



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 28 juli 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-016455 - gemeente Lochem  
**Activiteit** : het in werking hebben van een melkrundveehouderij aan Valkeweg 1,  
7211 LH Eefde  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : Maatschap Lubberding  
**Zaaknummer** : 2014-016455

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Lubberding, Valkeweg 1 te Eefde, hierna te noemen aanvrager, van 2 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 590 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 31 oktober 2014, 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 Lubberding een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Deze vergunning treedt in werking nadat de omgevingsvergunning met VGGB van het bedrijf aan de Langschoten 46 te Loenen waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2014-012897) onherroepelijk is geworden.
- 3 Deze vergunning treedt in werking nadat de gemeente Lochem de ontvangst van de ingediende Melding Activiteitenbesluit d.d. 3 februari 2015 van het bedrijf aan de Valkeweg 3 te Eefde heeft bevestigd en deze heeft geaccepteerd.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij er voor de bestaande situatie een Nbw-vergunning wordt gevraagd.

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 Landgoederen Brummen. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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	2 februari 1979	1.021,3
Melding Besluit landbouw milieubeheer	4 juli 2008	1.262,0

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 twee bedrijven, te weten:

- G.L. ter Avest, Valkeweg 3 te Eefde
- Pluimveebedrijf Kuiper, Langschoten 46 te Loenen

Voor het saldeerbedrijf aan de Valkeweg 3 te Eefde zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	26 januari 1982	870,2
Melding 8.19 verandering inrichting	1 november 1990	870,2
Melding Besluit melkrundveehouderijen	11 juli 2003	870,2

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 aangeleverde stukken blijkt dat 429,7 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Valkeweg 3 te Eefde worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 3 februari 2015 door deze inrichting bij de gemeente Lochem een Melding Activiteitenbesluit is ingediend, waarbij de vergunning geheel wordt ingetrokken. Voor Maatschap Lubberding wordt de vergunning ingetrokken voor wat betreft het houden van 44 melkkoeien en 3 stuks jongvee.

Voor het saldeerbedrijf aan de Langschoten 46 te Loenen zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	5 juni 1984	3.625,0
Vergunning Wet milieubeheer	8 september 2000	4.240,0

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 aangeleverde stukken blijkt dat 25 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Langschoten 46 te Loenen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 4 augustus 2014 door deze inrichting bij de gemeente Apeldoorn een aanvraag voor een Omgevingsvergunning is ingediend voor het toepassen van een ammoniakemissiebeperkend systeem in de bestaande stallen. De ammoniak die hierbij vrijkomt zal aan meerdere bedrijven worden overgedragen, waarbij Maatschap Lubberding 25 kg ammoniak aankoopt.

#### *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 24 maart en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Valkeweg 3 te Eefde waarmee de aanvrager wenst te salderen.

In tabel 5 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Langschoten 46 te Loenen waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Valkeweg 1 te Eefde**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	80
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	67

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	118
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	80

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Valkeweg 3 te Eefde**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	64
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	48
Vleeskalveren 0-8 maanden	A4.100	30

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	20
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45
Vleeskalveren 0-8 maanden	A4.100	30

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Langschoten 46 te Loenen**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
(Groot-)ouderdieren van vleeskuikens	E4.100	6.250

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskuikens	E5.100	53.000

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskuikens	E5.6	53.000

#### *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.**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)			
	24-3- 2000	7-4- 2004	Aanvraag	Verschil
<b>Rijntakken:</b>				
H6510A: Glanshaverhooilanden	6,8		6,0	-0,8
H6120: Stroomdalgraslanden	6,3		5,5	-0,8
H91E0A: Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	4,1		3,3	-0,8
<b>Landgoederen Brummen:</b>				
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst		2,2	0,5	-1,7
H91E0C: Beekbegeleidende alluviale bossen		2,3	0,4	-1,7
H7150: Pioniervegetaties met snavelbiezen		1,4	0,4	-1,0

Uit tabel 6 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

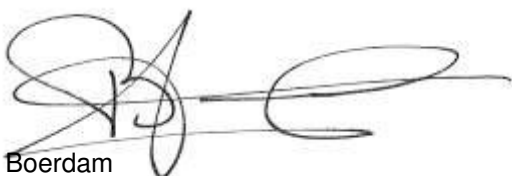
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan Valkeweg 3 te Eefde en Langschoten 46 te Loenen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,

  
H. Boerdam

### Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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 op 24 maart 2000 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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

***Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen in zijn geheel 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.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)**  
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	=
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 op 24 maart 2000 inclusief saldering**

Naam van de berekening: Aagro Lubberding vergund incl saldering

Gemaakt op: 19-03-2015 21:21:41

Zwaartepunt X: 208,000 Y: 463,900

Cluster naam: Mts. Lubberding

Berekende ruwheid: 0,30 m

**Emissie Punten:**

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	211 000	464 736	1,5	1,5	0,5	0,40	125
2	Stal C	210 981	464 704	1,5	1,5	0,5	0,40	760
3	Kapschuur	211 003	464 677	1,5	1,5	0,5	0,40	137
4	Valkeweg 3 Stal 4	210 907	464 951	1,5	1,5	0,5	0,40	187
5	Valkeweg 3 Stal 5	210 925	464 923	1,5	1,5	0,5	0,40	683
6	Langschoten stal 1	200 702	461 573	1,5	4,0	2,8	0,40	0
7	Langschoten stal 2	200 710	461 582	1,5	4,0	0,5	0,40	25

