de Wnb, of artikel 2.12, eerste lid, van het Bnb, het artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb niet van toepassing is dan wel er sprake is van bestaand gebruik als bedoeld in artikel 2.9, tweede lid, van de Wnb, is bij het oprichten, uitbreiden of wijzigen van het project of andere handelingen van voornoemde situaties een Wet natuurbeschermingsvergunning noodzakelijk.

Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag wordt op grond van artikel 2.8 van de Wnb rekening gehouden met de gevolgen die het aangevraagde project, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen, kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

#### *Verordening natuurbescherming Noord-Brabant*

Provinciale Staten (hierna: PS) hebben op basis van artikel 2.4, derde lid, van de Wnb de Verordening natuurbescherming Noord-Brabant (hierna: Verordening) vastgesteld. In deze Verordening zijn regels vastgesteld ten aanzien van de realisatie van nieuwe stallen. Wanneer niet aan de Verordening wordt voldaan kan de vergunning niet worden verleend.

#### *Referentiedatum*

Ten aanzien van andere effecten dan als gevolg van stikstofdepositie op Natura 2000-gebieden, buitenlandse Natura 2000-gebieden en Natura 2000-gebieden niet opgenomen in de PAS wordt op basis van de Beleidsregel natuurbescherming Noord-Brabant de voor het betreffende Natura 2000-gebied geldende referentiedatum betrokken. Uit jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State blijkt tevens dat bij de beoordeling van de aanvraag moet worden uitgegaan van de vergunde situatie met de laagste emissie in de periode vanaf de referentiedatum<sup>2</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> 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.



In artikel 5.13 van het Bnb 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 5.13 van het Bnb is daarvoor opgenomen dat de artikelen 2.7, 2.8 en 2.9 van het Bnb 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 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>3</sup> aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring. Overige effecten worden, gelet op de gegevens in de aanvraag, de aard van de voorgenomen activiteit en de afstand tot de relevante beschermde gebieden, op voorhand uitgesloten.

## 3 Beoordeling stikstofdepositie

### 3.1 Beoogde situatie in aanvraag

Er wordt vergunning gevraagd voor twee situaties (of/of vergunning). De beide beoogde situaties, waarop de aanvraag toeziet, zijn weergegeven in de volgende tabellen.

De aangevraagde situatie in tabel 1b betreft de situatie met de hoogste ammoniakemissie. In de beoordeling van onderhavige aanvraag is uitgegaan van deze optie omdat dit de worst-case situatie betreft in het kader van de Wet natuurbescherming.

Tabel 1. Aangevraagde situatie 1a

Diercategorie, huisvestingssysteem, (Rav-code <sup>4</sup> )	stal (nr)	aantal dieren	NH <sub>3</sub> . emissie factor (kg/d/jr)	NH <sub>3</sub> . emissie (kg/jr)
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	1 (NK 33)	12	4,4	52,80

<sup>3</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>4</sup> Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2017, nr. 20218 (11 april 2017), in werking getreden op 12 april 2017.

Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met geprofileerde vloerplaten met sterk hellende langssleuven met urineafvoergat en hellende dwarsgroeven, aaneengesloten gelegd of gescheiden door mestafstorten voorzien van missiereductiekleppen, met mestschuif, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.23)	2 (NK 33)	382	6	2.292,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100)	3 (NK 33)	45	13	585,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber toplaag, met mestschuif, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.10)	3 (NK 33)	84	7	588,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	3 (NK 33)	10	4,4	44,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	5 (NK 28)	127	4,4	558,80
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100)	6 (NK 28)	27	13	351,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	6 (NK 28)	42	4,4	184,80
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.100)	7 (NK 28)	56	12,35	691,60
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	7 (NK 28)	90	4,4	396,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber toplaag, met mestschuif, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.10)	8 (NK 28)	87	7	609,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	8 (NK 28)	56	4,4	246,40
<b>Totaal</b>				<b>6599,04</b>

Tabel 2. Aangevraagde situatie 1b

Diercategorie, huisvestingssysteem, (Rav-code <sup>5</sup> )	stal (nr)	aantal dieren	NH <sub>3</sub> -emissie factor (kg/d/jr)	NH <sub>3</sub> -emissie (kg/jr)
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	1 (NK 33)	12	4,4	52,80
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met geprofileerde vloerplaten met sterk hellende langssleuven met urineafvoergat en hellende dwarsgroeven, aaneengesloten gelegd of gescheiden door mestafstorten voorzien van missiereductiekleppen, met mestschuif, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.23)	2 (NK 33)	382	6	2.292,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100)	3 (NK 33)	45	13	585,00

<sup>5</sup> Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2017, nr. 20218 (11 april 2017), in werking getreden op 12 april 2017.

Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber topklaag, met mestschuif, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.10)	3 (NK 33)	84	7	588,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	3 (NK 33)	10	4,4	44,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	5 (NK 28)	120	4,4	528,00
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 3.100)	6 (NK 28)	42	4,4	184,80
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, overige huisvestingssystemen (A 1.100)	6 (NK 28)	27	13	351,00
Vleeskalveren tot circa 8 maanden, overige huisvestingssystemen (A 4.100)	7 (NK 28)	173	3,5	605,50
Vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden (roodvleesproductie), overige huisvestingssystemen (A 6.100)	7 (NK 28)	70	5,3	371,00
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar, ligboxenstal met roostervloer voorzien van een bolle rubber topklaag, met mestschuif, beweiden ten minste 720 uur in een kalenderjaar (PAS 2015.08-02) (A 1.10)	8 (NK 28)	143	7	1.001,00
<b>Totaal</b>				<b>6.603,10</b>

### 3.2 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie<sup>6</sup> voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1 is in onderstaande tabel opgenomen. Voor de Natura 2000-gebieden wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de Natuurbeschermingswetvergunning d.d. 22 maart 2016 (kenmerk: C2163101-28257).

Tabel 3. *Uitgangssituaties*

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied <sup>7</sup>	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH <sub>3</sub> totaal
'Maasduinen'	HR en VR	7 december 2004 en 24 maart 2000	22 maart 2016	6.580,00
'Boschhuizerbergen'	HR	7 december 2004	22 maart 2016	6.580,00
'Oeffelter Meent'	HR	7 december 2004	22 maart 2016	6.580,00
'Deurnsche Peel & Mariapeel'	HR en VR	7 december 2004 en 10 juni 1994	22 maart 2016	6.580,00

### 3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

Uit de tabellen 1 2 en 3 blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een toename van ammoniakemissie ten opzichte van de uitgangssituaties.

<sup>6</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 Wet natuurbeschermingsvergunning.

<sup>7</sup> VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrictlijngebied

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 gelijkblijven en afname van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituaties. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

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

*Tabel 4. Stikstofdepositieberekeningen (mol N/ha/jr) voor uitgangssituatie en aangevraagde situatie*

Beschermde natuurgebied	Maximale stikstofdepositie in uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Verskil uitgangssituatie en beoogde situatie
'Oeffelter Meent' (HR)	2,04	2,03	-0,01
'Maasduinen' (HR en VR)	1,75	1,75	0,00
'Boschhuizerbergen' (HR)	0,59	0,59	0,00
'Deurnsche Peel & Mariapeel' (HR en VR)	0,37	0,37	0,00

### 3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er sprake van een toename van ammoniakemissie, maar geen sprake van een toename van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Maasduinen', 'Boschhuizerbergen', 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent'.

De Wet natuurbeschermingsvergunning d.d. 22 maart 2016 (kenmerk: C2163101-28257) geldt voor het daarin vergunde project totdat de uitbreiding/wijziging van het beoogde project in deze vergunning, is gerealiseerd.

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 Verordening natuurbescherming Noord-Brabant

Als sprake is van een stal of stallen die vallen onder de definitie zoals bedoeld in artikel 1.1, lid 2, van de Verordening, moet deze (gemiddeld) voldoen aan de technische eisen zoals die zijn opgenomen in bijlage 2 van deze verordening. In artikel 1.1, lid 2, van de Verordening is aangegeven dat onder meer sprake is van een nieuwe stal indien het een opgericht of gerenoveerd dierenverblijf betreft waarvoor op of na 25 mei 2010 een omgevingsvergunning onderdeel bouwen vereist is en door de oprichting of renovatie een wijziging plaatsvindt van het huisvestingssysteem uit de dan geldende bijlage 1 van de Rav of waarbij sprake is van het aanleggen, aankoppelen of installeren van een of meer van de in de bijlage 1 bij de Verordening opgenomen lijst met systemen voor zover het

aankoppelen of installeren van deze systemen betrekking heeft op de emissiereductie van stikstof.

De nieuwe stal 2 (Noordkant 33) voldoet aan Bijlage 2 van de Verordening die geldig was op het moment van indienen van onderhavige aanvraag. Er is daarom geen reden om de vergunning niet te verlenen.

