

## Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

**Ons kenmerk**

C2096635/3647022

op de op 10 november 2012 door ons ontvangen aanvraag om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 van Chris van Schipstal BV voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Koolberg 4, 5843 AE, Westerbeek in de gemeente Sint Anthonis.



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 .....	5
7    Instemming .....	5
OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN.....	6
1    Wettelijk kader – Natuurbeschermingswet 1998.....	6
1.1    Natura 2000-gebieden .....	6
2    Mogelijke effecten van het project.....	6
3    Beoordeling stikstofdepositie.....	7
3.1    Beoogde situatie in aanvraag .....	7
3.2    Uitgangssituatie op referentiedatum .....	7
3.3    Effecten stikstofdepositie op beschermde natuurgebieden .....	8
3.4    Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden .....	8
3.5    Conclusie.....	9
BIJLAGE: AAgro-Stacks berekening aangevraagde situatie .....	10



## BESCHIKKING

### 1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant hebben op 10 november 2012 van Chris van Schipstal BV een aanvraag ontvangen om een vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998. De aanvraag betreft de uitbreiding/wijziging van een veehouderij gelegen aan de Koolberg 4, 5843 AE, Westerbeek in de gemeente Sint Anthonis.

### 2 Beschikking

Gelet op de bepalingen van de Natuurbeschermingswet 1998 besluiten wij:

- I. aan Chris van Schipstal BV, gevestigd aan de Krommedijk 30, 5451 NL, Mill, de ingevolge artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 vereiste vergunning te verlenen voor de uitbreiding/wijziging van een veehouderij aan de Koolberg 4, 5843 AE, Westerbeek in de gemeente Sint Anthonis gelegen nabij de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Grote Peel', 'Oeffelter Meent' en 'Strabrechtse Heide & Beuven';
- II. de beschrijving van het project in de aanvraag en de bijlage bij deze beschikking, voorzover deze betrekking heeft op de stalsystemen, veebezetting en emissiegegevens onderdeel uitmaakt van deze vergunning;
- III. dat deze vergunning betrekking heeft op een emissie van 9.999,62 kg NH<sub>3</sub> per jaar, resulterend in een stikstofdepositie op de in beslispunt I genoemde Natura 2000- gebieden zoals weergegeven in de bijlage bij deze beschikking.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,  
namens deze,



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



## PROCEDURELE ASPECTEN

### 1 Aanvraag

Op 10 november 2012 hebben wij van Chris van Schipstal BV een aanvraag om vergunning ingevolge artikel 16 en/of 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 (hierna: Nbw 1998) ontvangen. De aanvraag is op 2 december 2013, 9 december 2013 en 18 december 2013 aangevuld. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag. De aanvraag is geregistreerd onder nummer C2096635.

### 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 Sint Anthonis in de gelegenheid gesteld hun zienswijze te geven over de aanvraag. Naar aanleiding hiervan hebben wij op 15 juli 2013, samengevat, de volgende zienswijze ontvangen.

De volgende vergunningen zijn verleend voor Koolberg 4: milieuvergunning op 21 juli 1998, milieuvergunning op 22 april 2004, milieuvergunning op 8 april 2009 en een revisievergunning op 5 oktober 2010. De vergunning van 2010 is niet in werking getreden, hiervoor loopt een integrale milieucontrole.

De reactie van de gemeente nemen wij voor kennisgeving aan omdat het geen aspecten betreft die betrekking hebben op het wettelijk kader van de Nbwet 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 28 februari 2014. Vervolgens heeft het ontwerpbesluit gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Victorialaan 1 b-g, 5213 JG ☒Hertogenbosch, namelijk van 28 februari 2014 tot en met 10 april 2014. 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 voorliggende 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.



## 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 (habitatrictlijn- 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 artikel 19d 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 habitatrictlijngebieden: 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.

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>2</sup>.

