



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 5 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-014354- gemeente Berkelland
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Rekkense Binnenweg 27,
7152 AK Eibergen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap Lammers
Zaaknummer : 2014-014354

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Lammers, Rekkense Binnenweg 27, 7152 AK Eibergen, hierna te noemen aanvrager, van 17 oktober 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 12.600 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 oktober 2014, gebruikt.

Op 22 januari 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

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

Maatschap Lammers een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij melkvee en vrouwelijk jongvee wordt gehouden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

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 en Stelkampsveld. 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)
Revisievergunning Hinderwet	20 juli 1990	689,2
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	3 februari 2004	596,4

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 Krakeelsweg 2 te Rekken en de Nieuwenhuishoekweg 2 te Ruurlo.

Voor het saldeerbedrijf aan de Krakeelsweg 2 te Rekken zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie Krakeelsweg 2 Rekken

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Hinderwet	13 september 1991	1.671,0
Revisievergunning Wet milieubeheer	1 april 1997	1.670,5
Veranderingsvergunning Wet milieubeheer	13 maart 2001	1.670,5

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.

Voor het saldeerbedrijf aan de Nieuwenhuishoekweg 2 te Ruurlo zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 3 Vergunningenhistorie Nieuwenhuishoekweg 2 Ruurlo

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Wet milieubeheer	11 mei 2004	3.140,8

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 783 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Krakeelsweg 2 te Rekken en 100 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Nieuwenhuishoekweg 2 te Ruurlo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat respectievelijk op 27 maart 2014 en 10 april 2014 door deze inrichtingen bij de gemeente Berkelland meldingen zijn ingediend voor het houden van minder dieren.

Veebezetting

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

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Rekkense Binnenweg 27 Eibergen

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.1	46
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	35
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	20
Vleesstieren en overig vleesvee	A6	24
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	6
Volwassen pony's (3 jaar en ouder)	K3	3

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	120
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	80
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	3

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Krakeelsweg 2 Rekken

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	373
Vleesvarkens	D3.2.1.1 /BWL 2001.22	246

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	355

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Nieuwenhuishoekweg 2 Ruurlo

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	20
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	22
Vleesvarkens	D3.100.1	570
Vleesvarkens	D3.1.1 /BWL 2001.20	480

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	20
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	22
Vleesvarkens	D3.100.1	530
Vleesvarkens	D3.1.1 /BWL 2001.20	480

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 7. 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)		
	7 december 2004 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Stelkampsveld</i>			
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,1	0,1	-
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	-
H7230 Kalkmoerassen	0,1	0,1	-
<i>Korenburgerveen</i>			
H7120 Herstellende hoogvenen	0,1	0,1	-
H91D0 Hoogveenbossen	0,1	0,1	-
H7140A Trilvenen	0,1	0,1	-

Uit tabel 7 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

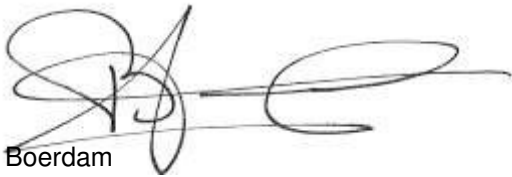
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan de Krakeelsweg 2 te Rekken en de Nieuwenhuishoekweg 2 te Ruurlo te beschouwen als mitigerende maatregelen op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

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

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 [†]	=	=
H91D0 Hoogveenbossen [†]	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen [†]	=	>

[†]Prioritair 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 [†]	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen [†]	>	>

[†]Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Rekkense Binnenweg 27 vergund

Gemaakt op: 17-12-2014 14:00:58

Zwaartepunt X: 242,300 Y: 457,900

Cluster naam: Rekkense Binnenweg 27 Eibergen

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	244 434	458 656	1,5	1,5	0,5	0,40	210
2	Stal 2a	244 453	458 663	1,5	1,5	0,5	0,40	125
3	Stal 2b	244 456	458 672	1,5	1,5	0,5	0,40	24
4	Stal 3a	244 448	458 692	1,5	1,5	0,5	0,40	238
5	Sald. Krakeelsweg 2	246 629	457 703	5,0	3,0	0,4	4,00	783
6	Sald. Nieuwenh. 2	229 526	455 307	5,0	3,0	0,4	4,00	100

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Stelkampsveld H4030	229 767	459 314	0,13
2	Stelkampsveld H4010A	229 764	459 329	0,13
3	Stelkampsveld H7230	229 738	459 262	0,14
4	Korenburgerv. H7120	242 429	446 121	0,13
5	Korenburgerv. H91D0	242 037	446 113	0,13
6	Korenburgerv. H7140A	242 742	445 161	0,12

Details van Emissie Punt: Stal 1 (646)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melk en kalfkoeien >2jr.	46	4.3	197.8
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	3	3.9	11.7

Details van Emissie Punt: Stal 2a (647)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Stal 2b (648)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	3	5	15
2	K3	volwassen pony's	3	3.1	9.3

Details van Emissie Punt: Stal 3a (649)

