



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 7 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-002968 - gemeente Bronckhorst
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Everhardinkweg 1, 7021
MP Zelhem
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : C.A.B. Schennink
Zaaknummer : 2015-002968

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van C.A.B. Schennink, Everhardinkweg 1 te Zelhem, hierna te noemen aanvrager, van 20 februari 2015 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 van een rundveehouderijbedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 10.300 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 13.300 meter van Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 januari 2015, gebruikt.

Op 14 april 2015, 24 april 2015 en 29 mei 2015 hebben wij aanvullende gegevens met betrekking tot deze aanvraag ontvangen.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende 6 weken ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente. Er is één zienswijze ingekomen als reactie op de terinzagelegging van het ontwerpbesluit.

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, 19^e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

C.A.B. Schennink een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschrift:

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij de veebezetting 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 Rijntakken en Stelkampsveld. 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 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 aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	22 november 1973	608,1
Vergunning Wet milieubeheer	17 maart 2003	955,0

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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijven aan de Tolhutterweg 17 te Ruurlo en de Zutphen-Emmerikseweg 145 te Baak.

Voor het saldeerbedrijf aan de Tolhutterweg 17 te Ruurlo zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Tolhutterweg 17

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	13 november 1990	2.228,0
Vergunning Wet milieubeheer	5 januari 2007	2.780,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 376 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Tolhutterweg 17 te Ruurlo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Op 19 december 2014 is door deze inrichting bij de gemeente Berkelland een verzoek tot intrekking ingediend. Van dit bedrijf wordt tevens 800 kg emissie overgedragen naar het bedrijf aan de Zelheweg 1 te Ruurlo en 560 kg emissie overgedragen naar het bedrijf aan de Tolhutterweg 38 te Ruurlo. Op 3 februari 2015 is de melding door het bevoegd gezag geaccepteerd.

Voor het saldeerbedrijf aan de Zutphen-Emmerikseweg 145 te Baak zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Zutphen-Emmerikseweg 145

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	26 januari 1999	8.134,1
Melding Activiteitenbesluit	31 december 2014	5.078,2

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 op 31 december 2014 een melding op grond van het Activiteitenbesluit ingediend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 249,4 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Zutphen-Emmerikseweg 145 te Baak worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Op 23 april 2015 is door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend. Op 28 mei 2015 is de melding door het bevoegd gezag geaccepteerd.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In de tabellen 5 en 6 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Everhardinkweg 1,

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	48
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	39

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	119
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	63

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Tolhutterweg 17 te Ruurlo

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Opfokzeugen	D 3.2.1.2	384
Opfokzeugen	D 3.100.2	192
Paarden	K 1	4

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A 3	120
Overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	2
Paarden	K 1	1

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zutphen Emmerikseweg 145 te Baak

Vergunde veebezetting op 31 december 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Ouderdieren van vleeskuikens	E 4.100	11.674
Schapen	B 1	6

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Ouderdieren van vleeskuikens	E 4.100	11.244
Schapen	B 1	6

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

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 en 7 december 2004	Aanvraag	Vershil
<i>Stelkampsveld</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	1,3	1,3	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	1,3	1,3	0,0
H4030 Droge heiden	1,3	1,3	0,0
H6410 Blauwgraslanden	1,3	1,3	0,0
H6230 Heischrale graslanden	1,2	1,2	0,0
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	11,9	11,6	-0,3
H6120 Stroomdalgraslanden	9,8	9,6	-0,2

Uit tabel 7 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 de Tolhutterweg 17 te Ruurlo en de Zutphen-Emmerikseweg 145 te Baak 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.

Zienswijze

Zienswijze van Rombouw B.V. te Zwolle, gedateerd 3 juni 2015

Door Rombouw B.V. wordt namens de aanvrager aangegeven dat de acceptatie van de melding voor de saldeerlocatie Zutphen-Emmerikseweg 145 te Baak inmiddels is toegezonden. In de ontwerpbeschikking is als voorschrift 2 opgenomen dat het besluit pas in werking treedt nadat een bevestiging van de gemeente Bronckhorst is ontvangen dat de melding op grond van het activiteitenbesluit d.d. 23 april 2015 door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen.