### **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 Maasduinen', 'Boschhuizerbergen', 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Oeffelter Meent' en geen significant verstorend effect kan hebben op de soorten waarvoor de gebieden zijn aangewezen. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid, van de Wnb.

BIJLAGE: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**OPTIE 1A**

Naam van de berekening: aanvraag optie koeien-jongvee

Gemaakt op: 4-07-2017 13:25:09

Zwaartepunt X: 190,100 Y: 405,600

Cluster naam: 1. Peters Noordkant 28-33 Wanroij aanvraag

Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	EP A (stal 1 (NK 33))	190 197	405 646	1,5	1,5	0,5	0,40	53
2	EP B (stal 2 (NK 33))	190 245	405 629	1,5	1,5	0,5	0,40	2 292
3	EP C (stal 3 (NK 33))	190 240	405 594	1,5	1,5	0,5	0,40	1 217
4	EP E (stal 5 (NK 28))	190 001	405 599	1,5	1,5	0,5	0,40	559
5	EP F (stal 6 (NK 28))	190 019	405 626	1,5	1,5	0,5	0,40	536
6	EP G (stal 7 (NK 28))	190 099	405 623	1,5	1,5	0,5	0,40	1 088
7	EP H (stal 8 (NK 28))	190 003	405 570	1,5	1,5	0,5	0,40	855

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Maasduinen 1	197 201	407 339	1,75
2	Maasduinen 2	197 271	408 115	1,72
3	Maasduinen 3	197 608	407 021	1,67
4	Maasduinen 4	197 927	406 735	1,57
5	Maasduinen 5	198 094	406 459	1,48
6	Maasduinen 6	198 474	406 053	1,34
7	DP & MP 1	187 296	390 616	0,37
8	DP & MP 2	186 386	390 297	0,35
9	Oeffeltermeent 1	192 974	413 219	2,03
10	Boschhuizerbergen 1	198 915	397 018	0,56
11	Boschhuizerbergen 2	197 857	396 329	0,59
12	Oeffeltermeent 2	193 211	413 214	1,95
13	Oeffeltermeent 3	193 528	413 047	1,88
14	Oeffeltermeent 4	194 248	413 383	1,74

**Details van Emissie Punt: EP A (stal 1 (NK 33)) (22404)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	jongvee	12	4.4	52.8

**Details van Emissie Punt: EP B (stal 2 (NK 33)) (22405)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.23	melkkoeien	382	6	2292

**Details van Emissie Punt: EP C (stal 3 (NK 33)) (22406)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melkkoeien	45	13	585
2	A 1.10	melkkoeien	84	7	588
3	A 3.100	vrouwelijk jongvee	10	4.4	44

Gegeneerd op: 4-07-2017 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Details van Emissie Punt: EP E (stal 5 (NK 28) (22407)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	a 3.100	jongvee	127	4.4	558.8

Details van Emissie Punt: EP F (stal 6 (NK 28) (22408)

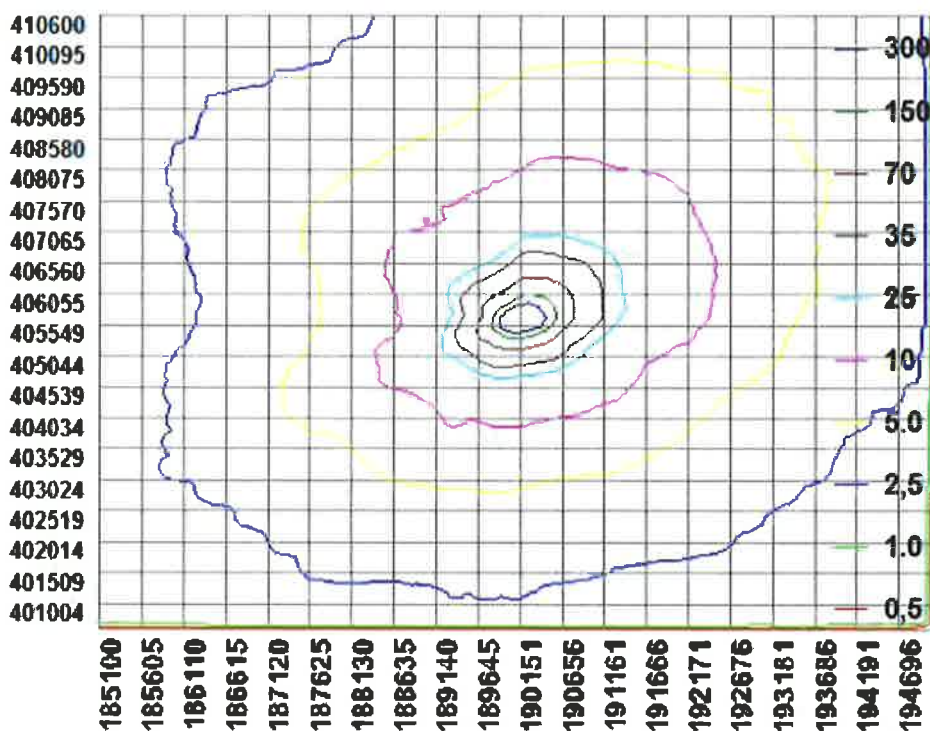
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melkkoeien	27	13	351
2	A 3.100	jongvee	42	4.4	184.8