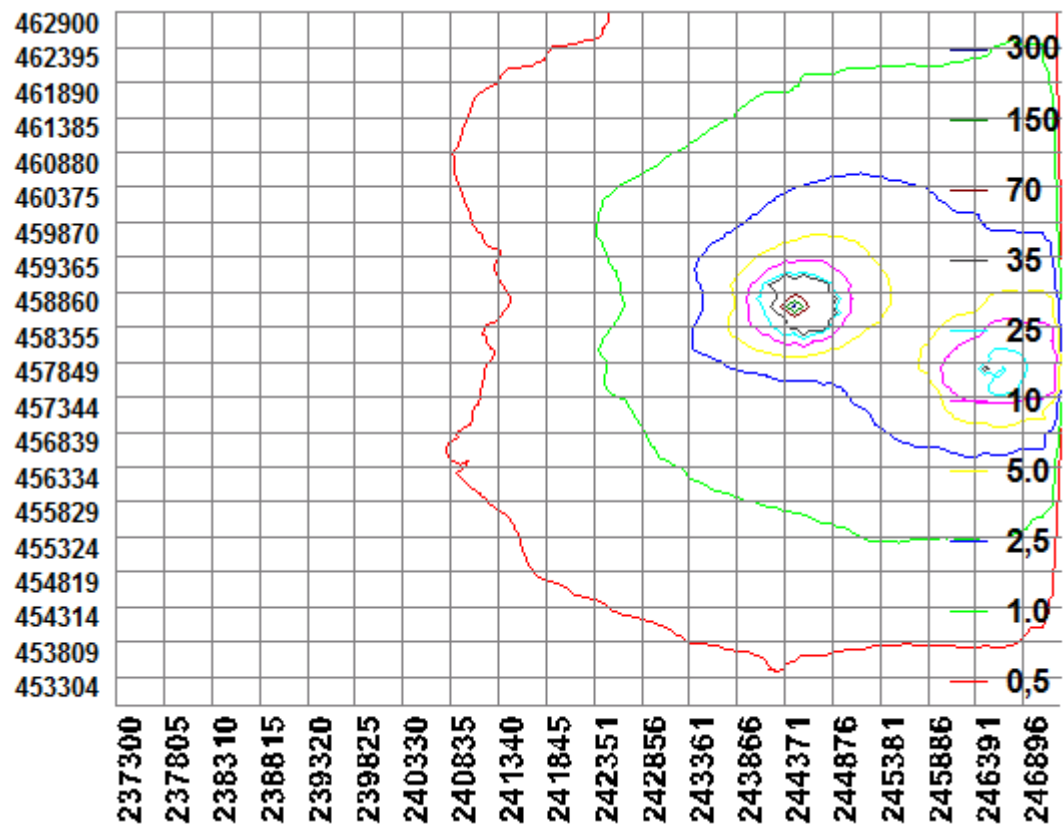
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren en overig vleesvee	24	7.2	172.8
2	A4.100	vleeskalveren tot 8 mnd.	20	2.5	50
3	K1	volwassen paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: Sald. Krakeelsweg 2 (656)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	vleesvarkens	246	3	738
2	D3.100.1	vleesvarkens	18	2.5	45

Details van Emissie Punt: Sald. Nieuwenh. 2 (657)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	40	2.5	100



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Rekkense binnenweg 27 beoogd

Gemaakt op: 23-01-2015 10:09:05

Zwaartepunt X: 242,600 Y: 458,100

Cluster naam: Rekkense Binnenweg 27 Eibergen

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	244 434	458 656	6,0	4,3	0,5	0,40	70
2	Stal 2a	244 453	458 663	6,1	4,0	0,5	0,40	55
3	Stal 2b	244 456	458 672	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal 3a	244 448	458 692	7,4	5,3	0,5	0,40	202
5	Sald. Krakeelsweg 2	246 629	457 703	5,0	3,0	0,4	4,00	0
6	Sald. Nieuwenh. 2	229 526	455 307	5,0	3,0	0,4	4,00	0
7	Stal 4	244 461	458 710	10,0	7,4	0,5	0,40	1 140

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Stelkampsveld H4030	229 767	459 314	0,07
2	Stelkampsveld H4010A	229 764	459 329	0,07
3	Stelkampsveld H7230	229 738	459 262	0,07
4	Korenburgerv. H7120	242 429	446 121	0,13
5	Korenburgerv. H91D0	242 037	446 113	0,13
6	Korenburgerv. H7140A	242 742	445 161	0,12

Details van Emissie Punt: Stal 1 (646)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melk en kalfkoeien >2jr.	0	4.3	0
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	18	3.9	70.2

Details van Emissie Punt: Stal 2a (647)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	14	3.9	54.6

Details van Emissie Punt: Stal 2b (648)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	0	5	0
2	K3	volwassen pony's	0	3.1	0

Details van Emissie Punt: Stal 3a (649)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren en overig vleesvee	0	7.2	0
2	A4.100	vleeskalveren tot 8 mnd.	0	2.5	0
3	K1	volwassen paarden	3	5	15
4	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	48	3.9	187.2

Details van Emissie Punt: Sald. Krakeelsweg 2 (656)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	vleesvarkens	0	3	0
2	D3.100.1	vleesvarkens	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Sald. Nieuwenh. 2 (657)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Stal 4 (658)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2jr.	120	9.5	1140
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	0	3.9	0

