



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 17 december 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-012261 - gemeente Berkelland
Activiteit : het uitbreiden en wijzigen van een rundveehouderij aan Havelandweg 6,
7157 CK REKKEN
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Mts. Hoenink
Zaaknummer : 2014-012261

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts. Hoenink, Havelandweg 6, 7157 CK Rekken, hierna te noemen aanvrager, van 1 september 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding in dieraantallen en een nieuwe stal. De inrichting is gelegen op 12.250 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld, op 15.850 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op 17.000 meter van Natura 2000-gebied Willinkswuest.

Het in de aanvraag genoemde gebieden Buurserzand en Haaksbergerveen is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 1 september 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

Mts. Hoenink 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 rund- melkveehouderij waarbij een uitbreiding in dieraantallen en een nieuwe stal heeft plaatsgevonden.

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 Korenburgerveen, Stelkampsveld en Willinkswuest. 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)
Vergunning wet milieubeheer	9-11-1999	1.294,4
Melding besluit landbouw	7-2-2007	1.727,8
Melding besluit landbouw	15-3-2011	1.727,8
Melding besluit landbouw	11-4-2012	1.727,8

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 het bedrijf Meeldijk 2 te Eibergen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Meeldijk 2 te Eibergen

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning wet milieubeheer	11-12-2001	538,8

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 538,8 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Meeldijk2 te Eibergen, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 1 augustus 2014 door deze inrichting bij de gemeente Berkelland een verzoek tot intrekking is ingediend.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Huttendijk 4 te Rekken.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Huttendijk 4 te Rekken

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	6-1-1989	1.023,7
Melding besluit landbouw	26-2-1993	1.023,7
Melding besluit landbouw	12-3-2002	1.023,7
Vergunning wet milieu landbouw	5-10-2004	743

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 697 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Huttendijk 4 te Rekken, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 14 juli door deze inrichting bij de gemeente Berkelland een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Havelandweg 6 te Rekken

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	78
Melk- en kalfkoeien	A1.5.1/ BWL210.24.V4	22
Vrouwelijk jongvee	A3	80
Vleesstieren	A6	10

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.2	134
Vrouwelijk jongvee	A3	94
Fokstieren	A7	2

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Meeldijk 2 te Eibergen

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	102
Fokstier en overig rundvee	A7	11
Zoogkoeien	A2	5
Paarden	K1	2

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Huttendijk 4 te Eibergen)

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2	15
Vrouwelijk jongvee	A3	95
Overigrundervee en fokstier	A2	26

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2	5
Vrouwelijk jongvee	A3	5

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 gemiddeld 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)		
	7 december 2004	Aanvraag	Verschil
Rand Korenburgerveen	0,3	0,2	-/-0,1
Rand Stelkampsveld	0,1	0,1	0
Rand Willinkswuest	0,2	0,1	-/-0,1

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 het bedrijf gelegen aan Meeldijk 2 te Eibergen en de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Huttendijk 4 te Rekken 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, 17 december 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie (inclusief saldering)

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

Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Korenburgerveen 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 Korenburgerveen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)

(=behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen ¹	=	=
H91D0 Hoogveenbossen ¹	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)

(= behoudoelstelling; > 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

Willinks Weust (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het gebied 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 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 Willinks Weust.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Willinks Weust)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H9120 Beukenbos met Hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbos	=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Mts Hoetink huidige situatie
Gemaakt op: 20-11-2014 9:55:50
Zwaartepunt X: 246,200 Y: 457,000
Cluster naam: 2014-012261 Havelandweg 6 Rekken
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1 ligboxstal	245 858	457 994	1,5	1,5	0,5	0,40	853
2	2 jongveestal	245 872	458 043	1,5	3,8	0,5	0,40	111
3	3 achterhuis	245 846	458 041	1,5	1,5	0,5	0,40	330
4	Huttendijk 4 ligbox.	248 034	456 203	3,5	3,5	0,5	0,40	458
5	Huttendijk 4 berging	248 012	456 206	0,0	1,5	0,4	4,00	207
6	Huttendijk 4 achterh	248 030	456 237	1,5	3,5	0,5	0,40	78
7	Meeldijk 2 veestal	243 829	456 455	3,0	3,0	0,5	0,40	191
8	Meeldijk 2 jongveest	243 779	456 452	3,5	3,5	0,5	0,40	348

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Stelkampsveld	230 013	459 068	0,12
2	Rand Korenburgerveen	241 730	446 207	0,26
3	Rand Willinkswuest	251 030	443 027	0,15

Details van Emissie Punt: 1 ligboxstal (516)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	72	9.5	684
2	A1.5.1	melk- en kalfkoeien	22	7.7	169.4

Details van Emissie Punt: 2 jongveestal (517)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	10	3.9	39
2	A6	vleesstieren	10	7.2	72

Details van Emissie Punt: 3 achterhuis (518)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	6	9.5	57
2	A3	vrouwelijk jongvee	70	3.9	273

Details van Emissie Punt: Huttendijk 4 ligbox. (519)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	20	5.3	106
2	A3	vrouwelijk jongvee	27	3.9	105.3
3	A7	fokstier en overig rundvee	26	9.5	247

Details van Emissie Punt: Huttendijk 4 berging (520)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	53	3.9	206.7

Details van Emissie Punt: Huttendijk 4 achterh (521)

