



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 3 september 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-008650 - gemeente Brummen  
**Activiteit** : het uitbreiden van een nertsenhoudery aan de Voorstondensestraat 7a,  
6971 CC te Hall  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Hallsche Natze VOF  
**Zaaknummer** : 2014-008650

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Hallsche Natze VOF, Voorstondensestraat 7a te Hall, hierna te noemen aanvrager, van 28 mei 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 nertsenhoudery. De inrichting is gelegen op ongeveer 1000 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen, op ongeveer 4.800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 5.100 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 december 2013.

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.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een nertsenhoudery waarbij de bezetting 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 Landgoederen Brummen, Veluwe 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van het uitbreiden van een nertsenhoudersrij wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Hallsedijk 25 te Tonden.

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.

Op 1 december 1998 is voor de inrichting aan de Hallsedijk 25 te Tonden een vergunning op grond van de Wet milieubeheer afgegeven met een totale ammoniakemissie van 2.388,68 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.355,75 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Hallsedijk 25 te Tonden, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 3 mei 2013 door deze inrichting bij de Omgevingsdienst Veluwe IJssel een melding is gedaan van de gedeeltelijke intrekking.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en tevens 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 1 veebezetting aanvrager**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Fokteven nerts	H1.2	6.000
Paarden	K1	5

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Fokteven nerts	H1.2	7.425
Paarden	K1	10

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Hallsedijk 25 te Tonden**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesstieren	A6	36
Vleeskalveren	A4.100	13
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	21
Melkkoeien	A1.100.1	32
Vleesvarkens	D3.100.1	250
Vleesvarkens	D3.100.2	300
Legkippen	E2.100	72
Pony's	K3	2

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	9
Legkippen	E2.100	42
Pony's	K3	2

De overige 978,4 kg ammoniakemissierechten worden gebruikt voor een saldering met het bedrijf gelegen aan de Langedijk 8 te Tonden.

#### *Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 2. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

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

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>24 maart 2000 en 7 december 2004 Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	9,7	5,2	-4,5
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	32,4	7,8	-24,6
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	24,8	6,7	-18,1
H3130 Zwakgebufferde vennen	22,6	7,1	-15,5
H6410 Blauwgraslanden	14,5	5,4	-9,1
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	6,4	4,1	-2,3
H6230 Heischrale graslanden	1,7	1,5	-0,2
<i>Veluwe</i>			
H9190 Oude eikenbossen	1,1	0,9	-0,2
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,9	0,7	-0,2
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,9	0,7	-0,2
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,4	0,3	-0,1
H6230 Heischrale graslanden	0,4	0,3	-0,1
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	0,7	0,5	-0,2
H3270 Slikkige rivieroeveren	0,6	0,5	-0,1
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,6	0,5	-0,1
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,6	0,4	-0,2
H6510A Glanshaverhooilanden	0,5	0,4	-0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	0,4	0,3	-0,1
H6430C Ruigten en zomen	0,4	0,3	-0,1
H91E0B Essen-iepenbossen	0,5	0,4	-0,1

Uit tabel 3 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 Hallsedijk 25 te Tonden 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 september 2014

### **bijlagen:**

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief salderen

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)**

***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 bescher-mingszone 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><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></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>	<b>Doelstelling verspreiding</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H2310 Stuiфzandheiden 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

**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 NH3 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: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Voorstondsestraat 7a Hall vergund

Gemaakt op: 1-09-2014 15:20:44

Zwaartepunt X: 203,800 Y: 460,300

Cluster naam: Voorstondensestraat 7a Hall

Berekende ruwheid: 0,24 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Sheds 1	203 510	459 182	1,5	1,5	0,5	0,40	750
2	Sheds 2	203 589	459 255	1,5	1,5	0,5	0,40	750
3	Paardenstal	203 583	459 292	1,5	1,5	0,5	0,40	25
4	S: Stal 1	203 994	460 963	1,5	1,5	0,5	0,40	72
5	S: Stal 2	203 993	460 971	8,0	5,0	0,5	4,00	171
6	S: Stal 3	203 972	461 019	10,0	6,0	0,5	4,00	1 080
7	S: Stal 4	204 013	460 943	1,5	1,5	0,5	0,40	23
8	S: Stal 7	204 011	460 982	1,5	1,5	0,5	0,40	65

### Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Landgoederen Brummen			
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	203 132	460 540	9,71
3	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	203 663	460 793	32,42
4	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	203 635	460 765	24,83
5	H3130 Zwakgebufferde vennen	203 517	460 751	22,61
6	H6410 Blauwgraslanden	203 403	460 744	14,47
7	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	202 769	460 486	6,35
8	H6230 Heischrale graslanden	204 374	456 860	1,66
9	Veluwe			
10	H9190 Oude eikenbossen	200 261	456 777	1,07
11	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	199 373	457 429	0,93
12	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	200 649	455 182	0,90
13	H5130 Jeneverbesstruwelen	195 734	457 831	0,38
14	H6230 Heischrale graslanden	195 793	457 571	0,39
15	Rijntakken			
16	H91E0A Zachthoutooibossen	210 019	458 635	0,65
17	H3270 Slikkige rivieroeveren	210 138	458 600	0,63
18	H91F0 Droge hardhoutooibossen	210 116	458 573	0,63
19	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	210 301	458 323	0,59
20	H6510A Glanshaverhooilanden	211 061	458 098	0,51
21	H6120 Stroomdalgraslanden	211 206	456 915	0,43
22	H6430C Ruigten en zomen	211 497	457 193	0,43
23	H91E0B Essen-iepenbossen	206 013	453 266	0,48

**Details van Emissie Punt: Sheds 1 (5413)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	H1.2	Fokteven nerts	3000	0.25	750

**Details van Emissie Punt: Sheds 2 (5414)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	H1.2	Fokteven nerts	3000	0.25	750

**Details van Emissie Punt: Paardenstal (5415)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	5	5	25

**Details van Emissie Punt: S: Stal 1 (5416)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	10	7.2	72

**Details van Emissie Punt: S: Stal 2 (5417)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	35	3.5	122.5
2	A4.100	Vleeskalveren	10	2.5	25
3	A3	Vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4

**Details van Emissie Punt: S: Stal 3 (5418)**

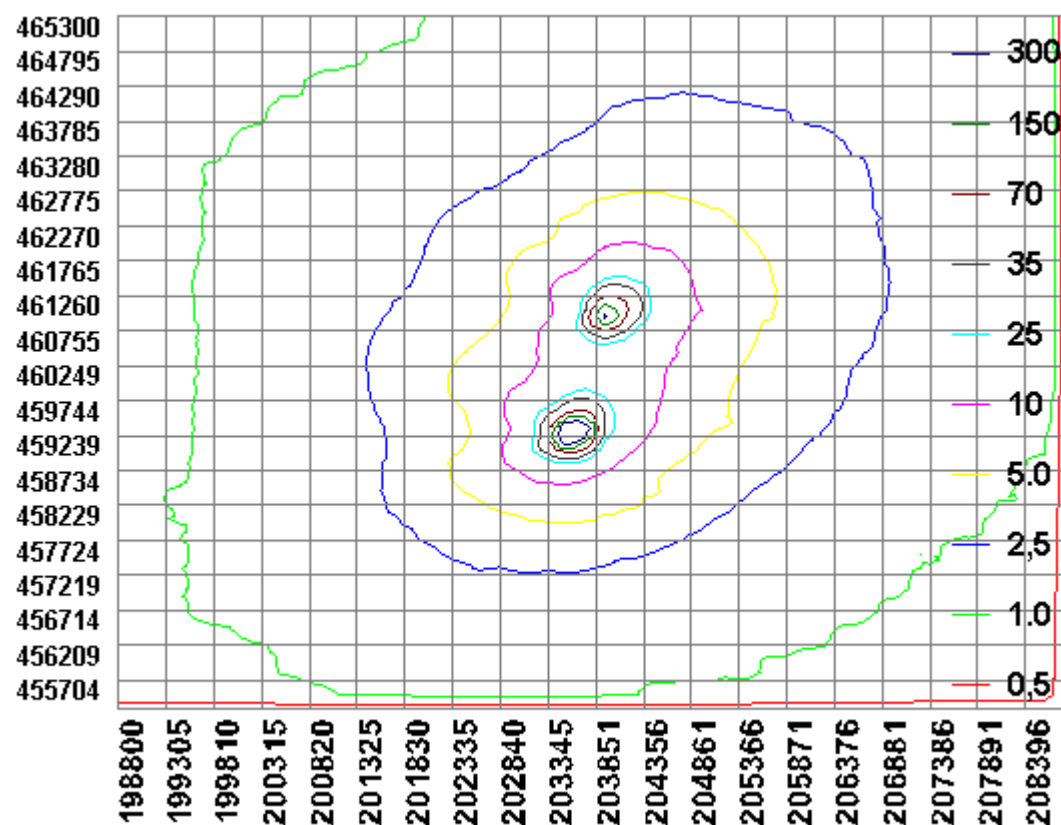
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	250	2.5	625
2	D3.100.2	Vleesvarkens	130	3.5	455

