



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 10 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-009965 - gemeente Zutphen
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Vordenseweg 17, 7231 PB
Warnsveld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Stichting het Burgerweeshuis
Zaaknummer : 2014-009965

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Stichting het Burgerweeshuis, IJsselkade 19, 7201 HD Zutphen, hierna te noemen aanvrager, van 3 juli 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 het rundveebestand in de inrichting aan de Vordenseweg 17 te Warnsveld. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.100 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 8.000 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 juli 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

Stichting het Burgerweeshuis een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het voorschrift dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een uitbreiding in melkkoeien en jongvee plaatsvindt.

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-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 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)
Melding Besluit landbouw	2 juli 1996	774,0
Vergunning Wet milieubeheer	12 november 2002	1.327,4

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 bedrijven aan de Lochemseweg 22 te Warnsveld, de Geesinkweg 1 te Warnsveld en de Kerkhofweg 1 te Zutphen.

Voor het saldeerbedrijf aan de Lochemseweg 22 te Warnsveld zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2a Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit landbouw	23 maart 1992	998,4
Melding Besluit landbouw	10 februari 2004	998,4

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 88 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Lochemseweg 22 te Warnsveld worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 3 juli 2014 door deze inrichting bij de gemeente Zutphen een verzoek tot intrekking is ingediend.

Voor het saldeerbedrijf aan de Geesinkweg 1 te Warnsveld zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2b Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet vergunning	26 januari 1993	948

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

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 753 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Geesinkweg 1 te Warnsveld worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 3 juli 2014 door deze inrichting bij de gemeente Zutphen een verzoek tot intrekking is ingediend. Tevens is er een Nbw- vergunning bij de provincie Gelderland aangevraagd onder zaaknr. 2015-002289.

Voor het saldeerbedrijf aan de Kerkhofweg 1 te Zutphen zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2c Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit landbouw	13 februari 1992	684

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

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 684 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Kerkhofweg 1 te Zutphen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 3 juli 2014 door deze inrichting bij de gemeente Zutphen een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Vordenseweg 17 te Warnsveld

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	63
Jongvee	A3	45

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	175
Jongvee	A3	115

Tabel 4a Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Lochemseweg 22 te Warnsveld

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.2	70
Jongvee	A3	56

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.2	62
Jongvee	A3	56

De overgebleven 900,4 kg wordt gesaldeerd met het bedrijf aan de Schuttestraat 7 te Vorden

Tabel 4b Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Geesinkweg 1 te Warnsveld

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	30
Jongvee	A3	20
Vleesvarkens	D3.1.1	195

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Jongvee	A3	50

Tabel 4c Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Kerkhofweg 1 te Zutphen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	72

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 habitattype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000	Aanvraag	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	1,2	1,2	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,9	0,8	-0,1
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	1,4	1,2	-0,2
H3270 Slikkige rivieroeveren	1,1	1,0	-0,1
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	1,2	1,1	-0,1
H91F0 Droge hardhoutooibossen	1,1	0,9	-0,2
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,0	0,9	-0,1
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,4	0,3	-0,1
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,4	0,4	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,3	0,3	0,0
H4010 Vochtige heiden op zandgronden	0,2	0,2	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	0,0

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

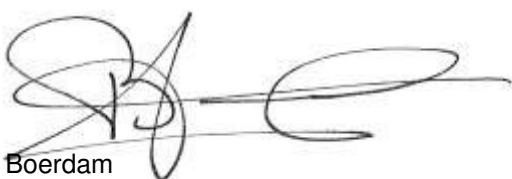
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan Kerkhofweg 1 te Zutphen en Lochemseweg 22 te Warnsveld en de vermindering van de veebezetting aan de bedrijf gelegen aan Geesinkweg 1 te Warnsveld te beschouwen als een mitigerende maatregel 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

