

## Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

**Ons kenmerk**

C2135591/3718334

op de op 18 november 2013 door ons ontvangen aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Gebroeders De Corte Landbouw BV voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Oudestraat 3, 5761 PJ te Bakel, in de gemeente Gemert-Bakel.



**INHOUDSOPGAVE**

**BESCHIKKING**

**3**

1	Onderwerp	3
2	Beschikking	3

**PROCEDURELE ASPECTEN**

**4**

1	Aanvraag	4
2	Bevoegd gezag	4
3	Uniforme openbare voorbereidingsprocedure	4
4	Ontvankelijkheid	4
5	Zienswijzen naar aanleiding van de aanvraag	4
6	Zienswijzen naar aanleiding van terinzagelegging van het ontwerpbesluit	4
7	Instemming	5
8	Wijzigingen ten opzichte van het ontwerp	5

**OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN**

**6**

<b>1</b>	<b>Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998</b>	<b>6</b>
1.1	Natura 2000-gebieden	6
1.2	Beschermde natuurmonumenten	7
<b>2</b>	<b>Mogelijke effecten van het project</b>	<b>7</b>
<b>3</b>	<b>Beoordeling stikstofdepositie</b>	<b>7</b>
3.1	Beoogde situatie in aanvraag	7
3.2	Uitgangssituatie	8
3.3	Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden	9
3.4	Overwegingen effecten op beschermde gebieden	10
3.5	Conclusie	10

**BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie**

**11**

**Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998**

**15**



## BESCHIKKING

### 1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 18 november 2013 van Gebroeders De Corte Landbouw BV een aanvraag ontvangen voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Oudestraat 3, 5761 PJ te Bakel, in de gemeente Gemert-Bakel.

### 2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan Gebroeders De Corte Landbouw BV, gevestigd aan de Oudestraat 3, 5761 PJ te Bakel, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Oudestraat 3, 5761 PJ te Bakel, in de gemeente Gemert-Bakel, gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Grote Peel', 'Deurnsche & Mariapeel', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux';
- 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 emissiegegevens onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 2.863,56 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;
- IV. de gevraagde vergunning ingevolge artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 te weigeren.

☒ Hertogenbosch, 5 januari 2015

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,



Drs. M.H. Pepping, afdelingsmanager vergunningen  
Omgevingsdienst Brabant Noord



## PROCEDURELE ASPECTEN

### 1 Aanvraag

Op 18 november 2013 hebben wij van Gebroeders De Corte Landbouw BV een aanvraag voor een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 17 maart en 8 en 10 september 2014 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2135591.

### 2 Bevoegd gezag

Omdat de gebieden waar de aanvraag betrekking op heeft geheel of grotendeels in de provincie Noord-Brabant zijn gelegen en/of omdat het gaat om een project/handeling die hoofdzakelijk gevolgen kan hebben voor het in de provincie Noord-Brabant gelegen deel van de betrokken Natura 2000-gebieden, zijn wij op grond van artikel 2, eerste lid, respectievelijk artikel 2a van de Nbw 1998 bevoegd om op de aanvraag te beslissen.

### 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

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. 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 Gemert-Bakel in de gelegenheid gesteld een zienswijze te geven over de aanvraag. Naar aanleiding hiervan hebben wij op 11 september 2014 een reactie gekregen dat zij geen op- of aanmerkingen heeft.

### 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 17 oktober 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victoriaalaan 1 b-g, 5213 JG ☒Hertogenbosch, namelijk van 17 oktober 2014 tot en met 27 november 2014, en is een ieder in de gelegenheid gesteld zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.



## **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 de provincie Limburg ontvangen.

## **8 Wijzigingen ten opzichte van het ontwerp**

Abusievelijk is onder III van het ontwerpbesluit beschermde natuurmonumenten opgenomen. Dit is in onderhavig besluit gewijzigd.



## 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 na de referentiedatum 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.

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 melkrunderveehouderij 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.



## 1.2 Beschermde natuurmonumenten

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

## 2 Mogelijke effecten van het project

Er zijn 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.

---

<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.