### 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>3</sup> aan stikstofdepositie tot een ongewenste toename aan voedingsstoffen en verzuring.

<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> Zie genoemde uitspraken bij voetnoot 1.

<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.



### 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

Diercategorie	Rav-code <sup>4</sup>	huisvestingssysteem	aantal dieren	stal	NH <sub>3</sub> -emissie factor (kg NH <sub>3</sub> /d/jr)	kg NH <sub>3</sub> /jr
Gespeende biggen	D1.1.15.1.1	BWL 2006.14.V1	1.646	A	0,09	148,14
Vleesvarkens	D3.2.15.1.1	BWL 2006.14.V1	1.098	A	0,38	417,24
Vleesvarkens	D3.2.14.2	BWL 2008.09.V1	900	B	0,18	162,0
Dekberen	D2.100	Overige huisvesting	40	C	5,5	220,0
Jongvee	A3	Overige huisvesting	594	D	3,9	2.316,6
Gespeende biggen	D1.1.15.1.1	BWL 2006.14.V1	4.152	E	0,09	373,68
Opfokzeugen	D3.2.15.1.1	BWL 2006.14.V1	192	E	0,38	72,96
Opfokzeugen	D1.3.100	Overige huisvesting	160	F	2,5	400,0
Dekberen	D2.100	Overige huisvesting	2	F	5,5	11,0
g/d zeugen	D1.3.100	Overige huisvesting	212	F	4,2	890,4
Gespeende biggen	D1.1.100.1	Overige huisvesting	640	G	0,6	384,0
Kraamzeugen	D1.2.100	Overige huisvesting	24	H	8,3	199,2
Gespeende biggen	D1.1.100.1	Overige huisvesting	352	H	0,6	211,2
Kraamzeugen	D1.2.100	Overige huisvesting	47	I	8,3	390,1
Kraamzeugen	D1.2.100	Overige huisvesting	47	J	8,3	390,1
Kraamzeugen	D1.2.100	Overige huisvesting	47	K	8,3	390,1
Kraamzeugen	D1.2.100	Overige huisvesting	47	L	8,3	390,1
Kraamzeugen	D1.2.100	Overige huisvesting	48	M	8,3	398,4
G/d zeugen	D1.3.100	Overige huisvesting	162	N	4,2	680,4
G/d zeugen	D1.3.100	Overige huisvesting	154	O	4,2	646,8
G/d zeugen	D1.3.100	Overige huisvesting	162	P	4,2	680,4
G/d zeugen	D1.3.12.1	BWL 2006.14.V1	360	Q	0,63	226,8
					<b>Totaal</b>	<b>9.999,62</b>

#### 3.2 Uitgangssituatie op referentiedatum

De Natura 2000-gebieden, gelegen in de omgeving van het bedrijf, zijn in onderstaande tabel opgenomen. De uitgangssituatie<sup>5</sup> op de in paragraaf 1.1 bedoelde referentiedatum zijn hiervoor opgenomen.

<sup>4</sup> Stalsysteem weergegeven door code zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij, Staatscourant 2013, nr. 35932 (31 december 2013).

<sup>5</sup> Onder uitgangssituatie wordt verstaan: de 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.



Tabel 2. *Uitgangssituatie per referentiedatum*

Beschermde natuurgebied	Status beschermd natuurgebied <sup>6</sup>	Referentiedatum	Uitgangssituatie	Vergunde kg NH <sub>3</sub> totaal
'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Grote Peel', 'Oeffelter Meent' & 'Strabrechtse Heide & Beuven'	HR	7 december 2004	21 juli 1998	10.737,0
Deurnsche Peel & Mariapeel & Grote Peel	VR	10 juni 1994	8 september 1992	12.169,8

