



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 27 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008935 - gemeente Ede
Activiteit : het uitbreiden van een varkenshouderij aan de Westenengerdijk 3,
6732 GP Harskamp
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap G. en G.E. Kampert Top
Zaaknummer : 2014-008935

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap G. en G.E. Kampert Top, Westenengerdijk 3 te Harskamp, hierna te noemen aanvrager, van 10 juni 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 varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 mei 2014.

Op 3 september 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen:

- Stoppersverklaring Roekelseweg 34 te Wekerom.
- Plattegrondtekening behorende bij de Hinderwetvergunning van 12 mei 1987 voor de inrichting aan de Edeseweg 129 te Harskamp..

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 16 september 2014 tot 28 oktober 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Ede.

Wij hebben 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

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

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkenshouderij 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 het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van het uitbreiden van een varkenshouderij wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Edeseweg 129 te Harskamp en met het bedrijf gelegen aan de Roekelseweg 34 te Wekerom.

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.

Op 12 mei 1987 is voor de inrichting aan de Edeseweg 129 te Harskamp een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven met een totale ammoniakemissie van 1.761,1 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat de totale ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Edeseweg 129 te Harskamp, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 8 mei 2014 door deze inrichting bij de gemeente Ede een stoppersverklaring is ingediend.

Op 6 juli 1993 is voor de inrichting aan de Roekelseweg 34 te Wekerom een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven met een totale ammoniakemissie van 346 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat de totale ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Roekelseweg 34 te Wekerom, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 8 mei 2014 door deze inrichting bij de gemeente Ede een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 1 veebezetting aanvrager

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.6 (GL BB 95.12.032)	64
Guste en dragende zeugen	D1.3.1 (GL BB 95.02.027V1)	212
Gespeende biggen	D1.1.100.1	100
Gespeende biggen	D1.1.4.1 (GL BB 96.03.033V2)	720
Opfokzeugen	D3.100.1	20
Vleesvarkens	D3.100.1	40
Dekberen	D2.100	6
Zoogkoeien	A2	6
Vleesstieren	A6	10

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.6 (GL BB 95.12.032)	88
Kraamzeugen	D1.2.13 (BWL 2006.08.V1)	108
Guste en dragende zeugen	D1.3.9.2 (BWL 2006.09.V1)	194
Guste en dragende zeugen	D1.3.10 (BWL 2010.09.V1)	400
Gespeende biggen	D1.1.4.1 (GL BB 96.03.033V2)	120
Gespeende biggen	D1.1.3.2 (BWL 2006.07)	2.580
Opfokzeugen	D3.2.7.2.1 (BWL 2004.05.V2)	150
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1 (BWL 2004.05.V2)	40
Dekberen	D2.100	7

Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Edeseweg 129 te Harskamp

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Schape	B1	10
Kraamzeugen	D1.2.100	26
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	74
Gespeende biggen	D1.1.100.1	360
Opfokzeugen	D3.100.2	10
Dekberen	D2.100	3
Vleeskuikens	E5.100	12.000

Tabel 3 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Roekelseweg 34 te Wekerom

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.2	64
Vleeskalveren	A4.100	46
Schape	B1	10

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 3. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 3 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	3,6	3,3	-0,3
H9190 Oude eikenbossen	5,8	5,6	-0,2
H6230 Heischrale graslanden	3,5	3,0	-0,5
H2310 Stuifzandheiden mets truikei	3,4	2,9	-0,5
H5130 Jeneverbesstruwelen	2,5	2,1	-0,4
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	2,1	1,7	-0,4
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	1,5	1,3	-0,2
H3160 Zure vennen	1,5	1,3	-0,2

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

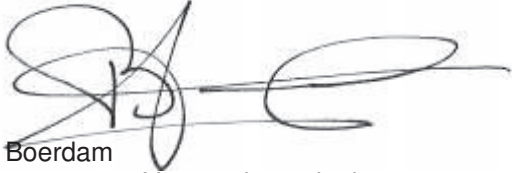
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Edeseweg 129 te Harskamp en de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Roekelseweg 34 te Wekerom te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden 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 habitatype

BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Westenengerdijk 3 Harskamp vergund