Tabel 1. Aangevraagde situatie

Diercategorie, huisvestingsstelsel, (Rav-code <sup>6</sup> )	stal (nr)	aantal dieren	NH <sub>3</sub> -emissiefactor (kg/d/jr)	NH <sub>3</sub> -emissie (kg/jr)
Kraamzeugen (incl. biggen tot spenen), overige huisvestingsstelsels (D 1.2.100)	1	160	8,3	1.328,00
Guste/dragende zeugen, koeldekstelsel (135% koeloppervlak), zeugen in groepshuisvesting (D 1.3.8.2)	4	264	2,2	580,80
Biggenopfok (gespeende biggen), mestopvang in water in combinatie met een mestafvoerstelsel, hokoppervlak groter dan 0,35 m <sup>2</sup> (D 1.1.3.2)	4	2.300	0,16	368,00
Biggenopfok (gespeende biggen), koeldekstelsel (150% koeloppervlak), hokoppervlak groter dan 0,35 m <sup>2</sup> (D 1.1.11.2)	4	80	0,19	15,20
Guste/dragende zeugen, chemisch luchtwassstelsel 95% (D 1.3.11)	1	240	0,21	50,40
Dekberen, 7 maanden en ouder, chemisch luchtwassstelsel 95% (D 2.3)	1	2	0,28	0,56
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, chemisch luchtwassstelsel 95%, hokoppervlak groter dan 0,8 m <sup>2</sup> (D 3.2.14.2)	1	30	0,18	5,40
Vleesvarkens > 25 kg, hokoppervlak groter dan 0,8 m <sup>2</sup> , volledig rooster (D 3.1.2)	1	80	4	320,00
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, chemisch luchtwassstelsel 95%, hokoppervlak groter dan 0,8 m <sup>2</sup> (D 3.2.14.2)	1	240	0,18	43,20
Vleesvarkens > 25 kg, gedeeltelijk roostervloer, hokoppervlak groter dan 0,8 m <sup>2</sup> , gehele dierplaats onderkelderd zonder stankafsluiter (D 3.2.1.2)	2	38	4	152,00
<b>Totaal</b>				<b>2.863,56</b>

### 3.2 Uitgangssituatie

De uitgangssituatie<sup>7</sup> voor de Natura 2000-gebieden, zoals bedoeld in paragraaf 1.1, en de referentiedatum voor beschermde natuurmonumenten zijn in onderstaande tabel opgenomen. Voor de vogelrichtlijngebieden die hier niet zijn genoemd, verwijzen wij naar paragraaf 3.3. Voor de beschermde natuurmonumenten wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de verleende milieuvergunning d.d. 12 maart 2001 op de referentiedatum.

<sup>6</sup> Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2014, nr. 25403 (10 september 2014).

<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.





Voor de habitatrichtlijngebieden en het vogelrichtlijngebied ‘Strabrechtse Heide & Beuven’ wordt voor de uitgangssituatie uitgegaan van de na de referentiedatum ingediende melding op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer d.d. 1 april 2014.

Tabel 2. *Uitgangssituaties*

Beschermd natuurgebied	Status beschermd natuurgebied <sup>8</sup>	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH <sub>3</sub> totaal
De Kavelen	BN	07-12-2004	30-11-2000	5.010,50
Deurnsche Peel & Mariapeel	HR	07-12-2004	01-04-2014	2.864,00
Dommelbeemden	BN	07-12-2004	31-11-2000	5.010,50
Groote Peel	HR	07-12-2004	01-04-2014	2.864,00
Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	HR	07-12-2004	01-04-2014	2.864,00
Strabrechtse Heide & Beuven	HR	07-12-2004	01-04-2014	2.864,00
Strabrechtse Heide & Beuven	VR	08-05-2013	01-04-2014	2.864,00
Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	HR	07-12-2004	01-04-2014	2.864,00

### 3.3 Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden

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

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 geen sprake is van een toename van stikstofdepositie ten opzichte van de uitgangssituatie. Dit is inzichtelijk gemaakt in de aanvraag.

In onderstaande tabel zijn de maximale depositiewaarden weergegeven voor het meest nabijgelegen en/of hoogst belaste beschermde natuurgebied.

