



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 21 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-009712 - gemeente Voorst
Activiteit : het uitbreiden van een melkveehouderij inclusief enkele paarden aan
Achter 't Holthuis 3, 7391 TN Twello
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Melkveebedrijf Winterman VOF
Zaaknummer : 2014-009712

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkveebedrijf Winterman VOF, Achter 't Holthuis 3, 7391 TN Twello, hierna te noemen aanvrager, van 30 juni 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 de veebezetting in de bestaande stallen van een melkveehouderij inclusief enkele paarden. De inrichting is gelegen op 1.900 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 26 juni 2014, gebruikt.

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

Er is eerder een vergunning Nbw 1998 verleend voor het bedrijf ter plaatse van Achter 't Holthuis 3 te Twello. Op 31 juli 2013 is deze vergunning verleend op grond van beleidsregels stikstof Gelderland met zaaknummer 2013-000047. Deze vergunning is echter vernietigd door de Raad van State op 28 maart 2014 (uitspraak 201307096/3/R2).

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

Melkveebedrijf Winterman VOF een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkveehouderij inclusief enkele paarden waarbij de veebezetting wordt uitgebreid binnen de bestaande stallen.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een onherroepelijke 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, Rijntakken en Veluwe. 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 Habitatrictlijngebieden, 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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	9 februari 1982	672,4
Milieuvergunning	4 februari 2005	438,7

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

Voor het bedrijf is op 4 februari 2005 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijven aan het Schakerpad 11 te Twello en de Voordersteeg 12 te Twello.

Voor de saldeerbedrijven zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Schakerpad 11 te Twello

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	9 februari 1982	367,8

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Voordersteeg 12 te Twello

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	26 april 1991	1.378,7
Milieuvergunning	24 september 2010	1.038,5

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn voor beide saldeerbedrijven nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf aan het Schakerpad 11 te Twello is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Voor het bedrijf aan de Voordersteeg 12 te Twello is op 24 september 2010 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat respectievelijk 367,8 kg en 1.038,5 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichtingen aan het Schakerpad 11 te Twello en de Voordersteeg 12 te Twello, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 19 juni 2014 en voor beide inrichtingen bij de gemeente Voorst een verzoek tot intrekking is ingediend en een intrekkingbesluit is genomen.

Veebezetting

In tabel 4 zijn de vergunde veebezetting op 4 februari 2005 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 zijn de vergunde veebezettingen op 24 maart 2000 / 7 december 2004 / 24 september 2010 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Achter 't Holthuis 3 Twello

Vergunde veebezetting op 4 februari 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	108
Schape	B1	25

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100.1	87
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	51
Volwassen paarden > 3 jaar	K1	3

Tabel 4 Veebezetting van de bedrijven die N-rechten overdragen Schakerpad 11 Twello

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100.1	18
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	12
Vleesvarkens	D3.2.1.1	50

Voordersteeg 12 Twello

Vergunde veebezetting op 24 september 2010		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.100.1	360
Kraamzeugen	D1.2.100	25
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	75
Vleesvarkens	D3.100.1	120

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 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 / 7 december 2004 / 4 februari 2005 / 24 september 2010	Aanvraag	Vershil
Rijntakken			
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,3	0,4	-0,9
H6510A Glanshaverhooilanden	1,1	0,4	-0,7
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,7	0,3	-0,4
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,1	0,1	0,0
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,1	0,1	0,0
Landgoederen Brummen			
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	0,2	0,1	-0,1
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,1	-0,1

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan aan het Schakerpad 11 te Twello en de Voordersteeg 12 te Twello 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, 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.
Arnhem, 21 november 2014

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

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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

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

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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 ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
 (= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stui/zandheiden 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 ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: 2014-009712 Winterman vergund

Gemaakt op: 29-10-2014 7:33:33

Zwaartepunt X: 205,400 Y: 471,800

Cluster naam: 2014-009712 Winterman Twello

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	205 340	472 528	1,5	1,5	0,5	0,40	109
2	Stal C	205 345	472 547	1,5	1,5	0,5	0,40	47
3	Stal E	205 376	472 534	1,5	1,5	0,5	0,40	273
4	Stal F	205 352	472 506	1,5	1,5	0,5	0,40	9
5	Vsteeg stal E	204 713	471 324	3,1	4,0	0,5	4,00	125
6	Vsteeg stal C	204 727	471 366	3,1	4,0	0,5	4,00	90
7	Vsteeg stal H	204 736	471 285	3,4	4,5	0,5	4,00	400
8	Vsteeg stal G	204 722	471 259	3,9	5,6	0,5	4,00	424
9	Spad stal A	209 465	471 597	1,5	1,5	0,5	0,40	105
10	Spad stal B	204 977	471 607	1,5	1,5	0,5	0,40	179
11	Spad stal D	204 965	471 566	1,5	1,5	0,5	0,40	84

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H3150	208 868	470 931	1,25
2	Rijntakken H6510A	208 762	470 689	1,08
3	Rijntakken H91E0A	209 542	469 732	0,65
4	Veluwe H9120	193 807	472 496	0,12
5	Veluwe H4030	192 756	473 012	0,11
6	Veluwe H2330	190 442	470 546	0,09
7	Landg. Brummen H9120	205 435	461 754	0,19
8	Landg. Brummen H3130	202 919	461 547	0,19
9	Landg. Brummen H3160	202 656	461 514	0,18

