



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 30 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017460 - gemeente Doetinchem
Activiteit : het uitbreiden van een varkenshouderij aan Karnemelkweg 5, 7031 HR
Wehl
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : F.B.G.M. van de Pavert en B.A.C.M. van de Pavert-Meijer
Zaaknummer : 2014-017460

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van F.B.G.M. van de Pavert en B.A.C.M. van de Pavert-Meijer, Karnemelkweg 5 te Wehl, hierna te noemen aanvrager, van 24 december 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 4.300 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 december 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

F.B.G.M. van de Pavert en B.A.C.M. van de Pavert-Meijer 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 varkenshouderij waarbij het veebestand wordt uitgebreid. Ten bate van deze uitbreiding worden twee stallen vergroot.

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 Rijntakken en Veluwe. 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	15 februari 2000	6.200,9
Vergunning Wet milieubeheer	27 juli 2004	8.832,2
Vergunning Wet milieubeheer	29 april 2008	7.261,2
Vergunning Wet milieubeheer	24 augustus 2010	8.785,0

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 het bedrijf Foxheuvelstraat 4 te Didam.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	14 december 1982	10.364,9
Vergunning Wet milieubeheer	3 juli 2001	6.014,0

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 op 3 juli 2001 een vergunning 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 4.425 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Foxheuvelstraat 4 te Didam worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 23 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Montferland een Melding Activiteitenbesluit is ingediend, waarin de milieuvergunning gedeeltelijk wordt ingetrokken. Voor F.B.G.M. van de Pavert en B.A.C.M. van de Pavert-Meijer voor wat betreft het houden van 17.700 (groot-)ouderdieren van vleeskuikens in opfok; jonger dan 19 weken. In de brief d.d. 14 januari 2015 heeft de gemeente Montferland de ontvangst van deze melding bevestigd en deze geaccepteerd.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 29 april 2008 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 waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Karnemelkweg 5 te Wehl

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.100.1	725
Kraamzeugen	D1.2.100	56
Guste- en dragende zeugen	D1.3.1 / Groen Label BB 95.02.027V1	124
Guste- en dragende zeugen	D1.3.100	50
Dekbeer	D2.100	1
Opfokzeugen	D3.1.2 / BWL 2001.21	288
Vleesvarkens	D3.2.7.2.2 / BWL 2010.10.V2	640
Vleesvarkens	D3.100.1	600
Opfokzeugen	D3.100.2	336

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.12.1 / BWL 2001.13.V2	600
Gespeende biggen	D1.1.100.2	240
Gespeende biggen	D1.1.3.2 / BWL 2006.06	1.420
Kraamzeugen	D1.2.100	109
Kraamzeugen	D1.2.16 / BWL 2004.07.V1	108
Guste- en dragende zeugen	D1.3.7 / BWL 2005.01.V4	320
Guste- en dragende zeugen	D1.3.9.2 / BWL 2006.09.V1	312
Dekbeer	D2.2 / BWL 2005.01.V4	1
Opfokzeugen	D3.2.7.2.1 / BWL 2004.05.V2	128
Vleesvarkens	D3.2.9.2 / BWL 2005.01.V4	2.816
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1 / BWL 2004.05.V2	1.288
Vleesvarkens	D3.2.7.2.2 / BWL 2010.10.V2	704

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Foxheuvelstraat 4 te Didam

Vergunde veebezetting op 3 juli 2001		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schape	B1	20
(Groot-)ouderdieren van vleeskuikens in opfok; jonger dan 19 weken	E3.100	24.000

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schape	B1	20
(Groot-)ouderdieren van vleeskuikens in opfok; jonger dan 19 weken	E3.100	6.300

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)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Rijntakken:			
H91E0B: Essen-iepenbossen	3,0	2,6	-0,4
H91E0A: Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	2,6	1,5	-1,1
H3150: Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	2,3	1,5	-0,8
Veluwe:			
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	2,0	1,7	-0,3
H4030: Droge heiden	1,6	1,2	-0,4
H2310: Stufzandheiden met struikhei	1,3	1,0	-0,3

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 bedrijf gelegen aan Foxheuvelstraat 4 te Didam 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 juni 2015

bijlagen:

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

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)

(= behoudoedstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behoudoedstelling 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

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)

(= behoudoedstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling	Doelstelling	Doelstelling
--------------	--------------	--------------	--------------

	<i>verspreiding</i>	<i>oppervlakte</i>	<i>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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Agro Pavert vergund met salderi

Gemaakt op: 8-06-2015 14:52:39

Zwaartepunt X: 206,500 Y: 442,000

Cluster naam: FBMG van de Pavert

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	208 818	443 746	4,2	3,8	0,5	4,00	960
2	Stal 2-3-4	208 850	443 773	3,9	3,6	0,5	4,00	2 974
3	Stal 5-6	208 867	443 753	3,9	3,6	0,5	4,00	1 115
4	Stal 7	208 904	443 803	4,4	3,5	0,5	4,00	1 152
5	Foxheuvelstr stal A	204 588	440 559	3,4	3,4	0,5	4,00	750
6	Foxheuvelstr stal B	204 522	440 583	3,4	3,4	0,5	4,00	2 500
7	Foxheuvelstr stal C	204 554	440 603	3,4	3,4	0,5	4,00	1 750
8	Foxheuvelstr stal D	204 565	440 582	3,4	3,4	0,5	4,00	1 000
9	Foxh. Schapenstal	204 578	440 569	1,5	1,5	0,5	0,40	14

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H91E0B	203 191	447 125	3,03
2	RT H91E0A	202 372	435 941	2,59
3	RT H3150	202 855	435 384	2,29
4	VW H9120	201 627	448 676	2,01
5	VW H4030	199 306	448 150	1,55
6	VW H2310	198 080	449 533	1,30

Details van Emissie Punt: Stal 1 (837)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	640	1.5	960

Details van Emissie Punt: Stal 2-3-4 (838)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	600	2.5	1500
2	D3.100.2	Vleesvarkens	336	3.5	1176
3	D1.3.1	Guste- en dragende zeugen	124	2.4	297.6

Details van Emissie Punt: Stal 5-6 (839)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.101	Guste- en dragende zeugen	50	4.2	210
2	D2.100	Dekbeer	1	5.5	5.5
3	D1.2.100	Kraamzeugen	56	8.3	464.8
4	D1.1.100.1	Gespeende biggen	725	0.6	435

Details van Emissie Punt: Stal 7 (840)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.2	Vleesvarkens	288	4	1152

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal A (841)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	3000	0.25	750

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal B (842)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	10000	0.25	2500

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal C (843)

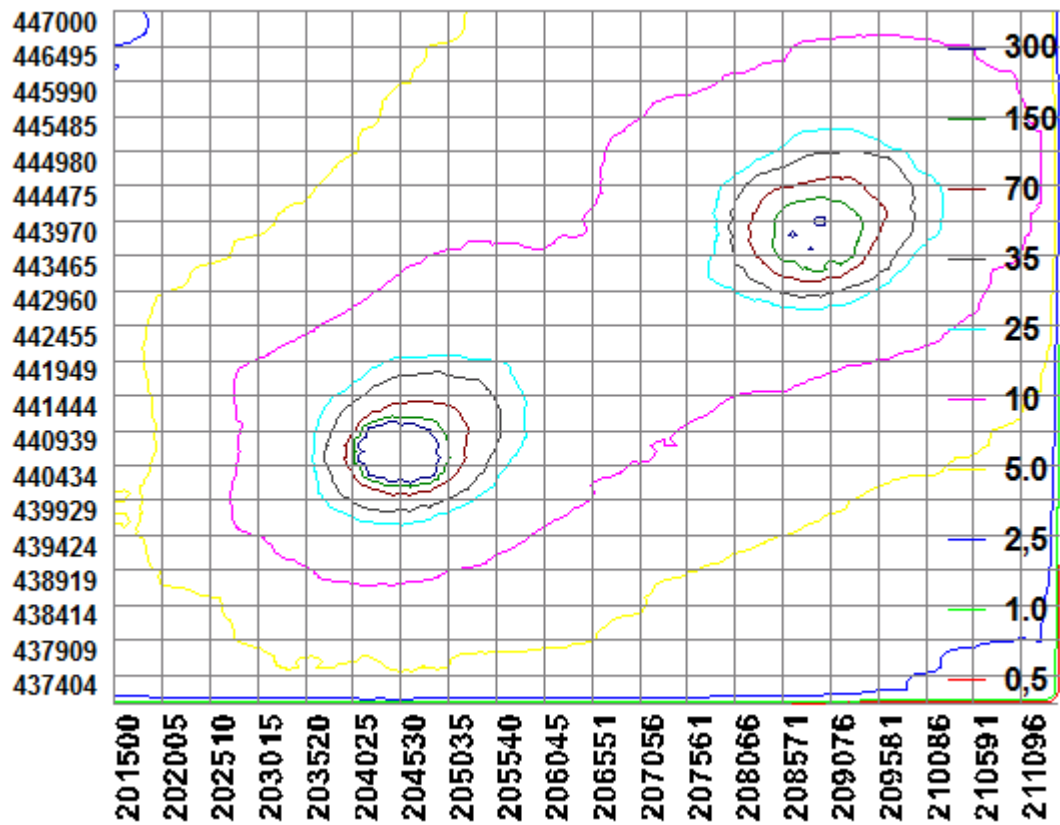
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	7000	0.25	1750

