



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 20 april 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017264 - gemeente Bronckhorst  
**Activiteit** : het wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij aan de  
Broekstraat 2, 7223 KK Baak  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : VOF Groot Roessink Baak  
**Zaaknummer** : 2014-017264

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF Groot Roessink Baak, hierna te noemen aanvrager, van 19 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.100 meter van 'Uiterwaarden IJssel', deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken', op circa 9.600 meter van Natura 2000-gebied 'Landgoederen Brummen', op circa 10.600 meter van Natura 2000-gebied 'Veluwe' en op circa 16.200 meter van Natura 2000-gebied 'Stelkampsveld'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 16 december 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**

VOF Groot Roessink Baak 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        Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 3 oktober 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-009015.
- 3        Deze vergunning treedt in werking nadat de op 16 december 2014 ingediende melding Activiteitenbesluit van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen door de gemeente Bronckhorst is geaccepteerd en onherroepelijk is geworden.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de veestapel wordt vergroot in de bestaande stallen.

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

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 'Uiterwaarden IJssel', deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken', 'Landgoederen Brummen', 'Veluwe' 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nbwet-vergunning met kenmerk 2013-009015	3 oktober 2013	2.296,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf van de heer Th.A. van Hal, Lamstraat 7 te Toldijk.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Melding	Datum	Emissie (kg)
Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	25 november 1996	856,1

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

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 332,5 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Lamstraat 7 te Toldijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 16 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 3 oktober 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Broekstraat 2 te Baak**

<b>Vergunde veebezetting op 3 oktober 2013</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	175
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	160
Fokstieren en overig rundvee	A7	1

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	199
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	139
Fokstieren en overig rundvee	A7	17

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Lamstraat 7 te Toldijk**

<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, beweiden	A1.100.1	70
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	49

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	35
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	49

#### *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 of rand Natura 2000-gebied	Depositie (berekening incl. saldering)		
	3 oktober 2013 inclusief saldering	Aanvraag	Verschil
<b>Uiterwaarden IJssel, deelgebied van Natura 2000-gebied 'Rijntakken'</b>			
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,6	0,6	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,5	0,5	0,0
H6510_A Glanshaverhooilanden	1,1	1,1	0,0
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	1,2	1,2	0,0
H91F0 droge hardhoutooibossen	1,1	1,1	0,0
H6510_B Vossenstaartgrasland	1,0	1,0	0,0
<b>Landgoederen Brummen</b>			
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,5	0,5	0,0
H6410 Blauwgraslanden	0,4	0,4	0,0
H9120 beuken-eikenbossen met hulst	0,4	0,4	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,5	0,5	0,0
H4010_A Vochtige heiden op zandgronden	0,3	0,3	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,3	0,3	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,3	0,3	0,0
<b>Veluwe</b>	0,3	0,3	0,0
<b>Stelkampsveld</b>	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 het bedrijf gelegen aan de Lamstraat 7 te Toldijk te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

## 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 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 habitatype

***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)**  
(= behouddoelstelling; > 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

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

#### **Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden 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 habitatype

### **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)**  
(= behoudoelstelling; > 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: vergund en saldeerbedrijf  
Gemaakt op: 19-03-2015 10:48:03  
Zwaartepunt X: 213,700 Y: 452,100  
Cluster naam: Groot Roessink Baak  
Berekende ruwheid: 0,15 m

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	214 043	452 473	1,5	1,5	0,5	0,40	78
2	Stal 4	214 085	452 522	1,5	1,5	0,5	0,40	140
3	Stal 9	214 038	452 519	1,5	1,5	0,5	0,40	546
4	Stal 10	214 018	452 514	1,5	1,5	0,5	0,40	808
5	Iglo's	214 051	452 517	1,5	1,5	0,5	0,40	12
6	Lamstraat 7 Toldijk	211 403	449 903	1,5	1,5	0,5	0,40	856
7	Stal 11	214 015	452 556	1,5	1,5	0,5	0,40	713

**Emissie Punten:**

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	1.1 H91E0_A	207 194	453 342	0,63
2	1.2 H3150	206 353	452 887	0,52
3	1.3 H6510_A	211 117	456 747	1,10
4	1.4 H91E0_A	211 467	456 590	1,18
5	1.5 H91F0	211 261	456 909	1,07
6	1.6 H6510_B	211 463	457 191	0,98
7	2.1 H91E0_C	205 936	457 562	0,45
8	2.2 H6410	204 867	457 515	0,39
9	2.3 H9120	205 130	457 582	0,41
10	2.4 H7150	207 012	459 606	0,45
11	2.5 H4010_A	203 708	460 804	0,29
12	2.6 H7150	203 643	460 766	0,29
13	2.7 H3130	203 520	460 749	0,29
14	3 Veluwe	203 417	451 080	0,30
15	4 Stelkampsveld	228 937	458 859	0,28

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (430)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (431)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	36	3.9	140.4

**Details van Emissie Punt: Stal 9 (432)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	101	3.9	393.9
3	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5

