



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 3 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-006269 - gemeente Elburg
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Grevensweg 22, 8085 PZ
Doornspijk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : E. Visch
Zaaknummer : 2015-006269

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van E. Visch, Grevenweg 22 te Doornspijk, hierna te noemen aanvrager, van 21 april 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 een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 440 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 21 april 2015, 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

E. Visch 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 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat bevestigingen van de gemeente Elburg zijn overlegd, waaruit blijkt dat de Hinderwetvergunning d.d. 8 maart 1977 voor de locatie Grevenweg 15 in Doornspijk, en de Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer d.d. 6 september 1995 voor de locatie Grevenweg 19 te Doornspijk door de gemeente gedeeltelijk zijn ingetrokken. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2015-006269.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij het veebestand 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 het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied zijn vermeld in bijlage 1. Omdat er geen bouwactiviteiten plaatsvinden, achten wij overige effecten

uitgesloten. Verder bevindt de bedrijfslocatie zich achter een bomenrij, waardoor een toename van effecten als licht en geluid niet van invloed zullen zijn op het Natura 2000-gebied.

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	4 augustus 1987	1.469,9
Vergunning Wet milieubeheer	9 augustus 2000	1.468,1
Melding Besluit landbouw milieubeheer	3 mei 2010	1.107,0

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 op 3 mei 2010 een melding Besluit landbouw 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 twee bedrijven, te weten:

- G. Dijkhuizen, Grevensweg 15 te Doornspijk
- J. Sneller, Grevensweg 19 te Doornspijk

Voor het saldeerbedrijf aan de Grevensweg 15 te Doornspijk zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	8 maart 1977	895,6

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 142,5 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Grevensweg 15 te Doornspijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Voor het saldeerbedrijf aan de Grevensweg 19 te Doornspijk zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	6 september 1995	317,5

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

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 152 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Grevensweg 19 te Doornspijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 3 mei 2010 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 aan de Grevensweg 15 te Doornspijk waarmee de aanvrager wenst te salderen. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Grevensweg 19 te Doornspijk waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Grevensweg 22 te Doornspijk

Vergunde veebezetting op 3 mei 2010		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2	150
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	80

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2	197
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	80

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Grevensweg 15 te Doornspijk

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	46
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	19
Vleesvarkens	D3.100.1	150
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.100	30

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	31
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	19
Vleesvarkens	D3.100.1	150
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.100	30

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Grevensweg 19 te Doornspijk

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	20
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	25
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	6

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	4
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	25
Volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	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 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr.

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	3 mei 2010 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Veluwe:			
H2330: Zandverstuivingen	8,8	8,8	0,0
H2310: Stui/zandheiden met struikhei	6,4	6,4	0,0
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	4,6	4,6	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 vermindering van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan Grevensweg 15 en Grevensweg 19 te Doornspijk te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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 Provinciaal loket (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, 3 augustus 2015

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)

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	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stuiwzandheiden 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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Aagro vergund Visch

Gemaakt op: 7-07-2015 17:26:37

Zwaartepunt X: 185,300 Y: 491,100

Cluster naam: E. Visch

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D	185 357	490 866	1,5	3,3	0,5	0,40	312
2	Stal F	185 347	490 836	4,9	4,3	0,5	0,40	780
3	Gr.weg 15 stal 1	185 219	491 266	1,5	1,5	0,5	0,40	143
4	Gr.weg 15 stal 2	185 231	491 257	1,5	1,5	0,5	0,40	298
5	Gr.weg 15 stal 3	185 230	491 240	1,5	1,5	0,5	4,00	113
6	Gr.weg 15 stal 4	185 222	491 216	1,5	1,5	0,5	4,00	47
7	Gr.weg 15 Stal 5	185 220	491 233	1,5	1,5	0,5	4,00	100
8	Gr.weg 15 stal 6	185 247	491 230	1,5	1,5	0,5	0,40	195
9	Gr.weg 19 stal	185 487	490 855	1,5	1,5	0,5	0,40	318

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H2330	185 862	490 327	8,82
2	VW H2310	185 659	489 943	6,39
3	VW H9120	184 751	489 759	4,58

Details van Emissie Punt: Stal D (1038)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	80	3.9	312

Details van Emissie Punt: Stal F (1039)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	150	5.2	780

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 1 (1040)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 2 (1041)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	31	9.5	294.5
2	A3	Jongvee	1	3.9	3.9

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 3 (1042)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	45	2.5	112.5

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 4 (1043)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	15	2.5	37.5
2	E2.100	Legkippen	30	0.315	9.45

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 Stal 5 (1044)