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H6510A	210 081	464 991	6,18
2	RT H6120	210 057	464 952	5,71
3	RT H91E0A	209 692	465 920	3,44
4	LB H9120	205 849	461 745	0,54
5	LB H91E0C	205 145	461 284	0,45
6	LB H7150	206 970	459 681	0,43

**Details van Emissie Punt: Stal B (509)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	32	3.9	124.8

**Details van Emissie Punt: Stal C (510)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	80	9.5	760

**Details van Emissie Punt: Kapschuur (511)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	35	3.9	136.5

**Details van Emissie Punt: Valkeweg 3 Stal 4 (512)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	48	3.9	187.2

**Details van Emissie Punt: Valkeweg 3 Stal 5 (513)**

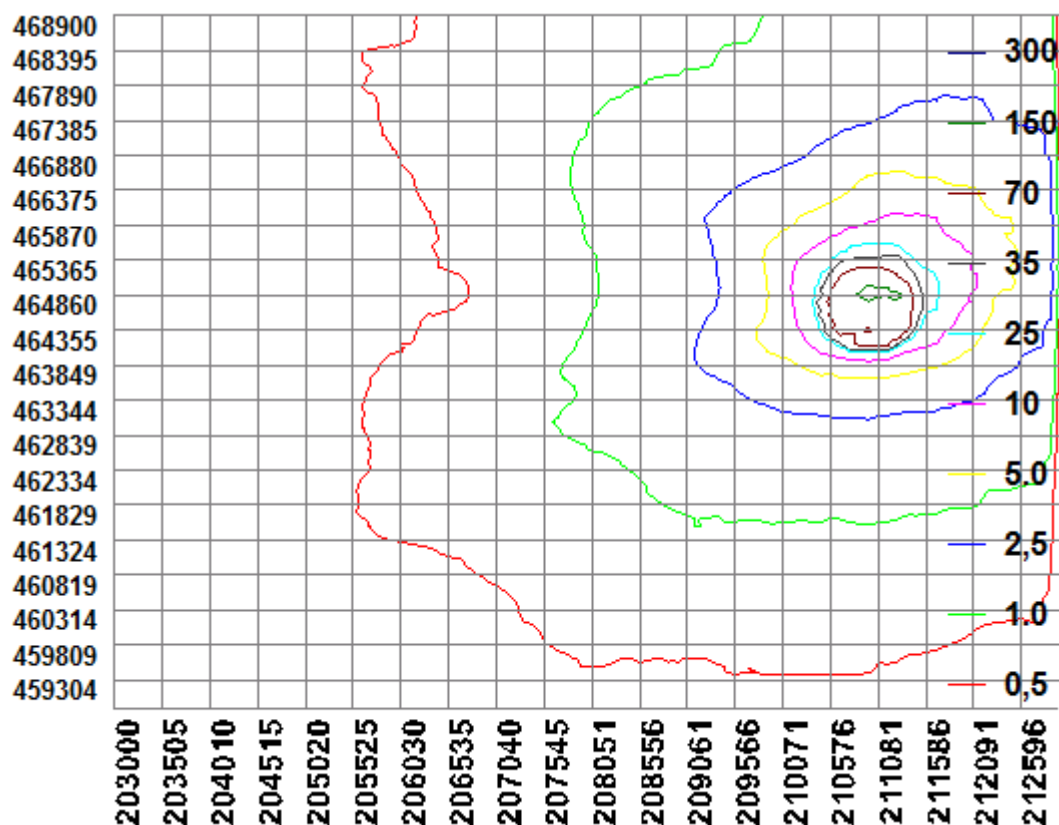
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	64	9.5	608
2	A4.100	Vleeskalveren	30	2.5	75

**Details van Emissie Punt: Langschoten stal 1 (600)**

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

**Details van Emissie Punt: Langschoten stal 2 (601)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.6	Vleeskuikens	675	0.037	24.975



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Agro Lubberding aanvraag

Gemaakt op: 23-03-2015 13:29:06

Zwaartepunt X: 207,500 Y: 463,700

Cluster naam: Mts. Lubberding

Berekende ruwheid: 0,28 m

#### Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal D	211 014	464 685	1,5	1,5	0,5	0,40	713
2	Stal C	210 981	464 704	1,5	1,5	0,5	0,40	721
3	Valkeweg 3 Stal 4	210 907	464 951	1,5	1,5	0,5	0,40	168
4	Valkeweg 3 Stal 5	210 925	464 923	1,5	1,5	0,5	0,40	265
5	Langschoten stal 1	200 702	461 573	1,5	4,0	2,8	0,40	0
6	Langschoten stal 2	200 710	461 582	1,5	4,0	0,5	0,40	0

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H6510A	210 081	464 991	6,04
2	RT H6120	210 057	464 952	5,54
3	RT H91E0A	209 692	465 920	3,32
4	LB H9120	205 849	461 745	0,53
5	LB H91E0C	205 145	461 284	0,44
6	LB H7150	206 970	459 681	0,43

#### Details van Emissie Punt: Stal D (509)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	75	9.5	712.5

#### Details van Emissie Punt: Stal C (510)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	43	9.5	408.5
2	A3	Jongvee	80	3.9	312

#### Details van Emissie Punt: Valkeweg 3 Stal 4 (512)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	43	3.9	167.7

**Details van Emissie Punt: Valkeweg 3 Stal 5 (513)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	20	9.5	190
2	A4.100	Vleeskalveren	30	2.5	75

**Details van Emissie Punt: Langschoten stal 1 (600)**

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

**Details van Emissie Punt: Langschoten stal 2 (601)**

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