Gemaakt op: 3-09-2014 15:06:30

Zwaartepunt X: 178,300 Y: 459,100

Cluster naam: Westenengerdijk 3 Harskamp

Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	178 405	459 551	3,0	4,0	0,5	4,00	908
2	Stal E	178 414	459 519	3,0	3,0	0,5	4,00	391
3	Edese D	178 585	459 978	1,5	1,5	0,5	0,40	7
4	Edese E	178 637	460 010	1,5	3,0	0,5	0,40	118
5	Edese F	178 629	460 021	1,5	4,0	0,5	0,40	365
6	Edese G	178 615	460 018	1,5	3,0	0,5	0,40	311
7	Edese H	178 623	460 009	4,0	5,0	0,5	0,40	960
8	Roekelse D	177 852	457 173	1,5	1,5	0,5	0,40	224
9	Roekelse E	177 841	457 156	1,5	1,5	0,5	0,40	115
10	Roekelse F	177 833	457 143	1,5	1,5	0,5	0,40	7

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H4030 Droge heiden	180 891	459 963	3,63
3	H9190 Oude eikenbossen	180 142	461 489	5,82
4	H6230 Heischrale graslanden	180 995	460 879	3,54
5	H2310 Stuitzandheiden mets truikei	181 054	460 757	3,44
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	182 143	460 868	2,53
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	181 311	458 181	2,11
8	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 344	463 764	1,49
9	H3160 Zure vennen	177 385	463 791	1,48

Details van Emissie Punt: Stal C (5509)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.6	Kraamzeugen	64	4	256
2	D1.3.1	Guste en dragende zeugen	212	2.4	508.8
3	D1.1.100.1	Gespeende biggen	100	0.6	60
4	D3.100.1	Opfokzeugen	20	2.5	50
5	D2.100	Dekberen	6	5.5	33

Details van Emissie Punt: Stal E (5510)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	6	5.3	31.8
2	A6	Vleesstieren	10	7.2	72
3	D1.1.4.1	Gespeende biggen	720	0.26	187.2
4	D3.100.1	Vleesvarkens	40	2.5	100

Details van Emissie Punt: Edese D (5511)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	10	0.7	7

Details van Emissie Punt: Edese E (5512)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	8	8.3	66.4
2	D3.100.2	Opfokzeugen	10	3.5	35
3	D2.100	Dekberen	3	5.5	16.5

Details van Emissie Punt: Edese F (5513)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	18	8.3	149.4
2	D1.1.100.1	Gespeende biggen	360	0.6	216

Details van Emissie Punt: Edese G (5514)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	74	4.2	310.8

Details van Emissie Punt: Edese H (5515)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	12000	0.08	960

Details van Emissie Punt: Roekelse D (5516)

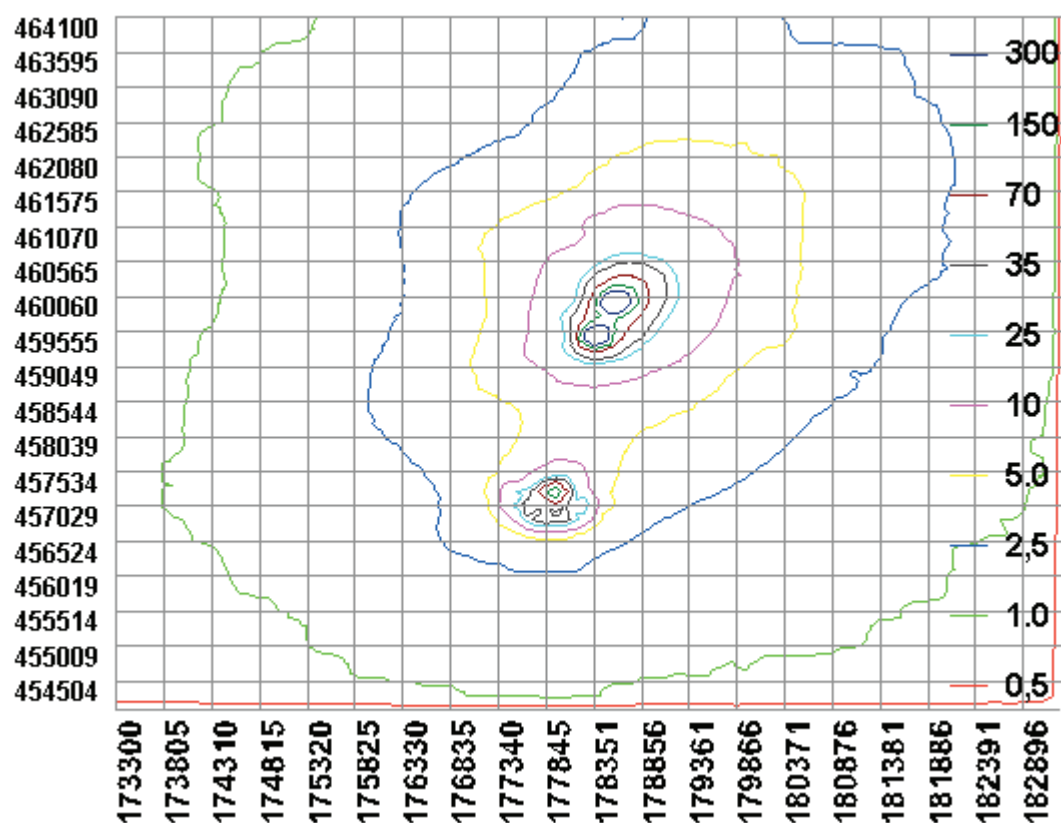
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	64	3.5	224