Reactie op zienswijze

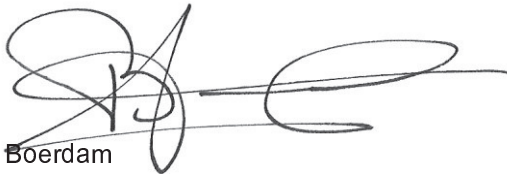
De bedoelde bevestiging is inderdaad ontvangen. Hieruit bleek overigens dat door het bedrijf al eerder een melding was ingediend die niet bij de aanvraag was gevoegd. De beschikking is hierop aangepast en voorschrift 2 is komen te vervallen.

De ontvangen zienswijze bevat geen aanknopingspunten die tot een andere conclusie moeten leiden.

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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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

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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
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 Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Schennink vergunde situatie

Gemaakt op: 11-03-2015 14:38:02

Zwaartepunt X: 222,100 Y: 450,900

Cluster naam: Schennink Everhardinkweg 1 Zelhem

Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Abbink stal 1	227 701	451 074	5,4	4,2	0,5	4,00	1 536
2	Abbink stal 2	227 673	451 074	5,4	4,2	0,5	4,00	672
3	Abbink stal 3	227 679	451 089	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Ligboxenstal	219 863	449 278	1,5	1,5	0,5	0,40	456
5	Jongveestal	219 846	449 312	1,5	1,5	0,5	0,40	94
6	Emmerikseweg 145	212 293	455 075	3,8	5,2	0,5	0,40	8 134
7	Kalverstal	219 820	449 311	1,5	1,5	0,5	0,40	59

Gevoelige locaties:

Volg-nr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	<i>Stelkampsveld</i>			
1	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 453	458 715	1,32
2	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	229 478	458 743	1,31
3	H4030 Droge heiden	229 443	458 822	1,30
4	H6410 Blauwgraslanden	228 800	459 330	1,26
5	H6230 Heischrale graslanden	229 631	459 282	1,23
	<i>Rijntakken</i>			
6	H6510A Glanshaverhooilanden	211 694	456 982	11,85
7	H6120 Stroomdalgraslanden	211 564	457 198	9,84

Details van Emissie Punt: Abbink stal 1 (411)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.2	Vleesvarkens	384	4	1536

Details van Emissie Punt: Abbink stal 2 (412)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	192	3.5	672

Details van Emissie Punt: Abbink stal 3 (413)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (418)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	48	9.5	456

Details van Emissie Punt: Jongveestal (419)