### 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 vigerende milieuvergunning op de referentiedata.

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 onderdeel uit van de aanvraag. Er zijn berekeningen uitgevoerd van de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie en de stikstofdepositie in de uitgangssituatie(s) op de referentiedatum/-data. Uit de berekeningen blijkt dat er in de aangevraagde situatie sprake is van een afname van stikstofdepositie ten opzichte van de referentiesituatie. 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 op referentiedatum en aangevraagde situatie.*

Gebied	Referentiedatum	Maximale stikstofdepositie op ref.datum	Maximale stikstofdepositie aangevraagd	Verskil referentie- en beoogde situatie
Deurnsche Peel & Mariapeel (HR)	7 december 2004	1,38	1,26	-0,12
Deurnsche Peel & Mariapeel (VR)	10 juni 1994	1,56	1,26	-0,30

Uit de AAgroStacks-berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie op het Natura 2000-gebied 'Deurnsche Peel & Mariapeel' een afname laat zien van 0,12 mol N/ha/jr ten opzichte van de referentiesituatie voor habitatrictlijngebieden en een afname van 0,30 mol N/ha/jr ten opzichte van de referentiesituatie voor vogelrichtlijngebieden.

### 3.4 Overwegingen effecten stikstofdepositie op beschermde gebieden

Ten opzichte van de op de referentiedatum vigerende milieuvergunning(en) is geen sprake van een toename van stikstofemissie. Uit de aanvraag is ons voorts gebleken dat er evenmin sprake is van toename van stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden.

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

<sup>6</sup> VR: vogelrichtlijngebied, HR: habitatrictlijngebied, BN: beschermd natuurmonument





### 3.5 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat de aangevraagde activiteit geen significant negatieve effecten zal veroorzaken op de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden 'Deurnsche Peel & Mariapeel', 'Grote Peel', 'Oeffelter Meent' en 'Strabrechtse Heide & Beuven'. Wij verlenen de gevraagde vergunning ingevolge artikel 19d van de Nbw 1998.



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

Gegeneerd op: 29-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.01

Naam van de berekening: Beoogde situatie

Gemaakt op: 29-11-2013 13:22:32

Zwaartepunt X: 189,400 Y: 399,700

Cluster naam: Chris van Schipstal BV, Koolberg 4 te Westerbeek

Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Emissiepunt A	189 304	399 594	3,3	2,8	1,5	8,02	565
2	Emissiepunt B	189 324	399 656	7,4	4,9	1,6	4,00	162
3	Emissiepunt C	189 341	399 517	3,6	2,8	0,4	4,00	220
4	Emissiepunt D	189 430	399 569	6,8	5,2	0,5	0,40	2 317
5	Emissiepunt E	189 347	399 689	4,8	3,9	1,6	8,07	447
6	Emissiepunt F	189 403	399 726	4,0	2,8	0,4	4,00	1 301
7	Emissiepunt G	189 380	399 659	4,0	2,8	0,5	4,00	384
8	Emissiepunt H	189 391	399 665	4,0	2,8	0,4	4,00	410
9	Emissiepunt I	189 402	399 671	4,0	2,8	0,4	4,00	390
10	Emissiepunt J	189 413	399 677	4,0	2,8	0,4	4,00	390
11	Emissiepunt K	189 424	399 684	4,0	2,8	0,4	4,00	390
12	Emissiepunt L	189 434	399 690	4,0	2,8	0,4	4,00	390
13	Emissiepunt M	189 445	399 696	4,0	2,8	0,4	4,00	398
14	Emissiepunt N	189 468	399 715	4,0	2,8	0,5	4,00	680
15	Emissiepunt O	189 478	399 721	4,0	2,8	0,5	4,00	647
16	Emissiepunt P	189 489	399 727	4,0	2,8	0,5	4,00	680
17	Emissiepunt Q	189 487	399 764	5,1	3,8	0,5	4,00	227