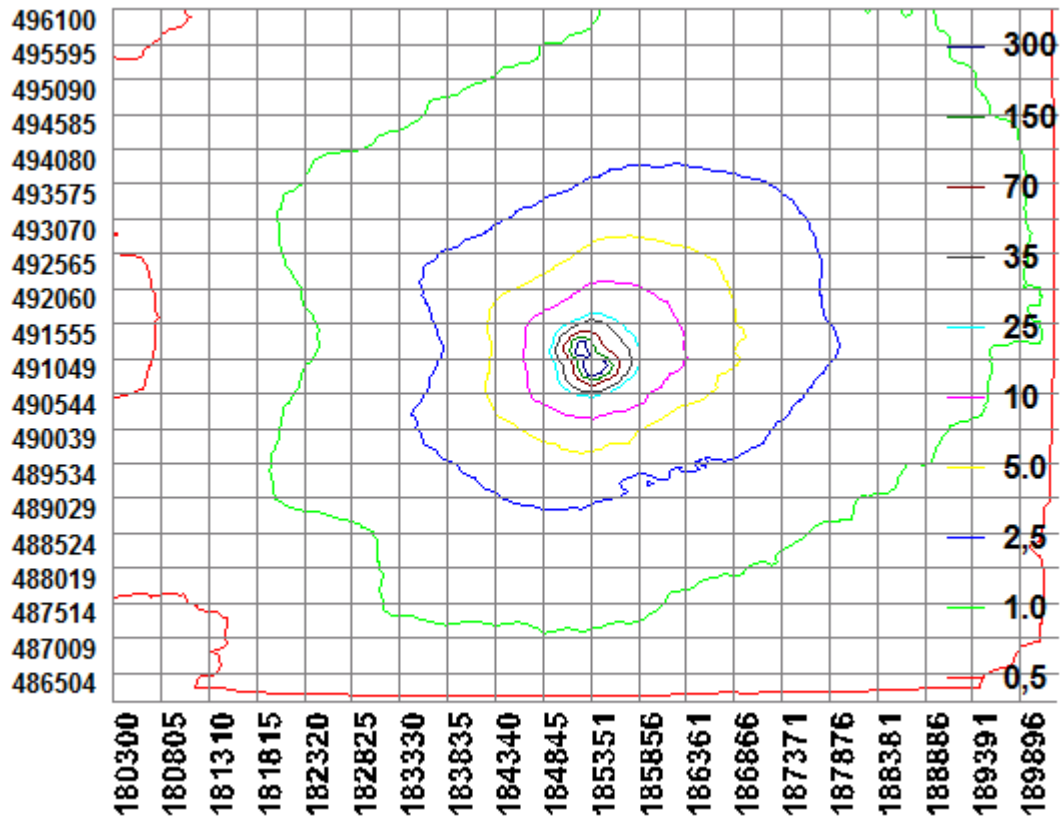
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	40	2.5	100

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 6 (1045)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	18	3.9	70.2
2	D3.100.1	Vleesvarkens	50	2.5	125

Details van Emissie Punt: Gr.weg 19 stal (1046)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	20	9.5	190
2	A3	Jongvee	25	3.9	97.5
3	K1	Paarden	6	5	30



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aagro Visch aanvraag met saldering

Gemaakt op: 7-07-2015 15:51:35

Zwaartepunt X: 185,300 Y: 491,100

Cluster naam: E. Visch

Berekende ruwheid: 0,37 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D	185 357	490 866	1,5	3,3	0,5	0,40	312
2	Stal F	185 347	490 836	4,9	4,3	0,5	0,40	1 024
3	Gr.weg 15 stal 1	185 219	491 266	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Gr.weg 15 stal 2	185 231	491 257	1,5	1,5	0,5	0,40	298
5	Gr.weg 15 stal 3	185 230	491 240	1,5	1,5	0,5	4,00	113
6	Gr.weg 15 stal 4	185 222	491 216	1,5	1,5	0,5	4,00	47
7	Gr.weg 15 Stal 5	185 220	491 233	1,5	1,5	0,5	4,00	100
8	Gr.weg 15 stal 6	185 247	491 230	1,5	1,5	0,5	0,40	195
9	Gr.weg 19 stal	185 487	490 855	1,5	1,5	0,5	0,40	166

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H2330	185 862	490 327	8,77
2	VW H2310	185 659	489 943	6,42
3	VW H9120	184 751	489 759	4,63

Details van Emissie Punt: Stal D (1038)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	80	3.9	312

Details van Emissie Punt: Stal F (1039)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	197	5.2	1024.4

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 1 (1040)

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

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 2 (1041)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	31	9.5	294.5
2	A3	Jongvee	1	3.9	3.9

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 3 (1042)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	45	2.5	112.5

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 4 (1043)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	15	2.5	37.5
2	E2.100	Legkippen	30	0.315	9.45

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 Stal 5 (1044)

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

Details van Emissie Punt: Gr.weg 15 stal 6 (1045)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	18	3.9	70.2
2	D3.100.1	Vleesvarkens	50	2.5	125

Details van Emissie Punt: Gr.weg 19 stal (1046)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	4	9.5	38
2	A3	Jongvee	25	3.9	97.5
3	K1	Paarden	6	5	30