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

Gebied	Maximale stikstofdepositie op uitgangssituatie	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Vershil uitgangssituatie en beoogde situatie
‘Dommelbeemden’ BN	0,22	0,13	-0,09
‘Deurnsche Peel & Mariapeel’ HR	0,66	0,66	0,00
‘Strabrechtse Heide & Beuven’ VR	0,48	0,48	0,00

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



Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het beschermd natuurmonument 'Dommelbeemden' een afname laat zien van 0,09 mol N/ha/jr ten opzichte van de uitgangssituatie.

Uit de AAgro-Stacksberekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel' en 'Strabrechtse Heide & Beuven' gelijk blijft ten opzichte van de uitgangssituatie.

Voor de mogelijke effecten van stikstofdepositie op het leefgebied van beschermde vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden, heeft het onderzoeksinstituut Alterra onderzoek gedaan. De resultaten van dit onderzoek zijn beschreven in het rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant', Wageningen 2012, Alterra-rapport 2359, dat openbaar te raadplegen is op [www.alterra.nl](http://www.alterra.nl) en [www.brabant.nl](http://www.brabant.nl). In de passende beoordeling bij de aanvraag is geconcludeerd dat, op basis van het Alterra-rapport, significant negatieve effecten op de vogelrichtlijngebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Grote Peel', 'Leenderbos, Grote Heide & Beuven' en 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven' zijn uit te sluiten.

### **3.4 Overwegingen effecten op beschermde gebieden**

Ten opzichte van de uitgangssituatie is er geen sprake van een toename van ammoniakemissie en stikstofdepositie op de habitatrictlijngebieden en het vogelrichtlijngebied 'Strabrechtse Heide & Beuven'. Voor de overige vogelrichtlijngebieden is met het Alterra-rapport 'Effecten van stikstof op vogelsoorten in vogelrichtlijngebieden in Noord-Brabant' voldoende onderbouwd dat ontwikkelingen met een stikstofemissie in het verleden en nieuwe ontwikkelingen niet zullen leiden tot significant negatieve gevolgen voor de beschermde vogelsoorten in deze vogelrichtlijngebieden.

De stikstofdepositie op de beschermde natuurmonumenten neemt in de aangevraagde situatie niet toe ten opzichte van de uitgangssituatie. Er is daarom geen sprake van een handeling die schadelijk kan zijn voor deze gebieden. Een vergunning op grond van artikel 16 van de Nbw 1998 is daarom niet vereist.

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', 'Deurnsche & Mariapeel', 'Weerter- en Budelerbergen & Ringselven', 'Strabrechtse Heide & Beuven' en 'Leenderbos, Grote Heide & De Plateaux' 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.

Omdat er geen sprake is van een schadelijke handeling, is er geen vergunningplicht ingevolge artikel 16 van de Nbw 1998. Omdat er wel een vergunning op grond van artikel 16 van de Nbw 1998 is aangevraagd, wordt deze geweigerd wegens het ontbreken van een vergunningplicht.



**BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie**

Gegenereerd op: 13-03-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Naam van de berekening: beoogd def  
 Gemaakt op: 13-03-2014 15:58:19  
 Zwaartepunt X: 178,900 Y: 389,400  
 Cluster naam: Natura 2000 gebieden Brabant  
 Berekende ruwheid: 0,47 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1kraam	178 934	389 447	3,5	3,7	0,4	4,00	1 328
2	stal 4	178 900	389 392	3,7	4,0	0,4	4,00	964
3	stal 1overig	178 960	389 414	4,4	3,7	0,6	4,00	420
4	stal 2	178 868	389 417	3,5	3,1	0,4	4,00	152