**Details van Emissie Punt: Stal 10 (433)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	85	9.5	807.5

**Details van Emissie Punt: Iglo's (434)**

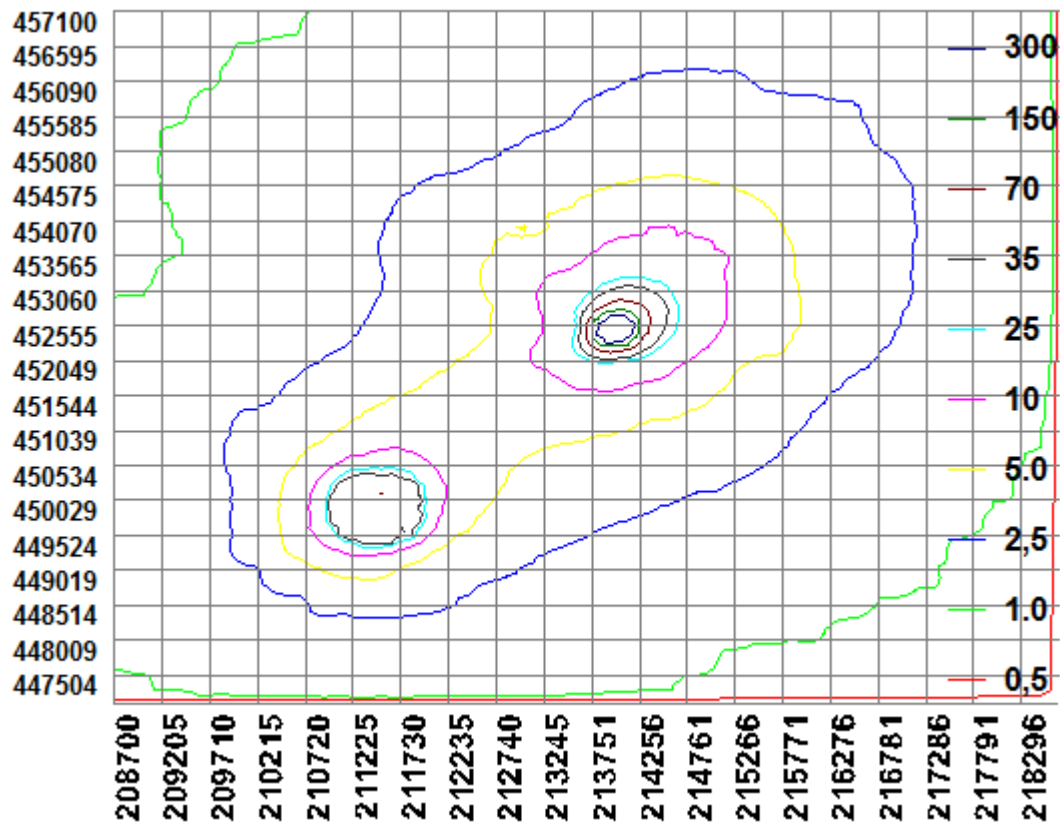
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	3	3.9	11.7

**Details van Emissie Punt: Lamstraat 7 Toldijk (435)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	70	9.5	665
2	A3	Vrouwelijk jongvee	49	3.9	191.1

**Details van Emissie Punt: Stal 11 (436)**

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



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aanvraag met saldeerbedrijf  
Gemaakt op: 19-03-2015 11:10:50  
Zwaartepunt X: 213,700 Y: 452,100  
Cluster naam: Groot Roessink Baak  
Berekende ruwheid: 0,15 m

#### Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	214 043	452 473	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Stal 4	214 085	452 522	1,5	1,5	0,5	0,40	308
3	Stal 9	214 038	452 519	1,5	1,5	0,5	0,40	605
4	Stal 10	214 018	452 514	1,5	1,5	0,5	0,40	808
5	Iglo's	214 051	452 517	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Lamstraat 7 Toldijk	211 403	449 903	1,5	1,5	0,5	0,40	524
7	Stal 11	214 015	452 556	1,5	1,5	0,5	0,40	874

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	1.1 H91E0_A	207 194	453 342	0,57
2	1.2 H3150	206 353	452 887	0,47
3	1.3 H6510_A	211 117	456 747	1,10
4	1.4 H91E0_A	211 467	456 590	1,17
5	1.5 H91F0	211 261	456 909	1,06
6	1.6 H6510_B	211 463	457 191	0,98
7	2.1 H91E0_C	205 936	457 562	0,45
8	2.2 H6410	204 867	457 515	0,38
9	2.3 H9120	205 130	457 582	0,40
10	2.4 H7150	207 012	459 606	0,45
11	2.5 H4010_A	203 708	460 804	0,29
12	2.6 H7150	203 643	460 766	0,29
13	2.7 H3130	203 520	460 749	0,29
14	3 Veluwe	203 417	451 080	0,29
15	4 Stelkampsveld	228 937	458 859	0,28

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (430)

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

#### Details van Emissie Punt: Stal 4 (431)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	79	3.9	308.1

**Details van Emissie Punt: Stal 9 (432)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	22	9.5	209
2	A3	vrouwelijk jongvee	60	3.9	234
3	A7	Fokstieren	17	9.5	161.5

**Details van Emissie Punt: Stal 10 (433)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	85	9.5	807.5

**Details van Emissie Punt: Iglo's (434)**

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

**Details van Emissie Punt: Lamstraat 7 Toldijk (435)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	35	9.5	332.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	49	3.9	191.1

**Details van Emissie Punt: Stal 11 (436)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	92	9.5	874

