



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 31 augustus 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-006715 - gemeente Berkelland  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkrundveebedrijf aan Slootsdijk 27, 7261 SB  
RUURLO  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Maatschap A.C. Nieuwenhave en M. Nieuwenhave-Leusink  
**Zaaknummer** : 2015-006715

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A.C. Nieuwenhave en M. Nieuwenhave-Leusink aan de Slootsdijk 27, 7261 SB te Ruurlo, hierna te noemen aanvrager, van 30 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van een melkrundveebedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 7.000 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld, op ongeveer 11.800 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op ongeveer 19.500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 april 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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**

Maatschap A.C. Nieuwenhave en M. Nieuwenhave-Leusink 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 pas in werking, nadat het intrekingsbesluit van de omgevingsvergunning beperkte milieutoets dan wel de bevestiging van de gemeente Berkelland is overgelegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 21 april 2015 voor de locatie Strikkersteeg 1, 7261 RW te Ruurlo door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat het intrekingsbesluit dan wel de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overgelegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-006715.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveebedrijf waarbij een uitbreiding plaatsvindt van de veestapel naar 150 melkkoeien en 80 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar, die gehuisvest worden in de bestaande stalruimtes. Daarbij maakt aanvrager gebruik van externe saldering door ammoniakemissie afkomstig van het veehouderijbedrijf van maatschap E.J. van der Visger en J.A. van der Visger-Bakhuis aan de Strikkersteeg 1, 7261 RW te Ruurlo bij zijn Nbw-vergunning

te betrekken. Er vindt geen nieuw- en/of aanbouw plaats en er worden geen emissiearme stalsystemen toegepast. De melkkoeien worden beweide.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel 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 Stelkampsveld, Korenburgerveen en Rijntakken. 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 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/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	25 maart 1981	1.208,9
Melding Besluit landbouw milieubeheer	16 december 2009	1.617,1

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel 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 het bedrijf van maatschap E.J. van der Visger en J.A. van der Visger-Bakhuys aan de Strikkersteeg 1, 7261 RW te Ruurlo.

Voor het saldeerbedrijf is de onderstaande vergunning verleend en melding ingediend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
--------------------	-------	--------------

Hinderwetvergunning	3 april 1991	1.149,7
Melding Activiteitenbesluit milieubeheer	29 december 2014	761,0

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

Voor het bedrijf is op 29 december 2014 een melding Activiteitenbesluit milieubeheer ingediend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedata. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding, welke bij brief met verzenddatum 15 april 2015 is geaccepteerd door de Omgevingsdienst Achterhoek namens de gemeente Berkelland.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 742,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Strikkersteeg 1, 7261 RW te Ruurlo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt verder dat op 21 april 2015 door deze inrichting bij de gemeente Berkelland een melding Activiteitenbesluit milieubeheer is ingediend vanwege de volledige beëindiging van het bedrijf en de verplaatsing van de ammoniakemissierechten naar de bedrijfslocatie van maatschap A.C. Nieuwenhave en M. Nieuwenhave-Leusink aan de Slootsdijk 27, 7261 SB te Ruurlo. De te verplaatsen ammoniakemissierechten zijn afkomstig van 28 melkkoeien met het overige huisvestingssysteem A1.100.1 en 136 vleesvarkens met het overige huisvestingssysteem D3.100.2.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 29 december 2014 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Slootsdijk 27, Ruurlo**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	94
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	81

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	150
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	80

**Tabel 4 Veebezetting bedrijf dat NH<sub>3</sub>-rechten overdraagt, adres: Strikkersteeg 1, Ruurlo**

<b>Vergunde veebezetting op 29 december 2014</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	28
Vleesvarkens	D3.100.2	136

#### *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 N-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

Rand/Habitatype	Depositie		
	24 maart 2000/ 7 december 2004, inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<b>Stelkampsveld</b>			
H3130, Zwakgebufferde vennen	0,8	0,4	-0,4
H4010A, Vochtige heiden (hogere zandgronden)	0,8	0,4	-0,4
H4030, Droge heiden	0,8	0,4	-0,4
H7150, Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,8	0,4	-0,4
<b>Korenburgerveen</b>			
H7120, Herstellende hoogvenen	0,2	0,2	0,0
H7110A, Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap)	0,1	0,1	0,0
H91E0C, Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen)	0,1	0,1	0,0
H91D0, Hoogveenbossen	0,1	0,1	0,0
<b>Rijntakken</b>			
Rand	0,1	0,1	0,0
Rand	0,1	0,1	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 beëindiging van het bedrijf, gelegen aan de Strikkersteeg 1, 7261 RW te Ruurlo 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.

Hoogachtend,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



M.J.B. Kaal

### **Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

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**

***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

***Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Korenburgerveen 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 en op 12 december 2014 gewijzigd.