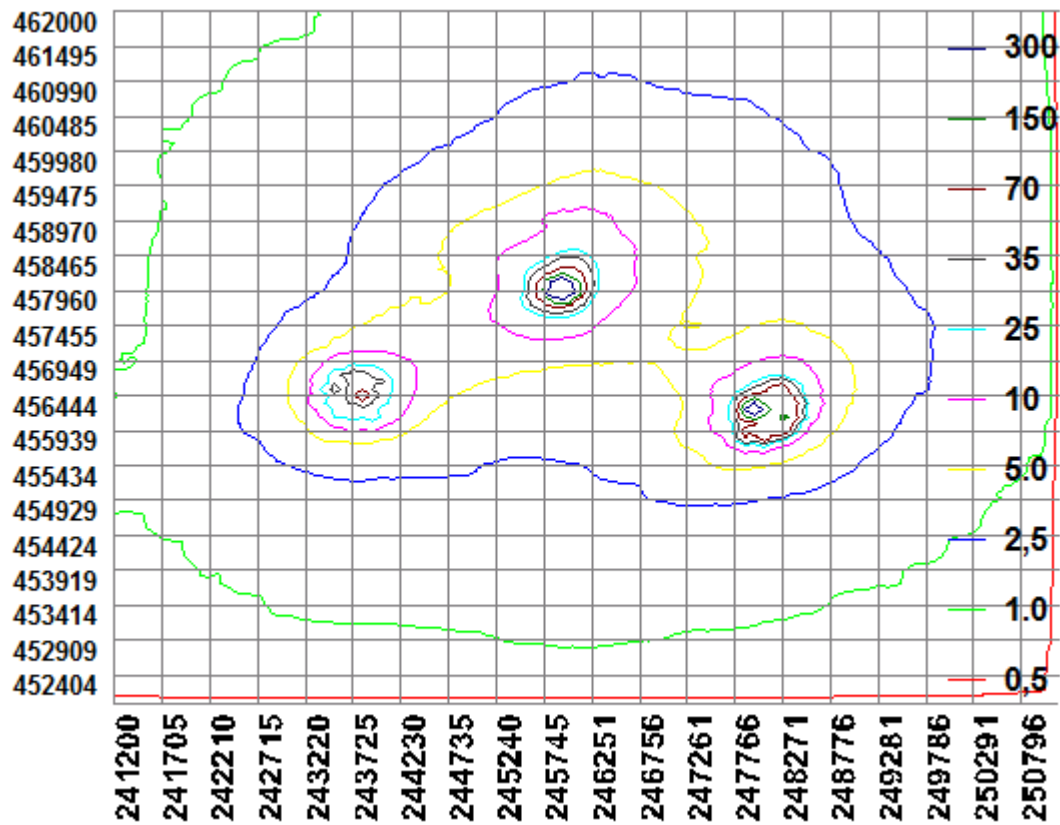
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Meeldijk 2 veestal (522)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	22	3.9	85.8
2	A7	overig rundvee	10	9.5	95
3	K1	paarden	2	5	10

Details van Emissie Punt: Meeldijk 2 jongveest (523)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	80	3.9	312
2	A2	zoogkoeien	5	5.3	26.5
3	A7	fokstier	1	9.5	9.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hoenink aangevraagde situatie
Gemaakt op: 20-11-2014 10:46:43
Zwaartepunt X: 246,100 Y: 457,100
Cluster naam: 2014-012261 Havelandweg 6 Rekken
Berekende ruwheid: 0,19 m

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1 ligboxstal	245 858	457 994	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	2 jongveestal	245 872	458 043	1,5	3,8	0,5	0,40	78
3	3 achterhuis	245 846	458 041	1,5	1,5	0,5	0,40	191
4	Huttendijk 4 ligbox.	248 034	456 203	3,5	3,5	0,5	0,40	46
5	Huttendijk 4 berging	248 012	456 206	0,0	1,5	0,4	4,00	0
6	Huttendijk 4 achterh	248 030	456 237	1,5	3,5	0,5	0,40	0
7	Meeldijk 2 veestal	243 829	456 455	3,0	3,0	0,5	0,40	0
8	Meeldijk 2 jongveest	243 779	456 452	3,5	3,5	0,5	0,40	0
9	Totale ligboxenstal	245 858	457 992	1,5	1,5	0,5	0,40	1 591

Emissie Punten:

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Stelkampsveld	230 013	459 068	0,09
2	Rand Korenburgerveen	241 730	446 207	0,18
3	Rand Willinkswuest	251 030	443 027	0,10

Details van Emissie Punt: 1 ligboxstal (516)

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

Details van Emissie Punt: 2 jongveestal (517)

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

Details van Emissie Punt: 3 achterhuis (518)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	fokstieren	2	9.5	19
2	A3	vrouwelijk jongvee	44	3.9	171.6

Details van Emissie Punt: Huttendijk 4 ligbox. (519)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	5	5.3	26.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	5	3.9	19.5

Details van Emissie Punt: Huttendijk 4 berging (520)

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

Details van Emissie Punt: Huttendijk 4 achterh (521)

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

Details van Emissie Punt: Meeldijk 2 veestal (522)

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

Details van Emissie Punt: Meeldijk 2 jongveest (523)

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

Details van Emissie Punt: Totale ligboxenstal (527)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melk- en kalfkoeien	134	11	1474
2	A3	vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

