



2<sup>e</sup> ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 6 november 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009034 - gemeente West Maas en  
Waal  
**Activiteit** : het uitbreiden van een varkenshouderij aan de Wolderweg 5, 6627 KH  
Maasbommel  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Varkenshouderij de Middenweg V.O.F.  
**Zaaknummer** : 2015-009034

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Varkenshouderij de Middenweg V.O.F. aan de Middenweg 1 te Horssen, met betrekking tot de veehouderij aan de Wolderweg 5 te Maasbommel, hierna te noemen aanvrager, van 24 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een uitbreiding in het aantal te houden vleesvarkens. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.600 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 10 juni 2015, gebruikt.

De ontwerpvergunning (voornemen tot weigeren) heeft 6 weken ter inzage gelegen. Op 22 oktober 2015 heeft Agra-Matic BV namens de aanvrager een zienswijze ingediend.

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

### **Besluit**

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

### **HEBBEN BESLOTEN**

de gevraagde vergunning ten behoeve van de uitbreiding van Varkenshouderij de Middenweg V.O.F. te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1        Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2        Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 25 februari 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-018125.
- 3        Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente West Maas en Waal is overlegd, waaruit blijkt dat de (gedeeltelijke) intrekking van d.d. 21 oktober 2015 voor de locatie Zwaanheuvelstraat 6 te Boven-Leeuwen door de gemeente is geaccepteerd. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-009034.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij het aantal te houden dieren toeneemt. Er wordt gebruik gemaakt van extern salderen en de stalsystemen worden gewijzigd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Rijntakken. 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.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998, zaaknummer 2012-018125	25 februari 2013	3.874,8

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf van de heer P.W. van Alphen aan de Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden. En van Gelder beheer BV aan de Zwaanheuvelstraat 6 te Boven-Leeuwen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderwet	6 juli 1989	1.585,4
Melding Activiteitenbesluit	27 mei 2015	1.264,6

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 27 mei 2015 een Melding Activiteitenbesluit gedaan waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 95,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 18 juni 2015 door deze inrichting bij de gemeente Maasdriel een verzoek tot intrekking is ingediend ten behoeve van deze overdracht. De gemeente heeft de melding geaccepteerd bij brief van 26 juni 2015.

**Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Zwaanheuvelstraat 6 te Boven-Leeuwen**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	12 augustus 1997	5.768,0
WABO (gedeeltelijke intrekking OBM)	5 augustus 2015	5.318,0

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 5 augustus 2015 een WABO vergunning (gedeeltelijke intrekking OBM) verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze situatie.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.034,4 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Zwaanheuvelstraat 6 te Boven-Leeuwen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

#### *Veebezetting*

In tabel 4 is de vergunde veebezetting 25 februari 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 en 6 zijn de vergunde veebezetting weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen (voor en na saldering).

**Tabel 4 Veebezetting aanvrager Wolderweg 5**

<b>Vergunde veebezetting op 25 februari 2013</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Gespeende biggen	D 1.1.3 / BWL 2006.07.V1	972
Gespeende biggen	D 1.1.15.4 / BWL 2009.12.V2	2.800
Vleesvarkens	D 3.2.7.1.1 / BWL 2004.03.V2	2.100
Vleesvarkens	D 3.2.15.4 / BWL 2009.12.V2	2.860
Volwassen pony's ouder dan 3 jaar	K 3	20

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Gespeende biggen	D 1.1.3 / BWL 2006.07	1.344
Vleesvarkens	D 3.2.7.2.1 / BWL 2004.05.V3	2.028
Vleesvarkens	D 3.2.15.4 / BWL 2009.12.V2	5.200
Volwassen pony's ouder dan 3 jaar	K 3.100	20
Zoogkoeien	A 2.100	20

**Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Heerewaardensestraat 9**

<b>Vergunde veebezetting op 27 mei 2015</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	57
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	119

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100	47
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	119

**Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zwaanheuvelstraat 6 te Boven-Leeuwen**

<b>Vergunde veebezetting op 5 augustus 2015</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100	1.429
G/D zeugen	D1.3.100	107
Kraamzeugen	D1.2.100	32
Gespeende biggen	D1.1.100	458

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100	1.274
G/D zeugen	D1.3.100	32
Kraamzeugen	D1.2.100	18
Gespeende biggen	D1.1.100	258

In de AAgrostacks-berekeningen van deze locatie (zie bijlage 2 en 3) zijn enkel die stallen met bijbehorende dierbezetting opgenomen die als gevolg van deze saldering wijzigen.

#### *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 gemiddeld 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 RIJNTAKKEN</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>25-02-2013 18-06-2015</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
H3150 Meren met krabbenscheer	0,7	0,7	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,6	0,6	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	4,8	4,4	-0,4
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,8	0,8	0,0

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 vermindering van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan de Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden en de Zwaanheuvelstraat 6 te Boven-Leeuwen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

#### *Zienswijze*

Op 22 oktober 2015 heeft Agra-Matic BV namens de aanvrager een zienswijze ingediend. Uit de zienswijze blijkt dat de aanvraag is gewijzigd om tot een vergunbare situatie te komen. Hiertoe wordt er extra ammoniak gesaldeerd met een tweede extern agrarisch bedrijf. Bovendien worden een aantal tekstuele fouten hersteld en 20 stuks zoogkoeien extra aangevraagd.