Details van Emissie Punt: Stal B (539)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	28	3.9	109.2

Details van Emissie Punt: Stal C (540)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	10	3.9	39
2	C1	Schape	12	0.7	8.4

Details van Emissie Punt: Stal E (541)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	70	3.9	273

Details van Emissie Punt: Stal F (542)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Schapen	13	0.7	9.1

Details van Emissie Punt: Vsteeg stal E (552)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	50	2.5	125

Details van Emissie Punt: Vsteeg stal C (553)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	36	2.5	90

Details van Emissie Punt: Vsteeg stal H (554)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.101	Guste en dragende zeugen	75	4.2	315
2	D3.100.1	Vleesvarkens	34	2.5	85

Details van Emissie Punt: Vsteeg stal G (555)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	25	8.3	207.5
2	D1.1.100.1	Gespeende biggen	360	0.6	216

Details van Emissie Punt: Spad stal A (556)

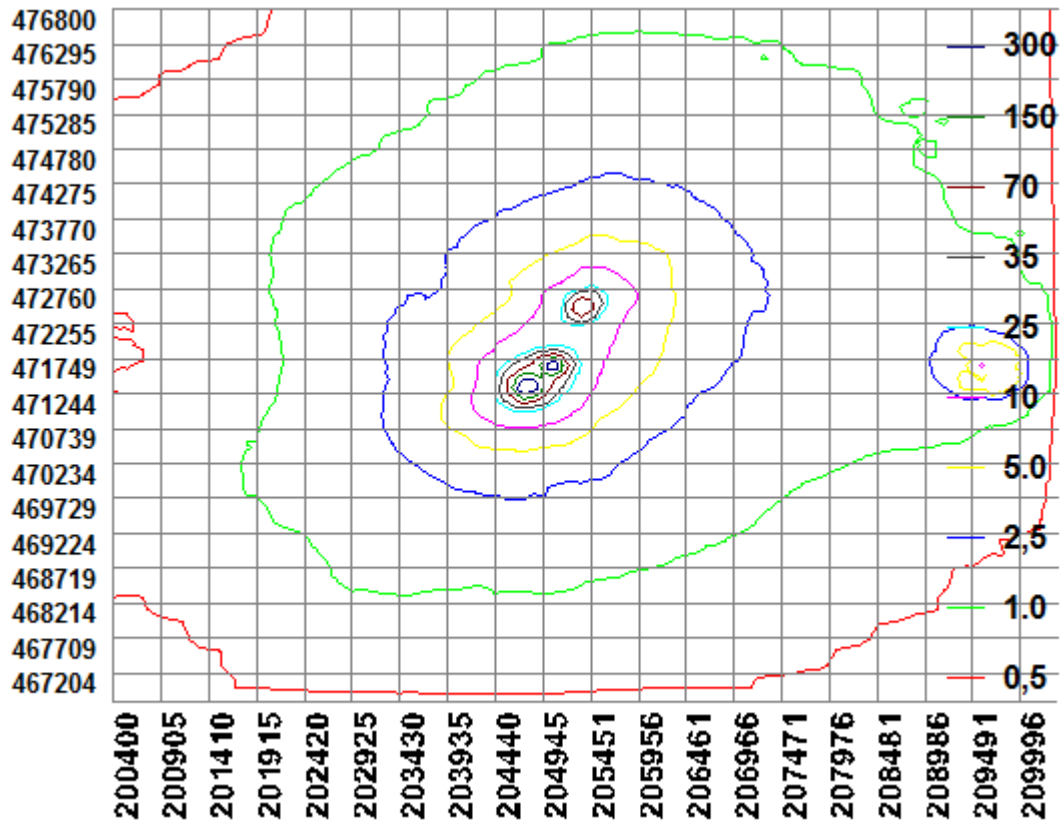
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	11	9.5	104.5

Details van Emissie Punt: Spad stal B (557)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	12	3.9	46.8
2	D3.2.1.1	Vleesvarkens	22	3	66
3	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	7	9.5	66.5

Details van Emissie Punt: Spad stal D (558)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.1	Vleesvarkens	28	3	84



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 2014-009712 Winterman aanvraag

Gemaakt op: 28-10-2014 15:56:37

Zwaartepunt X: 205,400 Y: 472,500

Cluster naam: 2014-009712 Winterman Twello

Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal B	205 340	472 528	1,5	1,5	0,5	0,40	140
2	Stal C	205 345	472 547	1,5	1,5	0,5	0,40	74
3	Stal E	205 376	472 534	1,5	1,5	0,5	0,40	760
4	Stal F	205 352	472 506	1,5	1,5	0,5	0,40	67

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H3150	208 868	470 931	0,44
2	Rijntakken H6510A	208 762	470 689	0,41
3	Rijntakken H91E0A	209 542	469 732	0,30
4	Veluwe H9120	193 807	472 496	0,07
5	Veluwe H4030	192 756	473 012	0,06
6	Veluwe H2330	190 442	470 546	0,05
7	Landg. Brummen H9120	205 435	461 754	0,10
8	Landg. Brummen H3130	202 919	461 547	0,09
9	Landg. Brummen H3160	202 656	461 514	0,09

Details van Emissie Punt: Stal B (539)

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

Details van Emissie Punt: Stal C (540)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	15	3.9	58.5
2	K1	Volwassen paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: Stal E (541)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	80	9.5	760

Details van Emissie Punt: Stal F (542)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	7	9.5	66.5