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Strabrechtse Heide A	171 361	376 619	0,19
2	Strabrechtse Heide B	173 924	377 376	0,21
3	Strabrechtse Heide C	173 752	378 256	0,23
4	Strabrechtse Heide D	174 320	378 960	0,26
5	Strabrechtse Heide E	172 504	379 560	0,26
6	Strabrechtse Heide F	172 520	381 512	0,30
7	Strabrechtse Heide G	168 490	380 418	0,19
8	Strabrechtse Heide H	167 688	379 920	0,17
9	Strabrechtse Heide I	169 868	377 288	0,17
10	Weerter en Budeler A	176 416	370 057	0,10
11	Weerter en Budeler B	174 884	369 560	0,10
12	Weerter en Budeler C	173 247	368 828	0,09
13	Weerter en Budeler D	171 116	366 184	0,08
14	Weerter en Budeler E	169 709	362 159	0,06
15	Weerter en Budeler F	171 484	357 952	0,05
16	Weerter en Budeler G	173 780	361 848	0,06
17	Weerter en Budeler H	174 487	364 654	0,08
18	Weerter en Budeler I	174 860	365 520	0,08
19	Weerter en Budeler J	176 905	368 254	0,09
20	Groote Peel A	184 616	375 472	0,15
21	Groote Peel C	183 256	373 272	0,12
22	Groote Peel D	182 328	372 344	0,11
23	Groote Peel E	183 152	371 144	0,10
24	Groote Peel F	184 752	370 880	0,09
25	Groote Peel G	186 360	372 016	0,10
26	Groote Peel H	187 800	373 568	0,10
27	Groote Peel I	187 272	375 016	0,13
28	Deurnsche Peel A	187 214	381 016	0,22
29	Deurnsche Peel B	187 252	381 590	0,24
30	Deurnsche Peel C	187 605	379 860	0,20
31	Deurnsche Peel D	188 331	379 126	0,17
32	Deurnsche Peel E	188 923	384 160	0,23
33	Deurnsche Peel F	189 968	376 159	0,12
34	Deurnsche Peel G	190 344	375 151	0,11
35	Deurnsche Peel H	190 368	375 163	0,11



Gegenereerd op: 13-03-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

36	Deurnsche Peel I	191 589	385 226	0,21
37	Deurnsche Peel J	191 951	376 605	0,11
38	Deurnsche Peel K	192 077	381 516	0,14
39	De Bult A	186 000	389 814	0,66
40	De Bult B	186 380	390 367	0,64
41	De Bult C	186 586	390 027	0,60
42	De Bult D	186 768	389 635	0,56
43	De Bult E	186 853	389 431	0,54
44	De Bult F	186 244	389 435	0,60
45	De Bult G	187 274	389 608	0,51
46	De Bult H	187 320	390 666	0,55
47	De Bult I	187 496	390 274	0,52
48	De Bult J	187 654	389 854	0,49
49	De Bult K	186 820	390 509	0,60
50	Leenderbos A	156 075	365 855	0,06
51	Leenderbos B	156 737	365 636	0,06
52	Leenderbos C	157 502	365 417	0,06
53	Leenderbos D	156 014	364 297	0,05
54	Leenderbos E	158 995	371 216	0,07
55	Leenderbos F	158 906	371 235	0,07
56	Leenderbos G	158 827	370 372	0,07
57	Leenderbos H	159 070	369 705	0,07
58	Leenderbos I	159 200	369 369	0,07
59	Leenderbos J	160 334	369 499	0,07
60	Leenderbos K	159 774	370 115	0,07
61	Leenderbos L	159 270	370 866	0,07
62	Leenderbos M	163 137	379 456	0,13
63	Leenderbos N	164 266	379 508	0,14
64	Leenderbos O	164 588	379 041	0,14
65	Leenderbos P	164 406	377 576	0,12
66	Leenderbos Q	164 560	376 774	0,11
67	Leenderbos R	165 602	376 566	0,12
68	Leenderbos S	165 774	374 987	0,11
69	Leenderbos T	165 290	374 156	0,10
70	Leenderbos U	165 285	372 694	0,10
71	Leenderbos V	164 909	371 696	0,10
72	Leenderbos W	165 870	370 432	0,09
73	Leenderbos X	166 540	369 483	0,10
74	Leenderbos Y	167 735	369 593	0,10
75	Leenderbos Z	166 923	369 319	0,10
76	Leenderbos AA	166 047	368 314	0,09
77	Leenderbos BB	166 895	367 910	0,09
78	Leenderbos CC	166 381	367 330	0,09
79	Leenderbos DD	165 758	366 912	0,08
80	Leenderbos EE	164 841	366 899	0,08
81	Leenderbos FF	163 719	367 408	0,08
82	Leenderbos GG	163 038	367 722	0,07
83	Leenderbos HH	162 436	368 600	0,08
84	Leenderbos II	161 838	368 356	0,07
85	Leenderbos JJ	162 147	369 383	0,08
86	Leenderbos KK	162 270	370 706	0,08
87	Leenderbos LL	162 219	371 664	0,09
88	Leenderbos MM	161 965	372 568	0,09
89	Leenderbos NN	161 855	374 578	0,09
90	Leenderbos OO	162 442	375 426	0,10