In onderstaande tabel staan de voor N-gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen )**

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

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7110 Actief hoogveen <sup>1</sup>	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=( <)	>
H7140A Overgangs- en trilvenen	=	=
H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>	=	=
H91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**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 ontwikkelingsdoelstelling)

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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype



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

Naam van de berekening: Vergund Slootsdijk 27, Ruurlo

Gemaakt op: 11-06-2015 15:29:53

Zwaartepunt X: 229,400 Y: 453,600

Cluster naam: Slootsdijk 27, Ruurlo

Berekende ruwheid: 0,16 m

### Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	230 993	451 667	1,5	1,5	0,5	0,40	1 209
2	Stal 2 Strikkerst 1	228 865	454 260	6,8	4,9	0,5	0,40	319
3	Stal 3 Strikkerst 1	228 851	454 253	4,0	6,0	0,5	0,40	158
4	Stal 1 Strikkerst 1	228 882	454 257	2,5	3,2	0,5	0,40	266

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken-Rand 1	212 011	456 235	0,08
2	Rijntakken-Rand 2	212 088	457 904	0,08
3	Stelkampsveld-H3130	229 456	458 710	0,79
4	Stelkampsveld-H4010A	229 477	458 725	0,79
5	Stelkampsveld-H4030	229 502	458 782	0,78
6	Stelkampsveld-H7150	229 513	458 769	0,78
7	Korenburgerv-H7120	241 181	445 175	0,15
8	Korenburgerv-H7110A	241 964	445 008	0,14
9	Korenburgerv-H91E0C	241 530	444 086	0,14
10	Korenburgerv-H91D0	241 973	446 074	0,14

**Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (2245)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	94	9.5	893
2	A3	Vrl jongvee	81	3.9	315.9

**Details van Emissie Punt: Stal 2 Strikkerst 1 (2246)**

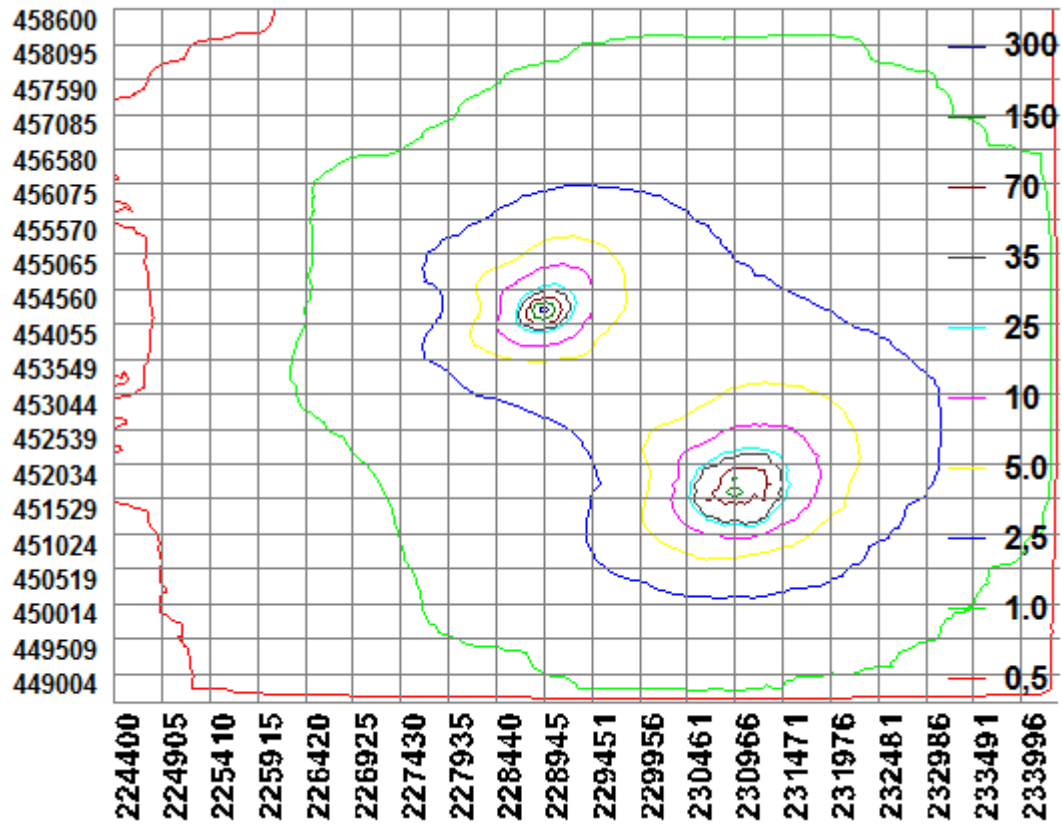
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	91	3.5	318.5

**Details van Emissie Punt: Stal 3 Strikkerst 1 (2247)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	45	3.5	157.5

**Details van Emissie Punt: Stal 1 Strikkerst 1 (2248)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	28	9.5	266



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beoogd Slootsdijk 27, Ruurlo  
Gemaakt op: 11-06-2015 14:35:32  
Zwaartepunt X: 231,000 Y: 451,700  
Cluster naam: Slootsdijk 27, Ruurlo  
Berekende ruwheid: 0,13 m

#### Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	230 993	451 667	1,5	1,5	0,5	0,40	1 425
2	Jongveestal	230 996	451 633	1,5	1,5	0,5	0,40	312

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken-Rand 1	212 011	456 235	0,06
2	Rijntakken-Rand 2	212 088	457 904	0,07
3	Stelkampsveld-H3130	229 456	458 710	0,43
4	Stelkampsveld-H4010A	229 477	458 725	0,43
5	Stelkampsveld-H4030	229 502	458 782	0,43
6	Stelkampsveld-H7150	229 513	458 769	0,43
7	Korenburgerv-H7120	241 181	445 175	0,15
8	Korenburgerv-H7110A	241 964	445 008	0,13
9	Korenburgerv-H91E0C	241 530	444 086	0,14
10	Korenburgerv-H91D0	241 973	446 074	0,14

#### Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (2245)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	150	9.5	1425

**Details van Emissie Punt: Jongveestal (2246)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	80	3.9	312