Gegeneerd op: 29-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.01

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Deumsche Peel 1	187 342	390 640	1,26
2	Deumsche Peel 2	187 691	389 813	1,16
3	Deumsche Peel 3	186 892	389 416	1,07
4	Deumsche Peel 4	186 027	389 789	1,07
5	Deumsche Peel 5	186 405	390 338	1,16
6	Oeffelter Meent 1	192 946	413 237	1,32
7	Oeffelter Meent 2	193 213	413 215	1,32
8	Oeffelter Meent 3	193 535	413 051	1,37
9	Deumsche Peel 6	189 051	384 108	0,54
10	Deumsche Peel 7	191 756	385 148	0,58
11	Deumsche Peel 8	190 734	387 018	0,81
12	Oeffelter Meent 4	192 716	413 422	1,27
13	Strabrechtse Heide 1	172 653	381 403	0,33
14	Strabrechtse Heide 2	171 461	376 505	0,26
15	Strabrechtse Heide 3	169 740	377 242	0,25
16	Strabrechtse Heide 4	174 015	377 261	0,30
17	De Grootte Peel 1	184 619	375 463	0,30
18	De Grootte Peel 2	187 232	374 979	0,30
19	De Grootte Peel 3	186 079	374 168	0,29
20	De Grootte Peel 4	183 969	371 487	0,24
21	De Grootte Peel 5	183 969	371 487	0,24

Details van Emissie Punt: Emissiepunt A (5406)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.15.1.1	gespeende biggen	1646	0.09	148.14
2	D 3.2.15.1.1	vleesvarkens	1098	0.38	417.24



Gegenereerd op: 29-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.01

Details van Emissie Punt: Emissiepunt B (5407)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.14.2	vleesvarkens	900	0.18	162

Details van Emissie Punt: Emissiepunt C (5408)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 2.100	dekberen	40	5.5	220

Details van Emissie Punt: Emissiepunt D (5409)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	jongvee < 2 jr.	594	3.9	2316.6

Details van Emissie Punt: Emissiepunt E (5410)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.15.1.1	gespeende biggen	4152	0.09	373.68
2	D 3.2.15.1.1	opfokzeugen	192	0.38	72.96

Details van Emissie Punt: Emissiepunt F (5411)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.100	opfokzeugen	160	2.5	400
2	D 2.100	dekberen	2	5.5	11
3	D 1.3.100	guste/dragende zeugen	212	4.2	890.4



Gegenereerd op: 29-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.01

Details van Emissie Punt: Emissiepunt G (5412)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.100.1	gespeende biggen	640	0.6	384

Details van Emissie Punt: Emissiepunt H (5413)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	kraamzeugen	24	8.3	199.2
2	D 1.1.100.1	gespeende biggen	352	0.6	211.2

Details van Emissie Punt: Emissiepunt I (5414)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	kraamzeugen	47	8.3	390.1

Details van Emissie Punt: Emissiepunt J (5415)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	kraamzeugen	47	8.3	390.1

Details van Emissie Punt: Emissiepunt K (5416)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	kraamzeugen	47	8.3	390.1

Details van Emissie Punt: Emissiepunt L (5417)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	kraamzeugen	47	8.3	390.1



Gegenereerd op: 29-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.01

Details van Emissie Punt: Emissiepunt M (5418)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	kraamzeugen	48	8.3	398.4

Details van Emissie Punt: Emissiepunt N (5419)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.100	guste-dragende zeugen	162	4.2	680.4

Details van Emissie Punt: Emissiepunt O (5420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.100	guste-dragende zeugen	154	4.2	646.8

Details van Emissie Punt: Emissiepunt P (5421)

