



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 21 mei 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017440 - gemeente Montferland
Activiteit : het in werking hebben van een melkrundveehouderij aan Hoeveslag 2,
6941 RJ Didam
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : S.B.H. Fierkens, I.J.M. Fierkens-Welling
Zaaknummer : 2014-017440

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van S.B.H. Fierkens, I.J.M. Fierkens-Welling, Hoeveslag 2 te Didam, 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 in werking hebben van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.560 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 23 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

S.B.H. Fierkens, I.J.M. Fierkens-Welling 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 in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf aan de Weteringweg 2 te Lathum waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2014-017447) onherroepelijk is geworden.
- 3 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Montferland is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 23 december 2014 voor de locatie Foxheuvelstraat 4 in Didam door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. 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 2014-017440.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij er voor de bestaande situatie een Nbw-vergunning wordt gevraagd.

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 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)
Vergunning Wet milieubeheer	4 juni 1996	1.583,2
Melding Besluit melkrundveehouderijen	18 april 2003	1.106,5
Melding Besluit landbouw milieubeheer	14 augustus 2008	1.519,0

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 18 april 2003 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:

- M.J.J. & C.C.J. Jansen, Weteringweg 2 te Lathum
- H.G. Lanters, Foxheuvelstraat 4 te Didam

Voor het saldeerbedrijf aan de Weteringweg 2 te Lathum zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning, zaaknummer 2013-005162	31 juli 2013	2.446,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 170 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Weteringweg 2 te Lathum worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 24 december 2014 door deze inrichting bij de Provincie Gelderland een aanvraag voor een gewijzigde Nbw-vergunning is ingediend.

Voor het saldeerbedrijf aan de Foxheuvelstraat 4 te Didam 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 125 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 S.B.H. Fierkens, I.J.M. Fierkens-Welling voor wat betreft het houden van 500 (groot-)ouderdieren van vleeskuikens in opfok; jonger dan 19 weken.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 18 april 2003 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 31 juli 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Weteringweg 2 te Lathum waarmee de aanvrager wenst te salderen. In tabel 5 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Foxheuvelstraat 4 te Didam waarmee de aanvrager wenst te salderen

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Hoeveslag 2 te Didam

Vergunde veebezetting op 18 april 2003		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	98
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	125
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	85

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Weteringweg 2 te Lathum

Vergunde veebezetting op 31 juli 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	200
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.10.1 / BWL 2010.31.V2	135
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	65
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140

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	23.500

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)		
	18 april 2003 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Rijntakken:			
H91E0B: Essen-iepenbossen	4,0	3,9	-0,1
H6510A: Glanshaverhooilanden	1,7	1,7	0,0
H3150: Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	2,4	2,4	0,0
Veluwe:			
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	2,8	2,7	-0,1
H4030: Droge heiden	2,0	2,0	0,0
H2310: Stui/zandheiden met struikhei	1,4	1,4	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 de bedrijven gelegen aan Weteringweg 2 te Lathum en 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, 21 mei 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 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 Vossenstaarhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

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)

(= behouddoelstelling; > 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Aagro Fierkens vergund

Gemaakt op: 4-05-2015 16:51:22

Zwaartepunt X: 203,900 Y: 441,600

Cluster naam: SBH Fierkens-Wellings

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	205 459	441 869	1,5	1,5	0,5	0,40	836
2	Stal C	205 480	441 887	1,5	1,5	0,5	0,40	271
3	Stal D Weteringweg 2	200 579	443 884	1,5	1,5	0,5	0,40	1 164
4	Stal E Weteringweg 2	200 609	443 916	1,5	1,5	0,5	0,40	1 035
5	Stal A Foxheuvelstr	204 588	440 559	3,4	3,4	0,5	4,00	750
6	Stal B Foxheuvelstr	204 522	440 583	3,4	3,4	0,5	4,00	2 500
7	Stal C Foxheuvelstr	204 554	440 603	3,4	3,4	0,5	4,00	1 750
8	Stal D Foxheuvelstr	204 565	440 582	3,4	3,4	0,5	4,00	1 000
9	Schapenstal Foxheuvelstraat	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	202 580	446 855	4,00
2	RT H6510A	196 821	443 329	1,73
3	RT H3150	201 708	436 000	2,38
4	VW H9120	200 738	447 862	2,78
5	VW H4030	199 265	448 169	2,01
6	VW H2310	198 081	449 534	1,43

Details van Emissie Punt: Stal B (615)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	88	9.5	836

Details van Emissie Punt: Stal C (616)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95
2	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Stal D Weteringweg 2 (617)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	140	3.9	546
2	A1.100.1	Melkkoeien	65	9.5	617.5

Details van Emissie Punt: Stal E Weteringweg 2 (618)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	55	9.5	522.5
2	A1.10.1	Melkkoeien	80	6.4	512

Details van Emissie Punt: Stal A Foxheuvelstr (831)

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

Details van Emissie Punt: Stal B Foxheuvelstr (832)

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

Details van Emissie Punt: Stal C Foxheuvelstr (833)