Details van Emissie Punt: EP G (stal 7 (NK 28) (22409)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melkkoeien	56	12.35	691.6
2	A 3.100	jongvee	90	4.4	396

Details van Emissie Punt: EP H (stal 8 (NK 28) (22410)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	a 1.100	melkkoeien	87	7	609
2	a 3.100	jongvee	56	4.4	246.4



## OPTIE 1B

Naam van de berekening: aanvraag optie stieren-kalveren

Gemaakt op: 4-07-2017 13:24:51

Zwaartepunt X: 190,100 Y: 405,600

Cluster naam: 1. Peters Noordkant 28-33 Sint Anthonis aanvraag

Berekende ruwheid: 0,24 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Ultr. snelheid	Emissie
1	EP A (stal 1 (NK33))	190 197	405 646	1,5	1,5	0,5	0,40	53
2	EP B (stal 2 (NK33))	190 245	405 629	1,5	1,5	0,5	0,40	2 292
3	EP C (stal 3 (NK33))	190 240	405 594	1,5	1,5	0,5	0,40	1 217
4	EP E (stal 5 NK28))	190 001	405 599	1,5	1,5	0,5	0,40	528
5	EP F (stal 6 (NK28))	190 019	405 626	1,5	1,5	0,5	0,40	536
6	EP G (stal 7 (NK28))	190 099	405 623	5,3	3,7	0,5	4,00	977
7	EP H (stal 8 (Nk28))	190 003	405 570	1,5	1,5	0,5	0,40	1 001

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Maasduinen 1	197 201	407 339	1,74
2	Maasduinen 2	197 271	408 115	1,72
3	Maasduinen 3	197 608	407 021	1,67
4	Maasduinen 4	197 927	406 735	1,57
5	Maasduinen 5	198 094	406 459	1,48
6	Maasduinen 6	198 474	406 053	1,34
7	DP & MP 1	187 296	390 616	0,37
8	DP & MP 2	186 386	390 297	0,35
9	Oeffelmeent 1	192 974	413 219	2,03
10	Boschhuizerbergen 1	198 915	397 018	0,56
11	Boschhuizerbergen 2	197 857	396 329	0,59
12	Oeffelmeent 2	193 211	413 214	1,95
13	Oeffelmeent 3	193 528	413 047	1,88
14	Oeffelmeent 4	194 248	413 383	1,74

### Details van Emissie Punt: EP A (stal 1 (NK33)) (30659)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	jongvee	12	4.4	52.8

### Details van Emissie Punt: EP B (stal 2 (NK33)) (30660)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.23	melkkoeien	382	6	2292

### Details van Emissie Punt: EP C (stal 3 (NK33)) (30661)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	melkkoeien	45	13	585
2	A 1.10	melkkoeien	84	7	588
3	A 3.100	jongvee	10	4.4	44



Gegeneerd op: 4-07-2017 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Details van Emissie Punt: EP E (stal 5 NK28)) (30662)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	jongvee	120	4.4	528

Details van Emissie Punt: EP F (stal 6 (NK28)) (30663)