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal D (844)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	4000	0.25	1000

Details van Emissie Punt: Foxh. Schapenstal (845)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	20	0.7	14



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Agro Pavert aanvraag met saldering

Gemaakt op: 11-05-2015 12:57:41

Zwaartepunt X: 207,100 Y: 442,500

Cluster naam: FBMG van de Pavert

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	208 795	443 800	6,8	6,3	3,9	1,80	2 710
2	Stal B	208 827	443 778	7,3	4,7	0,5	4,00	2 400
3	Stal CDEF	208 853	443 774	4,2	3,8	0,5	4,00	711
4	Stal G H L	208 871	443 771	3,9	3,6	0,5	4,00	1 218
5	Foxheuvelstr stal A	204 588	440 559	3,4	3,4	0,5	4,00	125
6	Foxheuvelstr stal B	204 522	440 583	3,4	3,4	0,5	4,00	1 450
7	Foxheuvelstr stal C	204 554	440 603	3,4	3,4	0,5	4,00	0
8	Foxheuvelstr stal D	204 565	440 582	3,4	3,4	0,5	4,00	0
9	Foxh. Schapenstal	204 578	440 569	1,5	1,5	0,5	0,40	14
10	Stal I	208 899	443 781	6,5	4,6	1,2	4,00	418
11	Stal J K	208 899	443 804	4,4	3,5	0,5	4,00	934
12	Stal A2	208 793	443 803	4,4	3,5	1,0	4,00	387

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H91E0B	203 191	447 125	2,62
2	RT H91E0A	202 372	435 941	1,54
3	RT H3150	202 855	435 384	1,45
4	VW H9120	201 627	448 676	1,68
5	VW H4030	199 306	448 150	1,18
6	VW H2310	198 080	449 533	1,03

Details van Emissie Punt: Stal A (837)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.9.2	Vleesvarkens	2464	1.1	2710.4

Details van Emissie Punt: Stal B (838)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	1120	1.2	1344
2	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	704	1.5	1056

Details van Emissie Punt: Stal CDEF (839)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.2	Gespeende biggen	1420	0.16	227.2
2	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	168	1.2	201.6
3	D1.1.12.1	Gespeende biggen	600	0.17	102
4	D1.1.100.2	Gespeende biggen	240	0.75	180

Details van Emissie Punt: Stal G H L (840)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	109	8.3	904.7
2	D1.2.16	Kraamzeugen	38	2.9	110.2
3	D1.2.16	Kraamzeugen	70	2.9	203

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal A (841)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	500	0.25	125

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal B (842)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	5800	0.25	1450

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal C (843)

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

Details van Emissie Punt: Foxheuvelstr stal D (844)

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

Details van Emissie Punt: Foxh. Schapenstal (845)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	20	0.7	14

Details van Emissie Punt: Stal I (852)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.7	Guste- en dragende zeugen	320	1.3	416

2	D2.2	Dekbeer	1	1.7	1.7
---	------	---------	---	-----	-----

Details van Emissie Punt: Stal J K (853)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.9.2	Guste- en dragende zeugen	312	2.5	780
2	D3.2.7.2.1	Opfokzeugen	128	1.2	153.6

Details van Emissie Punt: Stal A2 (854)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.9.2	Vleesvarkens	352	1.1	387.2