Gegenereerd op: 13-03-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

91	Leenderbos PP	163 659	376 080	0,11
92	Deurnsche Peel L	193 047	383 580	0,16
93	Deurnsche Peel M	193 227	378 347	0,11
94	Deurnsche Peel N	193 465	379 261	0,11
95	Dommelbeemden A	162 645	396 888	0,12
96	Dommelbeemden B	162 648	397 032	0,12
97	Dommelbeemden C	162 572	396 993	0,12
98	Dommelbeemden D	162 507	396 978	0,12
99	Dommelbeemden E	162 280	397 148	0,12
100	Dommelbeemden F	161 940	397 144	0,11
101	Dommelbeemden G	162 023	397 235	0,11
102	Dommelbeemden H	162 844	397 072	0,12
103	Dommelbeemden I	162 721	397 277	0,12
104	Dommelbeemden J	162 979	397 430	0,13
105	Dommelbeemden K	163 051	397 301	0,13
106	Dommelbeemden L	162 889	397 454	0,12
107	Kavelen A	155 442	393 500	0,06
108	Kavelen B	155 592	393 298	0,06
109	Kavelen C	155 484	393 257	0,06
110	Kavelen D	155 422	393 398	0,06
111	Biesbosch B	107 883	414 542	0,02
112	Biesbosch D	115 938	413 499	0,02
113	Biesbosch F	120 625	414 517	0,02
114	Biesbosch H	119 329	415 941	0,02
115	Biesbosch J	118 806	419 800	0,02
116	Biesbosch L	115 979	419 334	0,02
117	Biesbosch N	114 195	421 165	0,02
118	Biesbosch P	117 206	423 138	0,02
119	Biesbosch R	121 248	417 744	0,02
120	Biesbosch T	122 000	422 011	0,02
121	Biesbosch V	119 749	422 137	0,02
122	Strabrechtse Heide J	173 468	379 533	0,27
123	Strabrechtse Heide K	174 104	379 468	0,27
124	Strabrechtse Heide L	174 095	379 323	0,27
125	Strabrechtse Heide M	174 247	379 280	0,27
126	Strabrechtse Heide N	174 299	379 211	0,26
127	Strabrechtse Heide O	174 384	378 979	0,26
128	Strabrechtse Heide P	174 171	378 431	0,24
129	Deurnsche Peel O	185 999	389 817	0,66
130	Deurnsche Peel P	186 119	389 628	0,63
131	Deurnsche Peel Q	186 246	389 427	0,60
132	Leenderbos QQ	151 993	366 115	0,05
133	Leenderbos RR	152 152	374 274	0,07
134	Leenderbos SS	163 191	379 411	0,13
135	Leenderbos TT	164 903	379 411	0,14
136	Leenderbos UU	162 567	376 192	0,10
137	Leenderbos VV	165 692	376 650	0,12
138	Leenderbos WW	164 804	375 188	0,11
139	Leenderbos XX	165 578	374 557	0,11
140	Leenderbos YY	163 255	373 611	0,10
141	Leenderbos ZZ	164 001	373 124	0,10
142	Leenderbos AAA	165 520	372 636	0,10
143	Leenderbos BBB	161 564	371 748	0,08
144	Leenderbos CCC	162 997	370 629	0,08
145	Leenderbos DDD	166 065	371 117	0,10