Wij kunnen instemmen met de motivering die in de zienswijze is gegeven.

Naar aanleiding van deze zienswijze hebben wij de aanvraag opnieuw beoordeeld en een 2<sup>e</sup> ontwerpbesluit opgesteld.

## **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, 6 november 2015

### bijlagen:

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

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

***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>†</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>†</sup>Prioritair habitatype

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

Naam van de berekening: 20151021\_AVM\_Vergund\_Bull  
 Gemaakt op: 21-10-2015 10:15:31  
 Zwaartepunt X: 163,800 Y: 429,400  
 Cluster naam: Bull, Wolderweg 5, Maasbommel  
 Berekenende ruwheid: 0,17 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Saldering Heerenw.	156 106	426 918	1,5	1,5	0,5	0,40	1 291
2	Stal A	163 537	428 527	2,7	2,6	0,5	0,40	62
3	Stal D	163 400	428 451	9,1	6,1	2,3	5,46	2 246
4	Stal E2 (noord)	163 352	428 500	5,4	5,1	4,2	1,26	805
5	Stal E1 (zuid)	163 365	428 476	5,4	5,1	3,9	1,40	762
6	Zwaan. Stal A	165 728	430 610	3,3	3,3	0,4	4,00	465
7	Zwaan Stal B	165 695	430 606	3,3	3,7	0,4	4,00	235
8	Zwaan Stal C 1	165 687	430 612	5,5	4,4	0,7	0,78	116
9	Zwaan Stal C 2	165 680	430 590	3,6	4,4	0,4	4,00	356
10	Zwaan Stal D	165 711	430 623	5,4	5,1	0,4	4,00	218

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H3150	151 732	426 281	0,73
2	Rijntakken H6510A	156 176	428 343	4,82
3	Rijntakken H91E0A	151 640	425 558	0,78
4	Rijntakken H6120	177 257	433 461	0,57
5	Rijntakken H91E0A	179 122	432 800	0,48
6	Rijntakken H6510 A	177 051	433 474	0,58

### Details van Emissie Punt: Saldering Heerenw. (2115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	Melkkoeien	59	13	767
2	A 3.100	Jongvee	119	4.4	523.6

### Details van Emissie Punt: Stal A (2116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3.100	Pony's	20	3.1	62

### Details van Emissie Punt: Stal D (2117)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.3	Gespeende biggen	972	0.15	145.8
2	D 3.2.7.1.1	Vleesvarkens	2100	1	2100

### Details van Emissie Punt: Stal E2 (noord) (2118)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.15.4	Vleesvarkens	1540	0.45	693
2	D 1.1.15.4	Gespeende biggen	1120	0.1	112



**Details van Emissie Punt: Stal E1 (zuid) (2119)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.15.4	Vleesvarkens	1320	0.45	594
2	D 1.1.15.4	Gespeende biggen	1680	0.1	168

**Details van Emissie Punt: Zwaan. Stal A (2198)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100	Vleesvarkens	155	3	465

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal B (2199)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.101	Guste/dragende zeugen	56	4.2	235.2

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal C 1 (2200)**

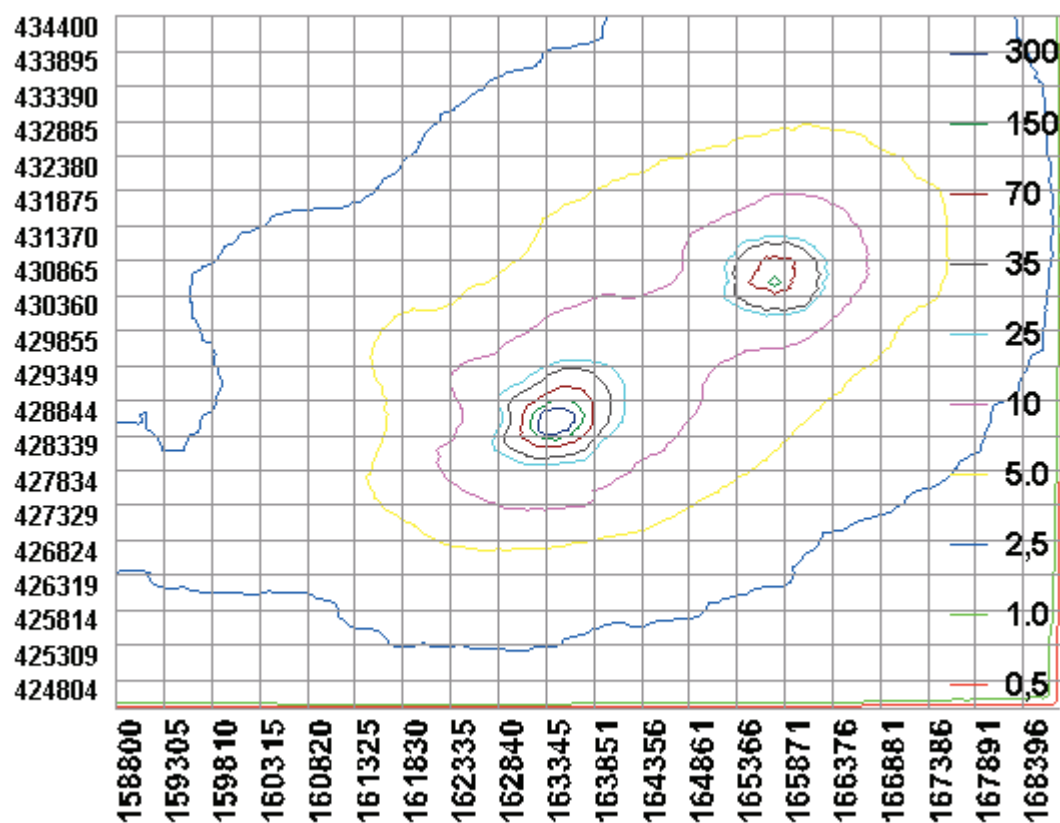
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	Kraamzeugen	14	8.3	116.2