Details van Emissie Punt: Roekelse E (5517)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	46	2.5	115

Details van Emissie Punt: Roekelse F (5518)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	10	0.7	7



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Westenengerdijk 3 Harskamp aangevraagd

Gemaakt op: 3-09-2014 15:38:25

Zwaartepunt X: 178,400 Y: 459,100

Cluster naam: Westenengerdijk 3 Harskamp

Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Edese D	178 585	459 978	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Edese E	178 637	460 010	1,5	3,0	0,5	0,40	0
3	Edese F	178 629	460 021	1,5	4,0	0,5	0,40	0
4	Edese G	178 615	460 018	1,5	3,0	0,5	0,40	0
5	Edese H	178 623	460 009	4,0	5,0	0,5	0,40	0
6	Roekelse D	177 852	457 173	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Roekelse E	177 841	457 156	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Roekelse F	177 833	457 143	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	Stal B	178 403	459 549	6,5	4,0	0,5	4,00	665
10	Stal D	178 442	459 578	6,0	4,0	0,5	4,00	329
11	Stal E	178 461	459 568	6,0	4,0	1,2	0,40	850
12	Stal F	178 471	459 528	1,5	4,0	0,5	0,40	1 057

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H4030 Droge heiden	180 891	459 963	3,29
3	H9190 Oude eikenbossen	180 142	461 489	5,63
4	H6230 Heischrale graslanden	180 995	460 879	3,04
5	H2310 Stuiwandheiden mets truikei	181 054	460 757	2,92
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	182 143	460 868	2,13
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	181 311	458 181	1,72
8	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 344	463 764	1,25
9	H3160 Zure vennen	177 385	463 791	1,25

Details van Emissie Punt: Edese D (5511)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	0	0.7	0

Details van Emissie Punt: Edese E (5512)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D3.100.2	Opfokzeugen	0	3.5	0
3	D2.100	Dekberen	0	5.5	0

Details van Emissie Punt: Edese F (5513)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D1.1.100.1	Gespeende biggen	0	0.6	0

Details van Emissie Punt: Edese G (5514)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	0	4.2	0

Details van Emissie Punt: Edese H (5515)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	0	0.08	0

Details van Emissie Punt: Roekelse D (5516)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: Roekelse E (5517)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Roekelse F (5518)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	0	0.7	0

Details van Emissie Punt: Stal B (5528)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.6	Kraamzeugen	88	4	352
2	D1.2.13	Kraamzeugen	108	2.9	313.2

Details van Emissie Punt: Stal D (5529)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.4.1	Gespeende biggen	120	0.26	31.2
2	D1.1.3.2	Gespeende biggen	1860	0.16	297.6

Details van Emissie Punt: Stal E (5530)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.2	Gespeende biggen	720	0.16	115.2
2	D1.3.9.2	Guste en dragende zeugen	194	2.5	485
3	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	40	1.2	48
4	D3.2.7.2.1	Opfokzeugen	150	1.2	180
5	D2.100	Dekberen	4	5.5	22

Details van Emissie Punt: Stal F (5531)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.10	Guste en dragende zeugen	400	2.6	1040
2	D2.100	Dekberen	3	5.5	16.5