Gegeneerd op: 13-03-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

146	Leenderbos EEE	166 954	369 626	0,10
147	Leenderbos FFF	166 753	368 250	0,09
148	Leenderbos GGG	165 377	367 676	0,09
149	Leenderbos HHH	163 284	368 852	0,08
150	Leenderbos III	161 879	368 508	0,07
151	Leenderbos JJJ	157 520	378 920	0,09
152	Leenderbos KKK	155 672	377 021	0,08
153	Leenderbos LLL	158 888	372 284	0,08
154	Leenderbos MMM	160 281	370 200	0,07
155	Leenderbos NNN	158 811	365 968	0,06
156	Leenderbos OOO	156 765	364 728	0,05
157	Leenderbos PPP	157 034	363 743	0,05
158	Leenderbos QQQ	155 768	366 045	0,06
159	Leenderbos RRR	153 684	369 573	0,06
160	Leenderbos SSS	152 637	367 860	0,05
161	Leenderbos TTT	156 999	371 752	0,07
162	Weerter en Budeler K	177 251	369 092	0,10
163	Weerter en Budeler L	177 045	369 728	0,10
164	Weerter en Budeler M	176 889	369 216	0,10
165	Weerter en Budeler N	168 390	359 978	0,05
166	Weerter en Budeler O	167 699	359 001	0,05
167	Weerter en Budeler P	172 988	359 018	0,06
168	Weerter en Budeler Q	170 657	363 799	0,06
169	Dommelbeemden M	161 552	397 524	0,11
170	Dommelbeemden N	162 285	397 563	0,12
171	Biesbosch Z	103 412	414 058	0,01
172	Leenderbos UUU VR	164 466	375 669	0,11
173	Groote Peel B	183 368	374 720	0,14

**Details van Emissie Punt: stal 1kraam (1519)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	kraamzeugen	160	8.3	1328

**Details van Emissie Punt: stal 4 (1521)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.8.2	gu/dr zeugen	264	2.2	580.8
2	D1.1.3.2	gespeende biggen	2300	0.16	368
3	D1.1.11.2	gespeende biggen	80	0.19	15.2

**Details van Emissie Punt: stal 1overig (1522)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.11	guste /dr zeugen	240	0.21	50.4
2	D2.3	dekberen	2	0.28	0.56
3	D3.2.14.2	opfokzeugen	30	0.18	5.4
4	D3.1.2	opfokzeugen	80	4	320
5	D3.2.14.2	vleesvarkens	240	0.18	43.2

**Details van Emissie Punt: stal 2 (1523)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.2	vleesvarkens	38	4	152



## Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, Gebr. De Corte Landbouw BV, Bakel, C2135591

### Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 5 januari 2015 een vergunning ex artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend en tevens een vergunning ex artikel 16 van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben geweigerd (kenmerk: C2135591/3718334) aan Gebroeders De Corte Landbouw BV aan de Oudestraat 3, 5761 PJ te Bakel voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij, voor de locatie Oudestraat 3, 5761 PJ te Bakel, in de gemeente Gemert-Bakel.

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

Ten aanzien van het ontwerpbesluit zijn geen zienswijzen naar voren gebracht.

Het definitieve besluit is gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 7 januari 2015 tot en met 17 februari 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 het oneens zijn met wijzigingen die in het definitieve besluit ten opzichte van het ontwerpbesluit zijn aangebracht;
- belanghebbenden die redelijkerwijs niet kunnen worden verweten geen zienswijzen naar voren te hebben gebracht over het ontwerpbesluit.

Aan deze procedure is een kenmerk gekoppeld. Gelieve bij correspondentie het kenmerk te vermelden.

Het beroepschrift moet worden gericht en gezonden aan de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA te Den Haag.

Het besluit treedt in werking, ook al wordt een beroepschrift ingediend. Het is daarom mogelijk om gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een zogenaamde “voorlopige voorziening” te vragen bij de Voorzitter van de afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State te Den Haag.

☒ Hertogenbosch, januari 2015







## Checklist voor projectleider t.b.v. administratieve ondersteuning

### Afschrift aan:

- Van Gerwen Advies, G. den Brok, Postbus 22, 5410 AA te ZEELAND;
- Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Gemert-Bakel, Postbus 10000, 5420 DA te GEMERT;
- Provincie Limburg, Cluster Vergunningen, Mevrouw P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA MAASTRICHT.

### Standaard afschriften digitaal:

- Secretariaat Groene Wetten (pdf + stempel)
- Het ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK DEN HAAG;
- Legesbesluit naar [leges@brabant.nl](mailto:leges@brabant.nl);
- [info@odzob.nl](mailto:info@odzob.nl) en [j.vangeenen@odzob.nl](mailto:j.vangeenen@odzob.nl).

