



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

**Datum besluit** : 17 maart 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016197 - gemeente Barneveld  
**Activiteit** : het uitbreiden van een varkens en rundveehouderij aan Havikhorsterpad  
7, 3794 MR De Glind  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : A.E. van 't Voort  
**Zaaknummer** : 2014-016197

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A.E. van 't Voort, Havinkhorsterpad 7, 3794 MR De Glind, hierna te noemen aanvrager, van 27 november 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een varkens en rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 26 november 2011, gebruikt.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Gelderland;  
Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

A.E. van 't Voort een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het voorschrift dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn,

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een varkens en rundveehouderij waarbij een uitbreiding in vleesvarkens plaats vindt.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied zijn vermeld in bijlage 1.

#### *Toetsing Depositie*

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet Milieubeheer	12 februari 1997	2.298,2
Vergunning Wet Milieubeheer	10 oktober 2001	2.578,2

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met bedrijven aan de Lankerenseweg 12 te Voorthuizen en de Veenwal 5 te Hoevelaken.

Voor het saldeerbedrijf aan de Lankerense weg te Voorthuizen zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	1986	1.158,6
Gedeeltelijke intrekking	10 oktober 2001	869,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 10 oktober 2001 een gedeelte van de hinderwetvergunning ingetrokken in verband met het niet realiseren van een gedeelte van de vergunning waardoor de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 156,03 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Lankerenseweg 12 te Voorthuizen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Dit blijkt uit de aangeleverde beschikking van 10 oktober 2001 van het bedrijf van de aanvrager aan Havikhorsterpad 7 te De Glind. Deze is getoetst aan de Interimwet.

Voor het saldeerbedrijf aan de Veenwal 5 te Hoevelaken geldt dat uit de aangeleverde stukken blijkt dat 287 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Veenwal 5 te Hoevelaken worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Dit blijkt uit de aangeleverde beschikking van 10 oktober 2001 van het bedrijf van de aanvrager aan Havikhorsterpad 7 te De Glind. Deze is getoetst aan de Interimwet.

*Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 10 oktober 2001 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Havikhorsterpad 7 te De Glind**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	495
Melkkoeien	A1.100.1	86
Jongvee	A3	60
Vleeskalveren	A4.100	1
Vleesstieren	A6	1

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	495
Vleesvarkens	D3.100.2	86
Melkkoeien	A1.100.1	86
Jongvee	A3	60
Vleeskalveren	A4.100	1
Vleesstieren	A6	1

**Tabel 4a Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Lankerenseweg 12 te Voorthuizen**

<b>Vergunde veebezetting op 10 oktober 2001</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	99
Legkippen	E2.2	7.000
Melkkoeien	A1.100.1	30
Jongvee	A3	29

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	99
Legkippen	E2.2	2.542
Melkkoeien	A1.100.1	30
Jongvee	A3	29

**Tabel 4b Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Veenwal 5 te Hoevelaken**

<b>Vergunde veebezetting op 7 augustus 2001</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskalveren	A4.100	115

Na saldering zijn er geen dieren meer aanwezig aan de Veenwal 5 te Hoevelaken.

*Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 5 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>24 maart 2000, 7 augustus en 10 oktober 2001</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
Veluwe			
H4030 Droge heiden	0,3	0,3	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,3	0,0
H2310 Stuifzandheide met struikhei	0,3	0,3	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,3	0,2	-0,1
H3160 Zure vennen	0,3	0,3	0,0
H4010 Vochtige heiden op zandgronden	0,3	0,3	0,0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan Lankerenseweg 12 te Voorthuizen en Veenwal 5 te Hoevelaken te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

**Conclusie**

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

## **Zienswijzen**

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

### bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie (inclusief salderen, als er dieren achterblijven op saldeerbedrijf)

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied**

***Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling verspreiding</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H2310 Stuiwzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen <sup>1</sup>	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattypen

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: havikhorsterpad 17 vergunde situ  
 Gemaakt op: 20-02-2015 18:44:02  
 Zwaartepunt X: 164,500 Y: 462,200  
 Cluster naam: 2014-016197 Havikhorsterpad 7, De Glind  
 Berekende ruwheid: 0,22 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A loods	163 852	459 722	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Stal K jongveestal	163 837	459 724	1,5	1,5	0,5	0,40	59
3	Stal K melkveestal	163 818	459 727	1,5	1,5	0,5	0,40	876
4	Stal BCD	163 812	459 766	1,5	1,5	0,5	0,40	127
5	Stal EFGHI	163 793	459 762	6,0	3,6	0,5	4,00	1 238
6	Lankerenseweg 12 S1	167 661	465 755	1,0	1,5	0,5	0,40	294
7	Veenwal 5	159 590	465 913	1,5	1,5	0,5	0,40	288
8	Lankerenseweg 12 S2	167 674	465 725	1,5	1,5	0,5	4,00	248
9	Lankerenseweg 12 S3	167 630	465 740	1,5	1,5	0,5	0,40	142

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H4030	173 125	456 324	0,31
2	Veluwe H2330	173 572	456 876	0,31
3	Veluwe H2310	174 163	457 586	0,32
4	Veluwe H9120	175 688	456 285	0,24
5	Veluwe H9190	176 121	457 730	0,26
6	Veluwe H3160	177 330	463 827	0,31
7	Veluwe H4010	177 304	463 933	0,31

**Details van Emissie Punt: Stal A loods (192)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0

**Details van Emissie Punt: Stal K jongveestal (193)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	15	3.9	58.5

**Details van Emissie Punt: Stal K melkveestal (194)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	86	9.5	817
2	A3	jongvee	15	3.9	58.5



**Details van Emissie Punt: Stal BCD (195)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	30	3.9	117
2	A4.100	vleeskalveren	1	2.5	2.5
3	A6	vleesstieren	1	7.2	7.2

**Details van Emissie Punt: Stal EFGHI (196)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	495	2.5	1237.5

**Details van Emissie Punt: Lanckerenseweg 12 S1 (198)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.2	legkippen	7000	0.042	294

**Details van Emissie Punt: Veenwal 5 (199)**

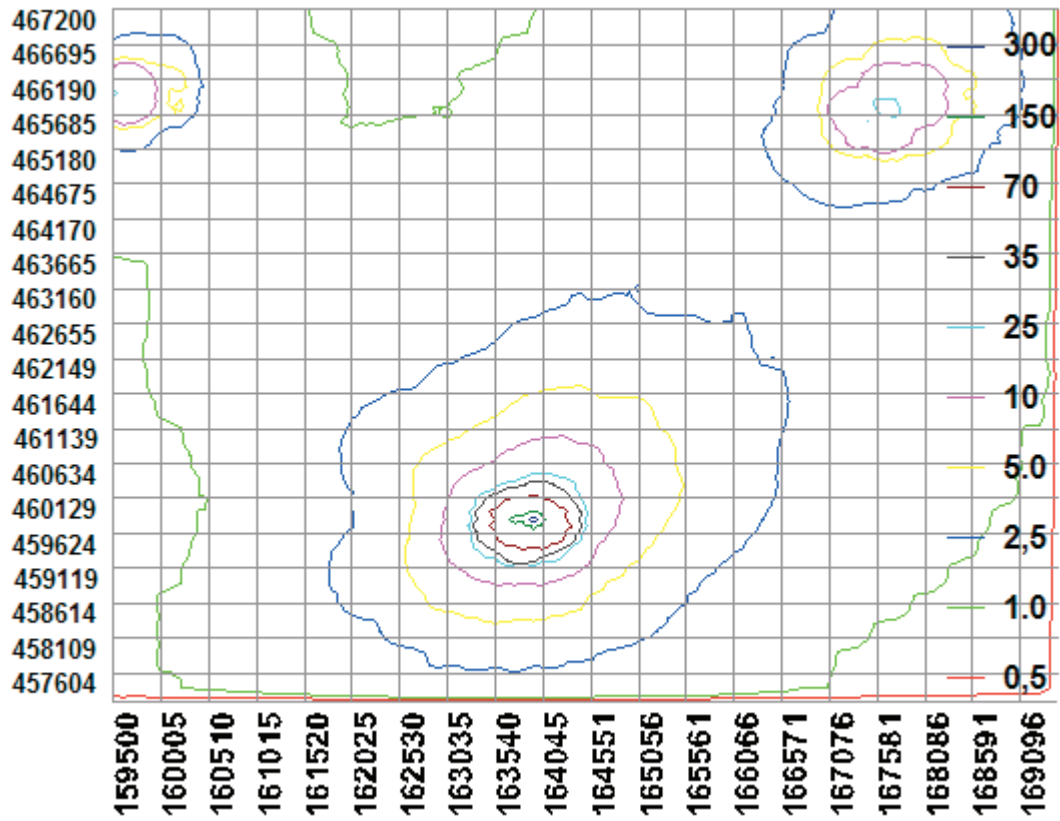
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	115	2.5	287.5

