



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 8 december 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-008793- gemeente Geldermalsen
Activiteit : het oprichten van een geitenhouderij aan de Brugsteeg 1, 4196 RL Tricht
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Veehouderij De Rottenburg
Zaaknummer : 2015-008793

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Veehouderij De Rottenburg, Stadhouders Janstraat 3 te Leerdam, hierna te noemen aanvrager, van 19 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het oprichten van een geitenhouderij aan de Brugsteeg 1 te Tricht. De inrichting is gelegen op respectievelijk ongeveer 8.000 en 9.200 meter van de 'Uiterwaarden Nederrijn' en 'Uiterwaarden Waal' beide deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken', op ongeveer 7.600 meter van het Natura 2000-gebied 'Lingegebied & Diefdijk-Zuid' en op ongeveer 15.800 meter van het Natura 2000-gebied 'Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 juni 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Veehouderij De Rottenburg 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 7 april 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-016476.
- 3 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Geldermalsen is overlegd, waaruit blijkt dat de Hinderwetvergunning d.d. 6 augustus 1985 voor de locatie Middelweg 58 in Tricht definitief door de gemeente is ingetrokken. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat het intrekingsbesluit van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2015-008793.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een geitenhouderij die wordt opgericht, in de bestaande stal, op het perceel aan de Brugsteeg 1 te Tricht. De bestaande rundveehouderijtak wordt beëindigd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Gelderse Natura 2000-gebieden 'Rijntakken', 'Lingegebied & Diefdijk-Zuid' en 'Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem'.

De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Gelderse Natura 2000-gebied zijn vermeld in bijlage 1. Met het in werking treden van de 'PAS' zijn wij ook het bevoegde gezag voor Natura 2000-gebieden in andere provincies. In de berekeningen zijn de meest relevante gebieden meegenomen.

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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nb-wet met zaaknummer 2013-016476	7 april 2014	504,6

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met een tweetal bedrijven:

- a) Middelweg 56a te Tricht
- b) Middelweg 58 te Tricht

- a) Voor het saldeerbedrijf aan de Middelweg 56a te Tricht zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2a Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Middelweg 56a te Tricht

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	6 augustus 1985	2.222,5
Na saldering met bedrijf aan de Broeksteeg 7 te Tricht	5 augustus 2015	542,5

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.

Op 5 augustus 2015 is de Hinderwetvergunning ingetrokken. Hierbij is de emissie van 480 vleeskalveren overgedragen aan derden, de emissie van 155 vleeskalveren, zijnde 542,5 kg is overgedragen aan het bedrijf aan de Brugsteeg 1 te Tricht. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze situatie.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 542,5 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Middelweg 56a te Tricht worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 5 augustus 2015 door de gemeente Geldermalsen de omgevingsvergunning is ingetrokken.

- b) Voor het saldeerbedrijf aan de Middelweg 56a te Tricht zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2b Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Middelweg 58 te Tricht

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	3 juni 1986	4.122,7
Vergunning Wet milieubeheer	17 april 2001	4.122,7
Na saldering met bedrijf aan de Brugsteeg 3 te Tricht	10 april 2015	3.269,0

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.

Op 10 april 2015 is de milieuvergunning gedeeltelijk ingetrokken. Hierbij is 853,7 kg emissie overgedragen aan derden. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van resterende vergunde rechten.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 3.269,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Middelweg 58 te Tricht worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 19 juni 2015 bij de gemeente Geldermalsen een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 7 april 2014 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 zijn de vergunde veebezettingen, na eerdere intrekkingen, van de twee bedrijven waarmee aanvrager wenst te salderen weergegeven. Voor beide saldeerbedrijven geldt dat er na de intrekking geen vee meer wordt gehouden.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Brugsteeg 1 te Tricht

Vergunde veebezetting op 7 april 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar	A2.100	22
Vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar	A3.100	35
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7.100	42

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Geiten ouder dan 1 jaar	C1.100	1.500
Opfokgeiten van 61 dagen tot 1 jaar	C2.100	500
Opfokgeiten en afmestlammeren tot 60 dagen	C3.100	500

Tabel 4a Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Middelweg 56a te Tricht

Vergunde veebezetting na intrekking 5 augustus 2015		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren tot 8 maanden	A4.100	155

Tabel 4b Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Middelweg 58 te Tricht