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal C 2 (2201)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.100	Guste/dragende zeugen	32	4.2	134.4
2	D 3.100	Opfokzeugen	74	3	222

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal D (2202)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.100	Gespeende biggen	200	0.69	138
2	D 1.3.100	Guste/dragende zeugen	19	4.2	79.8



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 20151021\_AVM\_Aanvraag\_aangepast\_Bull

Gemaakt op: 21-10-2015 17:17:23

Zwaartepunt X: 163,800 Y: 429,300

Cluster naam: Bull, Wolderweg 5, Maasbommel

Berekende ruwheid: 0,17 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Saldering Heerenw.	156 106	426 918	1,5	1,5	0,5	0,40	1 135
2	Stal A	163 537	428 527	2,7	2,6	0,5	0,40	62
3	Stal D	163 400	428 451	9,1	6,1	2,3	5,46	3 244
4	Stal E2 (noord)	163 352	428 500	6,5	5,4	4,7	1,30	1 170
5	Stal E1 (zuid)	163 365	428 476	6,5	5,4	4,7	1,30	1 170
6	Zwaan. Stal A	165 728	430 610	3,3	3,3	0,4	4,00	0
7	Zwaan Stal B	165 695	430 606	3,3	3,7	0,4	4,00	0
8	Zwaan Stal C 1	165 687	430 612	5,5	4,4	0,7	0,78	0
9	Zwaan Stal C 2	165 680	430 590	3,6	4,4	0,4	4,00	356
10	Zwaan Stal D	165 711	430 623	5,4	5,1	0,4	4,00	0
11	Stal C	163 503	428 530	1,5	1,5	0,5	0,40	82

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H3150	151 732	426 281	0,74
2	Rijntakken H6510A	156 176	428 343	4,41
3	Rijntakken H91E0A	151 640	425 558	0,80
4	Rijntakken H6120	177 257	433 461	0,59
5	Rijntakken H91E0A	179 122	432 800	0,50
6	Rijntakken H6510 A	177 051	433 474	0,60

#### Details van Emissie Punt: Saldering Heerenw. (2115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100	Melkkoeien	47	13	611
2	A 3.100	Jongvee	119	4.4	523.6

#### Details van Emissie Punt: Stal A (2116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3.100	Pony's	20	3.1	62

#### Details van Emissie Punt: Stal D (2117)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.3	Gespeende biggen	1344	0.15	201.6
2	D 3.2.7.2.1	Vleesvarkens	2028	1.5	3042

**Details van Emissie Punt: Stal E2 (noord) (2118)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.15.4	Vleesvarkens	2600	0.45	1170
2	D 1.1.15.4	Gespeende biggen	0	0.1	0

**Details van Emissie Punt: Stal E1 (zuid) (2119)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.15.4	Vleesvarkens	2600	0.45	1170
2	D 1.1.15.4	Gespeende biggen	0	0.1	0

**Details van Emissie Punt: Zwaan. Stal A (2198)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100	Vleesvarkens	0	3	0

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal B (2199)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.101	Guste/dragende zeugen	0	4.2	0

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal C 1 (2200)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal C 2 (2201)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.3.100	Guste/dragende zeugen	32	4.2	134.4
2	D 3.100	Opfokzeugen	74	3	222

**Details van Emissie Punt: Zwaan Stal D (2202)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 1.1.100	Gespeende biggen	0	0.69	0
2	D 1.3.100	Guste/dragende zeugen	0	4.2	0

**Details van Emissie Punt: Stal C (2203)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2.100	Zoogkoeien	20	4.1	82