**Details van Emissie Punt: S: Stal 4 (5419)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	72	0.315	22.68

**Details van Emissie Punt: S: Stal 7 (5420)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5
2	K3	Pony's	2	3.1	6.2



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Voorstondsestraat 7a Hall aangevraagd

Gemaakt op: 1-09-2014 15:44:06

Zwaartepunt X: 203,700 Y: 459,900

Cluster naam: Voorstondensestraat 7a Hall

Berekende ruwheid: 0,25 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Sheds 1	203 510	459 182	1,5	1,5	0,5	0,40	1 031
2	Sheds 2	203 598	459 242	1,5	1,5	0,5	0,40	825
3	Paardenstal	203 533	459 249	1,5	1,5	0,5	0,40	50
4	S: Stal 4	204 013	460 943	1,5	1,5	0,5	0,40	13
5	S: Stal 7	204 011	460 982	1,5	1,5	0,5	0,40	41

#### Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Landgoederen Brummen			
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	203 132	460 540	5,18
3	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	203 663	460 793	7,84
4	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	203 635	460 765	6,65
5	H3130 Zwakgebufferde vennen	203 517	460 751	7,11
6	H6410 Blauwgraslanden	203 403	460 744	5,44
7	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	202 769	460 486	4,07
8	H6230 Heischrale graslanden	204 374	456 860	1,45
9	Veluwe			
10	H9190 Oude eikenbossen	200 261	456 777	0,88
11	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	199 373	457 429	0,72
12	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	200 649	455 182	0,70
13	H5130 Jeneverbesstruwelen	195 734	457 831	0,25
14	H6230 Heischrale graslanden	195 793	457 571	0,26
15	Rijntakken			
16	H91E0A Zachthoutooibossen	210 019	458 635	0,47
17	H3270 Slikkige rivieroeveren	210 138	458 600	0,46
18	H91F0 Droge hardhoutooibossen	210 116	458 573	0,46
19	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	210 301	458 323	0,43
20	H6510A Glanshaverhooilanden	211 061	458 098	0,37
21	H6120 Stroomdalgraslanden	211 206	456 915	0,31
22	H6430C Ruigten en zomen	211 497	457 193	0,31
23	H91E0B Essen-iepenbossen	206 013	453 266	0,37

#### Details van Emissie Punt: Sheds 1 (5413)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	H1.2	Fokteven nerts	4125	0.25	1031.25

**Details van Emissie Punt: Sheds 2 (5414)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	H1.2	Fokteven nerts	3300	0.25	825

**Details van Emissie Punt: Paardenstal (5415)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	10	5	50

**Details van Emissie Punt: S: Stal 4 (5419)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	42	0.315	13.23

**Details van Emissie Punt: S: Stal 7 (5420)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	9	3.9	35.1
2	K3	Pony's	2	3.1	6.2