Vergunde veebezetting na intrekking op 10 april 2015		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Kraamzeugen	D1.2.100	10
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	80
Vleesvarkens en opfokzeugen	D3.100	950

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)		
	7 april 2014 incl. saldering	Aanvraag	Vers- schil
Kolland & Overlangbroek			
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,6	0,5	-0,1
Lingegebied & Diefdijk-Zuid			
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,7	0,4	-0,3
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,4	0,3	-0,1
H7230 Kalkmoerassen / alkalisch laagveen	0,5	0,3	-0,2
Uiterwaarden Nederrijn, deelgebied van Rijntakken			
H91F0 Droge hardhoutoibossen	0,3	0,3	-
H6120 Stroomdalgraslanden	0,3	0,3	-
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,9	0,8	-0,1
Uiterwaarden Waal, deelgebied van Rijntakken			
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,6	0,4	-0,2
H6120 Stroomdalgraslanden	0,5	0,3	-0,2

H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,7	0,4	-0,3
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem			
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,3	0,2	-0,1
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,2	0,1	-0,1
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	-
Oostelijke Vechtplassen			
H91D0 Hoogveenbossen	0,1	0,1	-

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 beëindiging van de bedrijven gelegen aan de Middelweg 56a en 58 te Tricht 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 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, 8 december 2015

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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	>	>

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebed & Diefdijk-Zuid)

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

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

² Prioritair 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; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

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

² Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Rottenburg Tricht vergund
Gemaakt op: 2-12-2015 12:51:26
Zwaartepunt X: 145,600 Y: 434,300
Cluster naam: Rottenburg Tricht
Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	145 947	435 541	1,5	1,5	0,5	0,40	505
2	Mweg 58 Stal 1	145 493	433 920	3,4	4,6	0,4	4,00	83
3	Mweg 58 Stal 2	145 501	433 948	3,3	3,4	0,4	4,00	1 416
4	Mweg 58 Stal 3	145 529	433 967	4,0	4,9	0,5	4,00	1 770
5	mweg 56a Stal 2	145 586	433 879	6,0	4,0	0,5	4,00	543

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KO H91E0C	154 280	444 376	0,61
2	LDZ H91E0C	138 513	438 072	0,65
3	LDZ H91E0A	137 031	434 296	0,39
4	LDZ H7230	137 020	431 698	0,48
5	NR H91F0	160 502	445 599	0,30
6	NR H6120	160 386	443 976	0,33
7	NR H6510A	152 226	441 711	0,90
8	W H6510A	147 117	426 501	0,58
9	W H6120	149 031	425 786	0,49
10	W H91E0A	146 275	426 731	0,65
11	LPK H91E0A	133 141	425 212	0,27
12	LPK H6510A	129 280	425 232	0,19
13	LDD H3130	134 478	409 554	0,10
14	OV H91D0	133 474	466 057	0,08

Details van Emissie Punt: Stal 2 (2164)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	Zoogkoeien	22	4.1	90.2
2	A3.100	Jongvee	35	4.4	154
3	A7.100	Overig rundvee	42	6.2	260.4

Details van Emissie Punt: Mweg 58 Stal 1 (2165)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0
2	D1.2.100	Kraamzeugen	10	8.3	83

Details van Emissie Punt: Mweg 58 Stal 2 (2166)

