



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 3 april 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016402 - gemeente Bronckhorst  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Memelinkdijk 10, 7255 LJ  
te Hengelo  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Maatschap A. Abbink en G.A. Abbink-van Alphen  
**Zaaknummer** : 2014-016402

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A. Abbink en G.A. Abbink-van Alphen, Memelinkdijk 10 te Hengelo, hierna te noemen aanvrager, van 1 december 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 10.300 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 oktober 2014, 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**

aanvrager een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Deze vergunning treedt in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2014-016387) onherroepelijk is geworden.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

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 de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Stelkampsveld. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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 Habitatrictlijngebieden, 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	26 september 1995	722,4
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	5 maart 2002	445,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend. Voor het bedrijf is op 5 maart 2002 een melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer gedaan waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum voor het Natura 2000-gebied Rijntakken. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning voor zowel de Vogelrichtlijngebieden als de Habitatrictlijngebieden.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijven gelegen aan de Menkhorsterweg 6 te Hengelo en aan de Broekstraat 3 te Baak.

Voor het saldeerbedrijf aan de Menkhorsterweg 6 zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	12 mei 1993	1.613,8
Vergunning Wet milieubeheer	23 november 2010	1.438,8

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend. Voor het bedrijf is op 23 november 2010 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij 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 187,5 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Menkhorsterweg 6 te Hengelo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 1 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

Voor het saldeerbedrijf aan de Broekstraat 3 te Baak zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	18 augustus 1998	1.197,9
Vergunning Wet milieubeheer	20 juli 2010	125,4

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend. Voor het bedrijf is op 20 juli 2010 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij 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 125,4 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Broekstraat 3 te Baak worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 1 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

*Veebezetting*

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 5 maart 2002 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 en 6 is de vergunde veebezetting op en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 4 Veebezetting aanvrager**

Vergunde veebezetting op 5 maart 2002		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	35
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	29

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	60
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	37

**Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Menkhorsterweg 6**

Vergunde veebezetting op 23 november 2010		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	66
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45
Vleesvarkens	D3.100.1	250
Legkippen	E2.100	36

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskalveren	A4.100	43
Overig rundvee	A7	43
Vleesstieren	A6	100

**Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Broekstraat 3**

<b>Vergunde veebezetting op 20 juli 2010</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	10
Vleesstieren	A6	12

#### *Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 7. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 7 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>Vergund Inklusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	0
H91E0A Zachthoutoibossen	0,1	0,1	0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	0
H6510B Vossenstaartgraslanden	0,1	0,1	0
<i>Stelkampsveld</i>			
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,1	0,1	0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,1	0,1	0

Uit tabel 7 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 beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Broekstraat 3 te Baak en de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Menkhorsterweg 6 te Hengelo 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).

Arnhem, 3 april 2015

#### bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)***

**Aanwijzing en aanmelding**

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)**

*(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)*

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattypen

**Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Stelkampsveld is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype



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

Naam van de berekening: Memelinkdijk 10 Hengelo vergund

Gemaakt op: 24-03-2015 1:55:12

Zwaartepunt X: 218,200 Y: 453,500

Cluster naam: Memelinkdijk 10 Hengelo

Berekende ruwheid: 0,20 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	220 146	453 701	1,5	1,5	0,5	0,40	59
2	Stal 3	220 133	453 688	1,5	1,5	0,5	0,40	55
3	Stal 4	220 183	453 690	1,5	1,5	0,5	0,40	333
4	S1: stal 19	219 714	453 813	1,5	1,5	0,5	0,40	188
5	S2: stal 1	214 371	453 006	1,5	1,5	0,5	0,40	39
6	S2: stal 2	214 381	452 968	1,5	1,5	0,5	0,40	86

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H6510A Glanshaverhooilanden	211 691	456 972	0,12
3	H91E0A Zachthoutoibossen	211 465	456 589	0,12
4	H6120 Stroomdalgraslanden	211 571	457 179	0,12
5	H6510B Vossenstaartgraslanden	211 462	457 195	0,12
6	Stelkampsveld			

7	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	229 320	458 776	0,13
8	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 332	458 765	0,13
9	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	229 312	458 799	0,13

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (6352)**

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

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (6353)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	14	3.9	54.6

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (6354)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	35	9.5	332.5