**Details van Emissie Punt: Lanckerenseweg 12 S2 (200)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	99	2.5	247.5

**Details van Emissie Punt: Lanerenseweg 12 S3 (201)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	3	9.5	28.5
2	A3	jongvee	29	3.9	113.1



**BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Havikhorsterpad 7 aanvraag  
 Gemaakt op: 20-02-2015 19:50:18  
 Zwaartepunt X: 164,600 Y: 462,400  
 Cluster naam: 2014-016197 Havikhorsterpad 7, De Glind  
 Berekende ruwheid: 0,23 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	163 827	459 763	1,5	1,5	0,5	0,40	190
2	Stal E	163 837	459 724	1,5	1,5	0,5	0,40	98
3	Stal F	163 818	459 727	1,5	1,5	0,5	0,40	979
4	Stal C	163 793	459 761	6,0	3,6	0,5	4,00	449
5	Stal D	163 802	459 722	1,6	1,5	0,5	0,40	722
6	Lankerenseweg 12 S1	167 661	465 755	1,0	1,5	0,5	0,40	107
7	Veenwal 5	159 590	465 913	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Lankerenseweg 12 S2	167 674	465 725	1,5	1,5	0,5	4,00	248
9	Lankerenseweg 12 S3	167 630	465 740	1,5	1,5	0,5	0,40	142

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H4030	173 125	456 324	0,29
2	Veluwe H2330	173 572	456 876	0,30
3	Veluwe H2310	174 163	457 586	0,30
4	Veluwe H9120	175 688	456 285	0,23
5	Veluwe H9190	176 121	457 730	0,24
6	Veluwe H3160	177 330	463 827	0,28
7	Veluwe H4010	177 304	463 933	0,29

**Details van Emissie Punt: Stal B (192)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0
2	A1.100.1	melkkoeien	20	9.5	190

**Details van Emissie Punt: Stal E (193)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	25	3.9	97.5

**Details van Emissie Punt: Stal F (194)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	103	9.5	978.5

**Details van Emissie Punt: Stal C (195)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	115	3.9	448.5

**Details van Emissie Punt: Stal D (196)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	76	9.5	722

**Details van Emissie Punt: Lanckerenseweg 12 S1 (198)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.2	legkippen	2542	0.042	106.764

**Details van Emissie Punt: Veenwal 5 (199)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

**Details van Emissie Punt: Lanckerenseweg 12 S2 (200)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	99	2.5	247.5

**Details van Emissie Punt: Lanckerenseweg 12 S3 (201)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	3	9.5	28.5
2	A3	jongvee	29	3.9	113.1