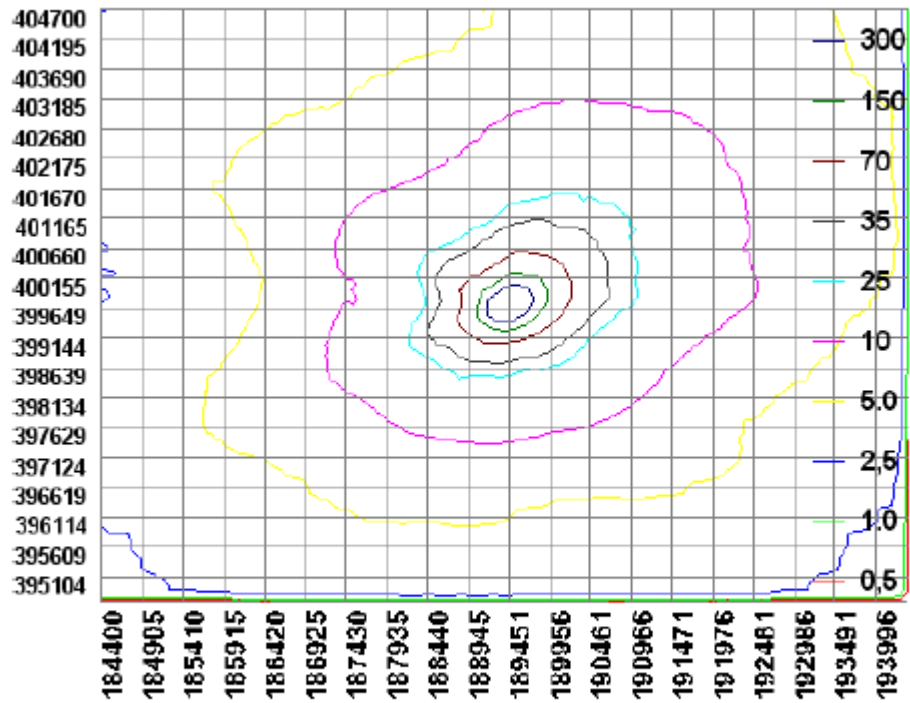
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.100	guste-dragende zeugen	162	4.2	680.4

Details van Emissie Punt: Emissiepunt Q (5422)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.12.1	guste-dragende zeugen	360	0.63	226.8



Gegenereerd op: 29-11-2013 met AAgro-Stacks Versie 1.01



## Kennisgeving Natuurbeschermingswet 1998, Chris van Schipstal BV, Mill, C2096635

### Beschikking

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant maken bekend dat zij op 30 april 2014 een vergunning ex 19d van de Natuurbeschermingswet 1998 hebben verleend (kenmerk: C2096635/3647022) aan Chris van Schipstal BV, gevestigd aan de Krommedijk 30, 5451 NL, Mill voor de wijziging/uitbreiding van een veehouderij, voor de locatie Koolberg 4, 5843 AE, Westerbeek (gemeente Sint-Anthonis).

De vergunning is verleend voor onbepaalde tijd.

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

Het definitieve besluit is niet gewijzigd ten opzichte van het ontwerpbesluit.

De aanvraag, het definitieve besluit en de bijbehorende stukken liggen vanaf 2 mei 2014 tot en met 12 juni 2014 6 weken **ter inzage** bij de Omgevingsdienst Brabant Noord (ODBN), Telefoonnummer (0485) 729 189.

Het besluit is digitaal op te vragen via e-mail [Groenewetten@brabant.nl](mailto:Groenewetten@brabant.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 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.





Afschrift aan:

- 0 Ministerie van EZ, Directie RRE, Nbwet vergunningenteam, Postbus 20401, 2500 EK Den Haag;
- 0 Adviseur Twan Giesen Drieweg Advies BV, Kampweg 10, 5469 EX Keldonk;
- 0 Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Sint Anthonis, postbus 40, 5845 ZG, Sint Anthonis;
- 0 Provincie Limburg, Afdeling Vergunningen en Subsidies, P. Janssen, Postbus 5700, 6202 MA Maastricht.

Standaard afschriften digitaal:

- 0 secr. Groenewetten PDF + stempel
- 0 phandhaving@odbn.nl
- 0 leges@brabant.nl