**Details van Emissie Punt: S1: stal 19 (6355)**

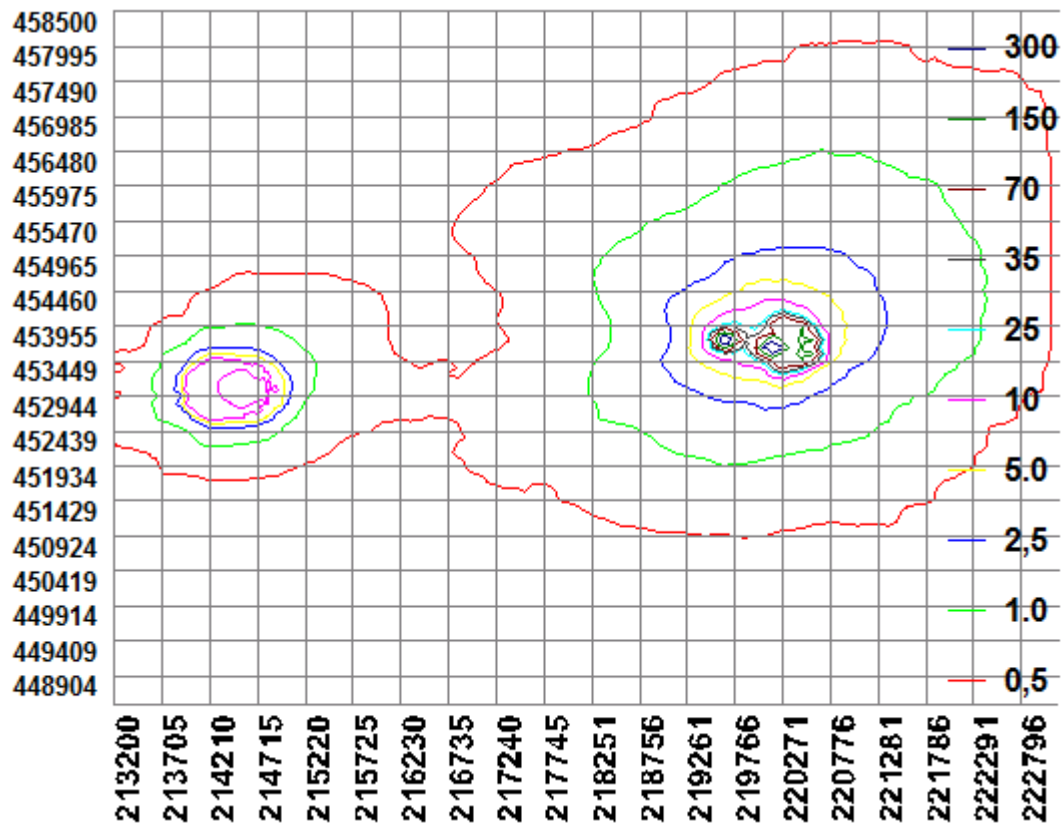
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	75	2.5	187.5

**Details van Emissie Punt: S2: stal 1 (6356)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: S2: stal 2 (6357)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	12	7.2	86.4



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

Naam van de berekening: Memelinkdijk 10 Hengelo aangevraagd

Gemaakt op: 24-03-2015 21:17:30

Zwaartepunt X: 218,200 Y: 453,500

Cluster naam: Memelinkdijk 10 Hengelo

Berekende ruwheid: 0,20 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	220 146	453 701	1,5	1,5	0,5	0,40	74
2	Stal 3	220 133	453 688	1,5	1,5	0,5	0,40	70
3	Stal 4	220 183	453 690	1,5	1,5	0,5	0,40	570
4	S1: stal 19	219 714	453 813	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	S2: stal 1	214 371	453 006	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	S2: stal 2	214 381	452 968	1,5	1,5	0,5	0,40	0

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H6510A Glanshaverhooilanden	211 691	456 972	0,09
3	H91E0A Zachthoutooibossen	211 465	456 589	0,08
4	H6120 Stroomdalgraslanden	211 571	457 179	0,09
5	H6510B Vossenstaartgraslanden	211 462	457 195	0,08
6	Stelkampsveld			

7	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	229 320	458 776	0,13
8	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 332	458 765	0,13
9	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	229 312	458 799	0,13

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (6352)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	19	3.9	74.1

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (6353)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	18	3.9	70.2

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (6354)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570

**Details van Emissie Punt: S1: stal 19 (6355)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0

**Details van Emissie Punt: S2: stal 1 (6356)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: S2: stal 2 (6357)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	0	7.2	0

