



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 30 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-015024 - gemeente Zaltbommel
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Kooiweg 2, 5306 VY
Brakel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF de Kuiper
Zaaknummer : 2014-015024

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF de Kuiper, Kooiweg 2, 5306 VY Brakel, hierna te noemen aanvrager, van 3 november 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van het melkrundvee. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.000 meter van het Natura 2000-gebied Loevestein, op ongeveer 6.400 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied en op ongeveer 9.300 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

VOF de Kuiper 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 melkveehouderij waarbij er een uitbreiding in het veebestand plaats vindt.

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 Loevestein, Lingegebied en Rijntakken. 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	3 februari 1992	743,0

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 de bedrijven gelegen aan; Vijcie 18 te Sleewijk en Molenstraat 78 te Nederhemert.

Voor het saldeerbedrijf lokatie Vijcie 18 te Sleewijk zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2a Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	15 februari 1974	3.600,0
Vergunning Wet milieubeheer	11 juni 1996	4.320,0
Vergunning Wet milieubeheer	22 februari 2003	4.041,5
Vergunning Wet milieubeheer	12 maart 2004	4.042,0
Vergunning Wet milieubeheer	29 april 2007	3.801,5

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 op 29 april 2007 een vergunning op grond van de Wet 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 aangeleverde stukken blijkt dat 1.503 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Vijcie 18 te Sleewijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. 298 kg van de ammoniakemissierechten wordt gebruikt ten behoeven van de inrichting gelegen aan Kooikamp 11 te Sleewijk en 2.001 kg wordt gebruikt ten behoeven van de inrichting gelegen aan Doodesteeg 1 te Wijk en Aalburg.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 13 maart 2014 door deze inrichting bij de gemeente Werkendam een verzoek tot intrekking is ingediend.

Voor het saldeerbedrijf locatie Molenstraat 78 te Nederhemert zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2b Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	1 december 1980	711,8

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 230 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Molenstraat 78 te Nederhemert worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 27 januari 2015 door deze inrichting bij de gemeente Zaltbommel 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 29 april 2007 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Kooiweg 2 te Brakel

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	50
Vrouwelijk jongvee	A3	40
Vleesstieren	A6	10
Schapen	B1	50
Paarden	K1	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.13.1 / BWL2010.34.V4	169
Vrouwelijk jongvee	A3	125
Fokstier	A7	1

Tabel 4a Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Vijcie 18 te Sleeuwijk

Vergunde veebezetting op 29 april 2007		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.2.1.1 / BWL2001.22	1.168
Vleesvarkens	D3.100.1	119

Tabel 4b Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Molenstraat 78 te Nederhemert

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren	A7	32
Melkkoeien	A1.100.1	40
Vrouwelijk jongvee	A3	26

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	40
Vrouwelijk jongvee	A3	26

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)		
	29 april 2007	Aanvraag	Vershil
<i>Loevestein</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	0,9	0,9	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutbos	0,9	0,9	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer	0,9	0,9	0,0
Lingegebied rand	0,8	0,7	-0,1
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutbos	0,4	0,4	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,4	0,4	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer	0,4	0,4	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 het bedrijven gelegen aan Vijcie 18 te Sleeuwijk, Molenstraat 78 te Nederhemert en Prinkweg 2 te Zuilichem 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, 30 maart 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie (inclusief salderen, als er dieren achterblijven op saldeerbedrijf)

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

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 ontwikkeldoelstelling)

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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ²	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ²	=	>

²Prioritair habitatype

Lingedijk & Diefdijk (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingedijk & Diefdijk is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingedijk & Diefdijk.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingedijk & Diefdijk)
(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ²	=(<)	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=(<)	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=(<)	>

² Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: kooiweg 2 brakel vergund V2
 Gemaakt op: 10-03-2015 10:34:17
 Zwaartepunt X: 133,300 Y: 423,100
 Cluster naam: 2014-015025 Kooiweg 2, Brakel
 Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Oude stal	135 826	424 027	1,5	1,5	0,5	0,40	743
2	Stal Vijcie 18	122 688	425 190	3,2	3,1	0,5	4,00	3 802
3	Stal Molenstraat 78	138 972	419 354	1,5	1,5	0,5	0,40	712
4	Nieuwe stal	135 859	423 989	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein rand	132 793	424 064	0,86
2	Loevestein H6510A	132 792	424 064	0,86
3	Loevestein H91E0A	132 560	423 728	0,88
4	Loevestein H3150	132 718	424 779	0,92
5	Lingegebied rand	132 731	429 745	0,76
6	Rijntakken rand	145 091	425 543	0,44
7	Rijntakken H91E0A	145 710	426 105	0,40
8	Rijntakken H6510A	146 846	426 004	0,36
9	Rijntakken H3150	146 434	426 781	0,37

Details van Emissie Punt: Oude stal (73)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	40	3.9	156
2	A1.100.1	melkkoeien	50	9.5	475
3	A6	stieren	10	7.2	72
4	B1	schapen	50	0.7	35
5	K1	paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: Stal Vijcie 18 (74)