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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 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 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)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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 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 ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitattype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Vordenseweg 17 vergunde situatie
 Gemaakt op: 13-02-2015 10:19:23
 Zwaartepunt X: 215,000 Y: 461,300
 Cluster naam: 2014-009965 Vordenseweg 17, Warnsveld
 Berekende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1, Vordenseweg	215 138	460 671	1,5	1,5	0,5	0,40	774
2	Geesinkweg stal C	214 763	461 162	1,5	1,5	0,5	0,40	432
3	Geesinkweg stal E	214 810	461 166	1,5	1,5	0,5	0,40	153
4	Geesinkweg stal F	214 827	461 175	1,5	1,5	0,5	0,40	39
5	Geesinkweg stal J	214 775	461 202	1,5	1,5	0,5	0,40	324
6	Kerkhofweg stal	214 314	460 785	1,5	1,5	0,5	0,40	684
7	Lochemseweg stal 1	215 383	461 595	1,5	1,5	0,5	0,40	561
8	Lochemseweg stal 2	215 357	461 605	1,5	1,5	0,5	0,40	110
9	Lochemseweg stal 3	215 365	461 625	1,5	1,5	0,5	0,40	169
10	Lochemseweg stal 4	215 372	461 618	1,5	1,5	0,5	0,40	59
11	Lochemseweg stal 5	215 377	461 616	1,5	1,5	0,5	0,40	90

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntak H6510A	211 616	458 232	1,24
2	Rijntak H6120	210 042	464 913	0,88
3	Rijntak H91E0A	211 106	458 786	1,40
4	Rijntak H3270	210 439	458 814	1,14
5	Rijntak H91E0B	210 666	458 885	1,24
6	Rijntak H91F0	210 458	458 442	1,05
7	Rijntak H3150	210 421	458 252	1,01
8	Landg.B. H9120	206 530	460 180	0,37
9	Landg.B. H7150	207 002	459 628	0,42
10	Landg.B. H91E0C	205 689	460 100	0,33
11	Landg.B. H4010	203 651	460 871	0,23
12	Landg.B. H3130	203 513	460 767	0,23

Details van Emissie Punt: Stal 1, Voordenseweg (60)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	63	9.5	598.5
2	A3	jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Geesinkweg stal C (61)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	vleesvarkens	144	3	432

Details van Emissie Punt: Geesinkweg stal E (62)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	vleesvarkens	51	3	153

Details van Emissie Punt: Geesingweg stal F (63)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Geesinkweg stal J (64)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	10	3.9	39
2	A1.100.1	melkkoeien	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: Kerkhofweg stal (65)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	72	9.5	684

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 1 (66)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	51	11	561

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 2 (67)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	10	11	110

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 3 (68)

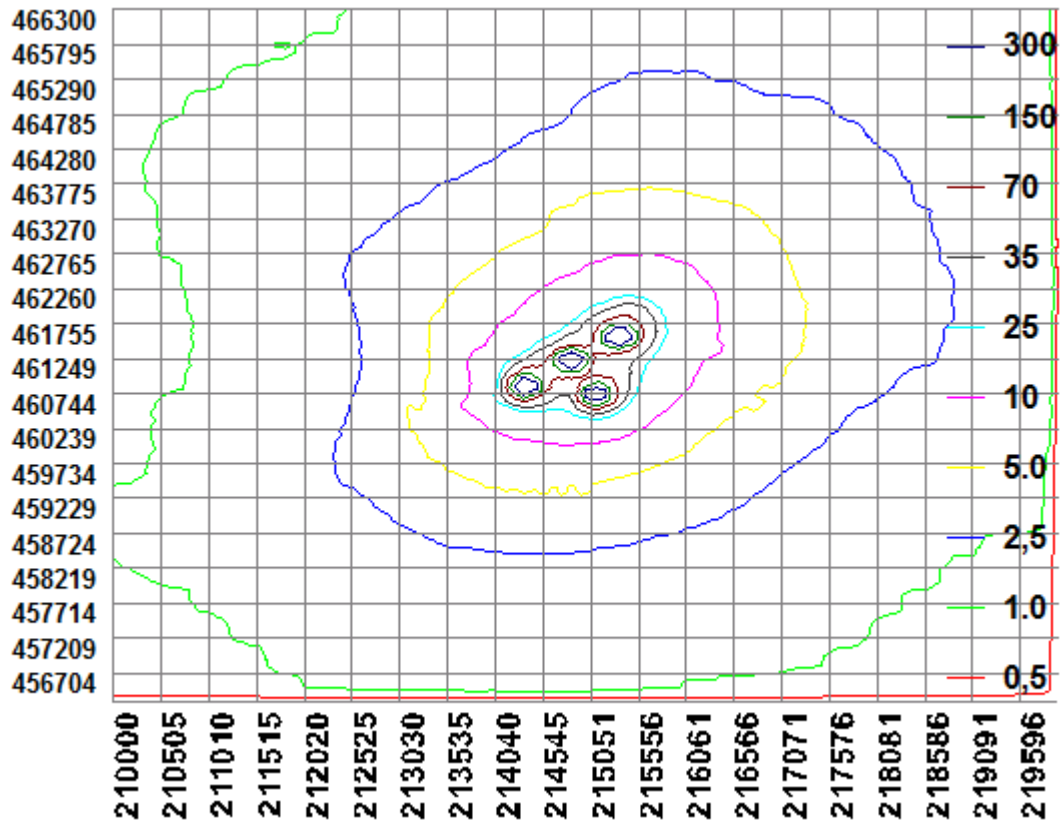
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	18	3.9	70.2
2	A1.100.2	melkkoeien	9	11	99