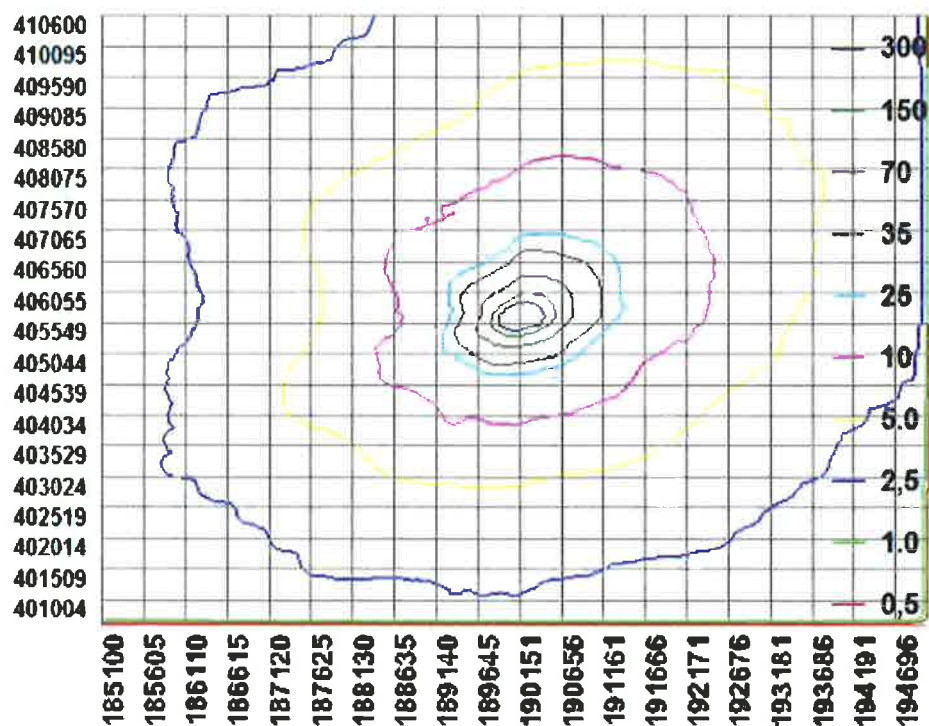
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3.100	jongvee	42	4.4	184.8
2	A 1.100	melkkoeien	27	13	351

Details van Emissie Punt: EP G (stal 7 (NK28)) (30664)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	173	3.5	605.5
2	A 6.100	vleesstieren	70	5.3	371

Details van Emissie Punt: EP H (stal 8 (NK28)) (30665)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.10	melkkoeien	143	7	1001



## **KENNISGEVING WET NATUURBESCHERMING, Melkveebedrijf Overenk BV, Noordkant 28 en 33, 5845 EW SINT ANTHONIS, Z/040892**

### **Beschikking**

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 31 juli 2017 een vergunning in het kader van artikel 2.7, tweede lid, van de Wet natuurbescherming hebben verleend aan Melkveebedrijf Overenk BV, Noordkant 28, 5845 EW te Sint Anthonis, voor het uitbreiden/wijzigen van een veehouderij, voor de locatie Noordkant 28 en 33, 5845 EW te Sint Anthonis, in de gemeente Sint Anthonis.

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

De aanvraag, het besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 1 augustus 2017 tot en met 11 september 2017 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).

### **Bezwaar**

Belanghebbenden kunnen tot en met 11 september 2017 ten aanzien van deze beschikking schriftelijk bezwaar in dienen. Het bezwaarschrift moet zijn voorzien van een handtekening, de naam en adres van de indiener, de dagtekening; ons kenmerk van het besluit, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar gericht is en de gronden van het bezwaar.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van Gedeputeerde Staten van Noord Brabant, t.a.v. het secretariaat van de Hoor- en adviescommissie, Postbus 90151, 5200 MC 's-Hertogenbosch.

Wij verzoeken u om op de linkerbovenhoek van de envelop het woord "bezwaarschrift" te vermelden.

Het secretariaat van de Hoor- en adviescommissie is bereikbaar op telefoonnummer (073) 680 83 04, faxnummer (073) 680 76 16 en e mailadres [bezwaar@brabant.nl](mailto:bezwaar@brabant.nl). Wij wijzen u erop, dat het op dit moment nog niet mogelijk is om bezwaarschriften per e mail in te dienen, omdat dan de wettelijk voorgeschreven handtekening op het bezwaarschrift ontbreekt.

Bovenstaand besluit treedt in werking, ook al wordt een bezwaarschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een bezwaarschrift een zogenaamde "voorlopige voorziening" te vragen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 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 bezwaar te behandelen. Voorwaarde om een dergelijke voorlopige voorziening te vragen is, dat er sprake is van een spoedeisend belang. Voor het vragen van een voorlopige voorziening is griffierecht verschuldigd.

Aan deze procedure is het kenmerk Z/040892 gekoppeld. U dient bij correspondentie dit kenmerk te vermelden.

's-Hertogenbosch, juli 2017