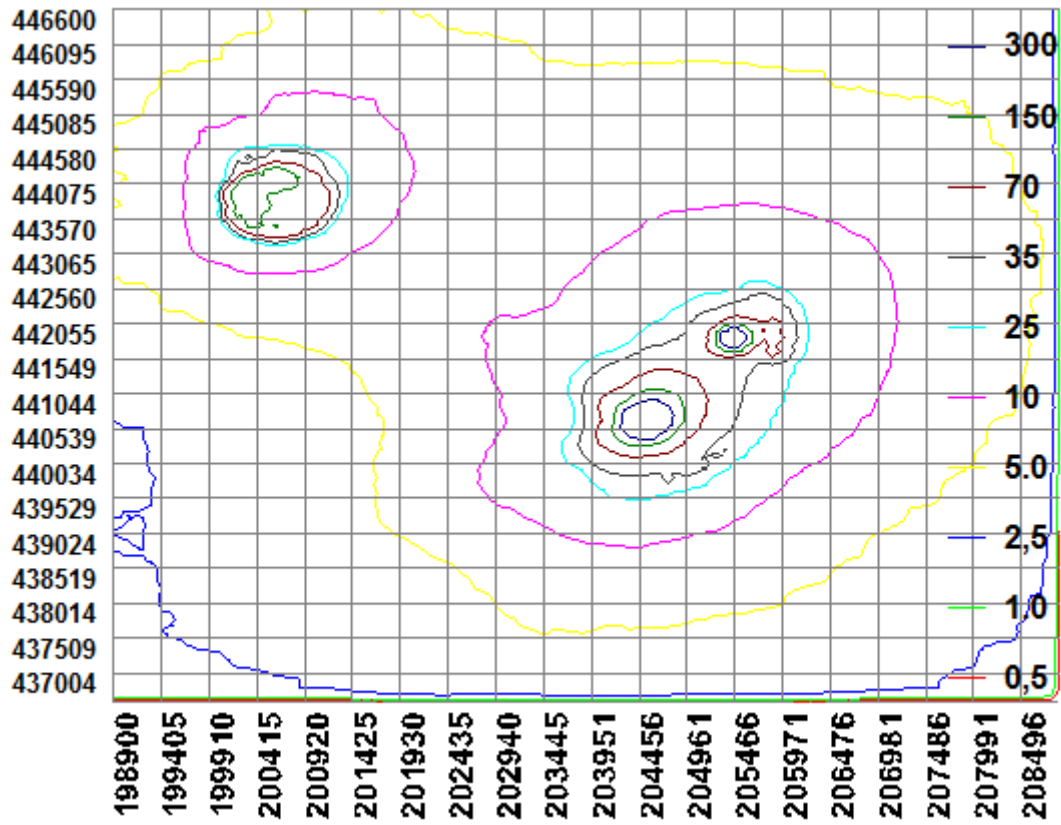
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	7000	0.25	1750

Details van Emissie Punt: Stal D Foxheuvelstr (834)

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

Details van Emissie Punt: Schapenstal Foxheuve (835)

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



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Agro Fierkens aanvraag

Gemaakt op: 4-05-2015 18:04:05

Zwaartepunt X: 204,000 Y: 441,600

Cluster naam: SBH Fierkens-Wellings

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	205 459	441 869	1,5	1,5	0,5	0,40	318
2	Stal C	205 480	441 887	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Stal D Weteringweg 2	200 579	443 884	1,5	1,5	0,5	0,40	1 164
4	Stal E Weteringweg 2	200 609	443 916	1,5	1,5	0,5	0,40	864
5	Stal A Foxheuvelstr	204 588	440 559	3,4	3,4	0,5	4,00	625
6	Stal B Foxheuvelstr	204 522	440 583	3,4	3,4	0,5	4,00	2 500
7	Stal C Foxheuvelstr	204 554	440 603	3,4	3,4	0,5	4,00	1 750
8	Stal D Foxheuvelstr	204 565	440 582	3,4	3,4	0,5	4,00	1 000
9	Schapenstal Foxheuvelstr	204 578	440 569	1,5	1,5	0,5	0,40	14
10	Stal E	205 528	441 885	1,5	1,5	0,5	0,40	1 045

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H91E0B	202 580	446 855	3,91
2	RT H6510A	196 821	443 329	1,69
3	RT H3150	201 708	436 000	2,40
4	VW H9120	200 738	447 862	2,72
5	VW H4030	199 265	448 169	1,99
6	VW H2310	198 081	449 534	1,43

Details van Emissie Punt: Stal B (615)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5
2	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Stal C (616)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal D Weteringweg 2 (617)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	140	3.9	546
2	A1.100.1	Melkkoeien	65	9.5	617.5

Details van Emissie Punt: Stal E Weteringweg 2 (618)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.10.1	Melkkoeien	135	6.4	864

Details van Emissie Punt: Stal A Foxheuvelstr (831)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E3.100	Opfok vleeskuikenouderdieren	2500	0.25	625

Details van Emissie Punt: Stal B Foxheuvelstr (832)

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

Details van Emissie Punt: Stal C Foxheuvelstr (833)

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

Details van Emissie Punt: Stal D Foxheuvelstr (834)

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

Details van Emissie Punt: Schapenstal Foxheuve (835)

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

Details van Emissie Punt: Stal E (836)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	110	9.5	1045