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 4 (69)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 5 (70)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	23	3.9	89.7



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Vordenseweg 17, aanvraag

Gemaakt op: 13-02-2015 11:07:02

Zwaartepunt X: 215,000 Y: 461,300

Cluster naam: 2014-009965 Vordenseweg 17, Warnsveld

Berekende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1, Vordenseweg	215 138	460 671	1,5	1,5	0,5	0,40	2 111
2	Geesinkweg stal C	214 763	461 162	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Geesinkweg stal E	214 810	461 166	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Geesinkweg stal F	214 827	461 175	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Geesinkweg stal J	214 775	461 202	1,5	1,5	0,5	0,40	195
6	Kerkhofweg stal	214 314	460 785	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Lochemseweg stal 1	215 383	461 595	1,5	1,5	0,5	0,40	473
8	Lochemseweg stal 2	215 357	461 605	1,5	1,5	0,5	0,40	110
9	Lochemseweg stal 3	215 365	461 625	1,5	1,5	0,5	0,40	169
10	Lochemseweg stal 4	215 372	461 618	1,5	1,5	0,5	0,40	59
11	Lochemseweg stal 5	215 377	461 616	1,5	1,5	0,5	0,40	90

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntak H6510A	211 616	458 232	1,17
2	Rijntak H6120	210 042	464 913	0,77
3	Rijntak H91E0A	211 106	458 786	1,18
4	Rijntak H3270	210 439	458 814	0,98
5	Rijntak H91E0B	210 666	458 885	1,06
6	Rijntak H91F0	210 458	458 442	0,89
7	Rijntak H3150	210 421	458 252	0,88
8	Landg.B. H9120	206 530	460 180	0,33
9	Landg.B. H7150	207 002	459 628	0,37
10	Landg.B. H91E0C	205 689	460 100	0,30
11	Landg.B. H4010	203 651	460 871	0,21
12	Landg.B. H3130	203 513	460 767	0,21

Details van Emissie Punt: Stal 1, Voordenseweg (60)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	175	9.5	1662.5
2	A3	jongvee	115	3.9	448.5

Details van Emissie Punt: Geesinkweg stal C (61)

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

Details van Emissie Punt: Geesinkweg stal E (62)

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

Details van Emissie Punt: Geesingkweg stal F (63)

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

Details van Emissie Punt: Geesinkweg stal J (64)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Kerkhofweg stal (65)

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

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 1 (66)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	43	11	473

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 2 (67)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	10	11	110

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 3 (68)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	18	3.9	70.2
2	A1.100.2	melkkoeien	9	11	99

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 4 (69)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Lochemseweg stal 5 (70)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	23	3.9	89.7