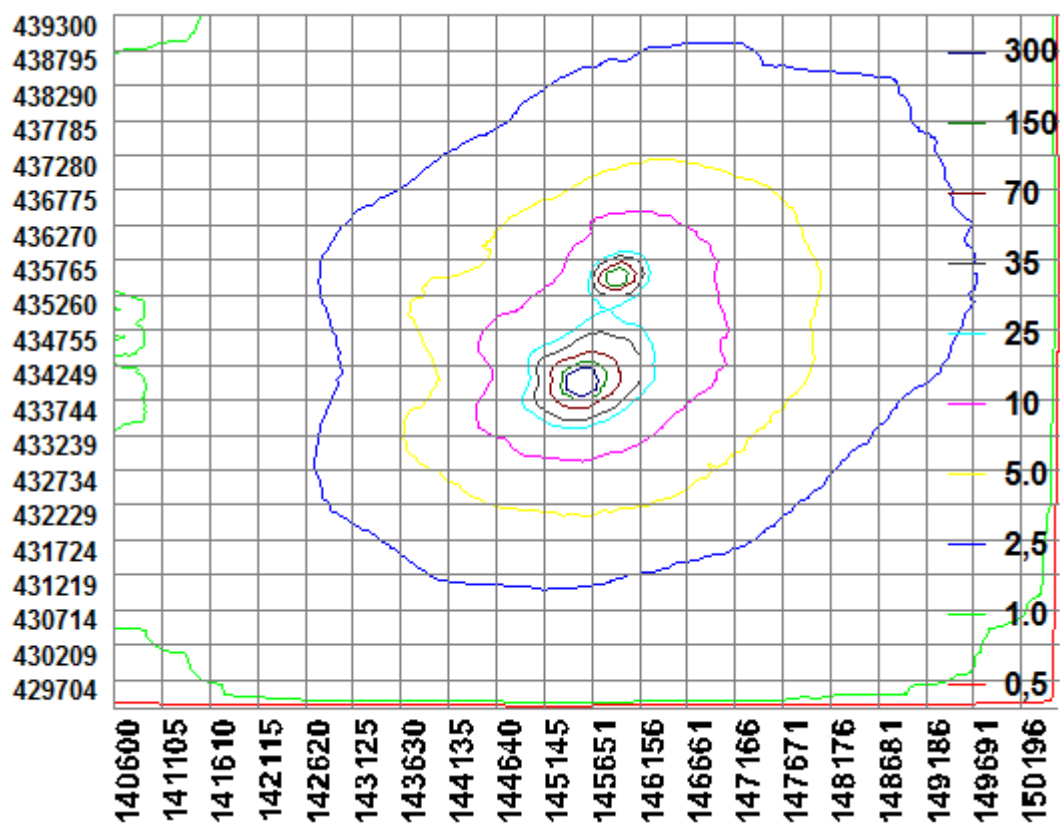
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	360	3	1080
2	D1.3.100	Guste/dr. zeugen	80	4.2	336

Details van Emissie Punt: Mweg 58 Stal 3 (2167)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	590	3	1770

Details van Emissie Punt: mweg 56a Stal 2 (2168)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	155	3.5	542.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Rottenburg Tricht Aanvraag
Gemaakt op: 2-12-2015 13:28:43
Zwaartepunt X: 145,600 Y: 434,300
Cluster naam: Rottenburg Tricht
Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	145 951	435 540	4,0	6,0	0,5	4,00	3 250
2	Mweg 58 Stal 1	145 493	433 920	3,4	4,6	0,4	4,00	0
3	Mweg 58 Stal 2	145 501	433 948	3,3	3,4	0,4	4,00	0
4	Mweg 58 Stal 3	145 529	433 967	4,0	4,9	0,5	4,00	0
5	mweg 56a Stal 2	145 586	433 879	6,0	4,0	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KO H91E0C	154 280	444 376	0,50
2	LDZ H91E0C	138 513	438 072	0,40
3	LDZ H91E0A	137 031	434 296	0,31
4	LDZ H7230	137 020	431 698	0,34
5	NR H91F0	160 502	445 599	0,25
6	NR H6120	160 386	443 976	0,26
7	NR H6510A	152 226	441 711	0,76
8	W H6510A	147 117	426 501	0,36
9	W H6120	149 031	425 786	0,28
10	W H91E0A	146 275	426 731	0,40
11	LPK H91E0A	133 141	425 212	0,16
12	LPK H6510A	129 280	425 232	0,14
13	LDD H3130	134 478	409 554	0,07
14	OV H91D0	133 474	466 057	0,06

Details van Emissie Punt: Stal 1 (2164)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1.100	Geiten	1500	1.9	2850
2	C2.100	Opfokgeiten > 60 dgn.	500	0.8	400
3	C3.100	Opfokgeiten < 60 dgn.	0	0.2	0

Details van Emissie Punt: Mweg 58 Stal 1 (2165)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0

Details van Emissie Punt: Mweg 58 Stal 2 (2166)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	0	3	0
2	D1.3.100	Guste/dr. zeugen	0	4.2	0

Details van Emissie Punt: Mweg 58 Stal 3 (2167)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	0	3	0

Details van Emissie Punt: mweg 56a Stal 2 (2168)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	0	3.5	0