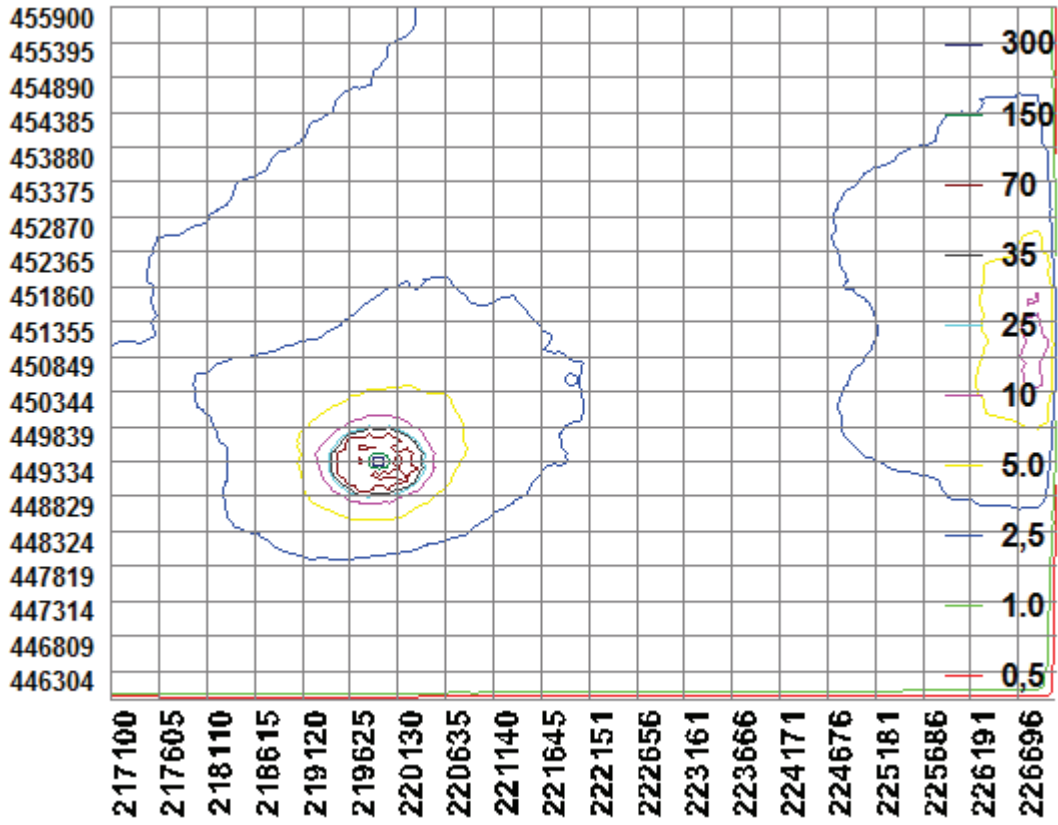
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	24	3.9	93.6

Details van Emissie Punt: Emmerikseweg 145 (420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal	
1	E4.100	Ouderdieren van vleeskuikens	14017	0.58	8129.86	
2	B1	Schapen		6	0.7	4.2

Details van Emissie Punt: Kalverstal (421)

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



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Schennink aangevraagde situatie

Gemaakt op: 11-03-2015 21:37:32

Zwaartepunt X: 221,800 Y: 450,700

Cluster naam: Schennink Everhardinkweg 1 Zelhem

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Abbink stal 1	227 701	451 074	5,4	4,2	0,5	4,00	1 272
2	Abbink stal 2	227 673	451 074	5,4	4,2	0,5	4,00	560
3	Abbink stal 3	227 679	451 089	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Ligboxenstal 3 en 4	219 868	449 261	1,5	1,5	0,5	0,40	1 246
5	Jongveestal	219 846	449 312	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Emmerikseweg 145	212 293	455 075	3,8	5,2	0,5	0,40	7 884
7	Stal 1	219 820	449 311	1,5	1,5	0,5	0,40	95
8	Kalveriglo's	219 885	449 236	1,5	1,5	0,5	0,40	35

Gevoelige locaties:

Volg- nr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	<i>Stelkampsveld</i>			
1	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 453	458 715	1,31
2	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	229 478	458 743	1,30
3	H4030 Droge heiden	229 443	458 822	1,29
4	H6410 Blauwgraslanden	228 800	459 330	1,26
5	H6230 Heischrale graslanden	229 631	459 282	1,22
	<i>Rijntakken</i>			
6	H6510A Glanshaverhooilanden	211 694	456 982	11,60
7	H6120 Stroomdalgraslanden	211 564	457 198	9,63

Details van Emissie Punt: Abbink stal 1 (411)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.2	Vleesvarkens	318	4	1272

Details van Emissie Punt: Abbink stal 2 (412)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	160	3.5	560

Details van Emissie Punt: Abbink stal 3 (413)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal 3 en 4 (418)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	109	9.5	1035.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	54	3.9	210.6

Details van Emissie Punt: Jongveestal (419)

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

Details van Emissie Punt: Emmerikseweg 145 (420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	Ouderdieren van vleeskuikens	13587	0.58	7880.46
2	B1	Schape	6	0.7	4.2

Details van Emissie Punt: Stal 1 (421)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0
2	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95

Details van Emissie Punt: Kalveriglo's (422)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	9	3.9	35.1