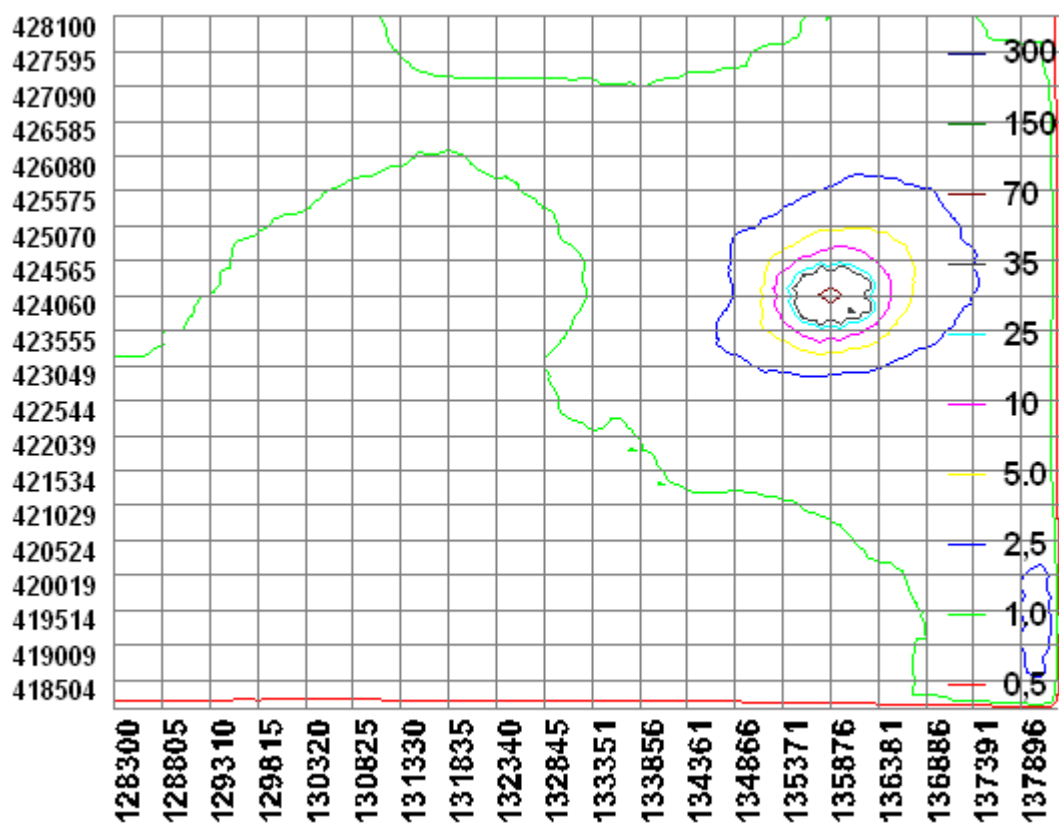
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.1	vleesvarkens	1168	3	3504
2	D3.100.1	vleesvarkens	119	2.5	297.5

Details van Emissie Punt: Stal Molenstraat 78 (76)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	40	9.5	380
2	A3	vrouwelijk jongvee	26	3.9	101.4
3	A6	vleesstieren	32	7.2	230.4

Details van Emissie Punt: Nieuwe stal (104)

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



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kooiweg 2 Brakel aanvraag V2

Gemaakt op: 10-03-2015 9:52:59

Zwaartepunt X: 133,300 Y: 423,100

Cluster naam: 2014-015025 Kooiweg 2, Brakel

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Oude stal	135 826	424 027	1,5	1,5	0,5	0,40	458
2	Stal Vijcie 18	122 688	425 190	3,2	3,1	0,5	4,00	2 299
3	Stal Molenstraat 78	138 972	419 354	1,5	1,5	0,5	0,40	481
4	Nieuwe stal	135 859	423 989	1,5	1,5	0,5	0,40	918

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein rand	132 793	424 064	0,94
2	Loevestein H6510A	132 792	424 064	0,94
3	Loevestein H91E0A	132 560	423 728	0,91
4	Loevestein H3150	132 718	424 779	0,94
5	Lingegebied rand	132 731	429 745	0,66
6	Rijntakken rand	145 091	425 543	0,43
7	Rijntakken H91E0A	145 710	426 105	0,39
8	Rijntakken H6510A	146 846	426 004	0,35
9	Rijntakken H3150	146 434	426 781	0,35

Details van Emissie Punt: Oude stal (73)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	115	3.9	448.5
2	A7	fokstier	1	9.5	9.5

Details van Emissie Punt: Stal Vijcie 18 (74)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.1.1	vleesvarkens	667	3	2001
2	D3.100.1	vleesvarkens	119	2.5	297.5

Details van Emissie Punt: Stal Molenstraat 78 (76)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	40	9.5	380
2	A3	vrouwelijk jongvee	26	3.9	101.4

Details van Emissie Punt: Nieuwe stal (104)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.13.1	melkkoeien	169	5.2	878.8
2	A3	jongvee	10	3.9	39

