



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 21 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-013751 - gemeente Oldebroek
Activiteit : het uitbreiden en wijzigen van een veehouderij aan Zuiderzeestraatweg
198b, 8096 CG Oldebroek.
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Veehouderij De Broeklanden V.O.F.
Zaaknummer : 2014-013751

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Veehouderij De Broeklanden V.O.F. Zuiderzeestraatweg 198b te Oldebroek, hierna te noemen aanvrager, van 11 juli 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op 2.197 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op 10.975 meter van Natura 2000-gebied Rijntakken (IJssel).

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 11 juli 2014

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

Veehouderij De broeklanden V.O.F. een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het/de volgende voorschrift(en):

Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij het aantal diersoorten en het aantal dieren toeneemt.

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 Veluwe 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 Zuiderzeestraatweg 198b te Oldebroek

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding besluit melkveehouderij milieubeheer	2-8-1996	949
Melding besluit landbouw	24-5-2006	950

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 Zuiderzeestraatweg 180 te Oldebroek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Zuiderzeestraatweg 188 te Oldebroek

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieubeheervergunning	17-7-1997	133,2

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Zuiderzeestraatweg 332 te Oldebroek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Zuiderzeestraatweg 332 te Oldebroek

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding besluit melkrundveehouderijen	8-4-1993	194,9

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Mheneweg Noord 2 te Oldebroek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Mheneweg Noord 2 te Oldebroek

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieuvergunning	16-12-1980	1.000,9

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 de bedrijven is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 105,2 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichtingen aan Zuiderzeestraatweg 180 te Oldebroek, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 18 juni 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek een verzoek tot intrekking is ingediend.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 149 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichtingen aan Mheneweg Noord 2 te Oldebroek, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 24 juni 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek een verzoek tot intrekking is ingediend.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 318.5 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichtingen aan Zuiderzeestraatweg 332 te Oldebroek, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 25 juni 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek 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 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Zuiderzeestraatweg 198b te Oldebroek

Vergunde veebezetting op op 24 maart 2000 en op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code /	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	50
Schape	B1	40
Geiten	C1	50
Jongvee	A3	90

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	119
Jongvee	A3	92
Paarden	K1	10

Tabel 4

Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zuiderzeestraatweg 188 te Oldebroek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkvee	A1.100.1	12
Jongvee	A3	10
Kalkoenen	F4.100	12

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Schapen	B1	40

Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zuiderzeestraatweg 332 te Oldebroek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkvee	A1.100.1	23
Jongvee	A3	16
Vleeskalveren	A4.100	8
Vleesvarkens	D3.100.2	200

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkvee	A1.100.1	23
Jongvee	A3	16
Vleeskalveren	A4.100	8
Vleesvarkens	D3.100.2	109

Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Mheneweg Noord 2 te Oldebroek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkvee	A1.100.1	16
Jongvee	A3	11

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 gemiddeld 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	Verschil
Veluwe			
H2310 Stuifzandheide met struikheide	0,9	0,9	0
H2330 Zandverstuiving	0,5	0,5	0

H4030 Droge heiden	0,8	0,8	0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,5	0,5	0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,1	1,1	0
H9190 Oude eikenbossen	1,1	1,1	0
Rijntakken (rand)	0,3	0,2	-/-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 vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Zuiderzeestraatweg 88, Zuiderzeestraatweg 332 en beëindiging van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Mheneweg Noord 2 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 november 2014

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 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)

(= behoudoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behoudoelstelling 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)

(= behoudoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<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: Zuiderzeestraatweg 198b huidige situatie

Gemaakt op: 17-10-2014 10:42:38

Zwaartepunt X: 190,700 Y: 496,300

Cluster naam: Zuiderzeestraatweg 198b Oldebroek

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb . hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Zuiderzeestr.w.198b, 1	190 313	496 202	1,5	1,5	0,5	0,40	503
2	Zuiderzeestr.w.198b, 2	190 318	496 214	1,5	1,5	0,5	0,40	184
3	Zuiderzeestr.w.198b,3	190 330	496 228	1,5	1,5	0,5	0,40	262
4	Zuiderzeestr.w.198b,4	190 300	496 209	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Zuiderzeestr.w.180, A1	190 167	495 979	1,5	1,5	0,5	0,40	122
6	Zuiderzeestr.w.180, A2	190 156	495 990	1,5	1,5	0,5	0,40	23
7	Zuiderzeestr.w.180, A3	190 153	496 002	1,5	1,5	0,5	0,40	16
8	Mheneweg N.2, B1	190 458	496 323	1,5	1,5	0,5	0,40	195
9	Zuiderzeestr.w.332, C1	192 236	496 967	1,5	1,5	0,5	4,00	700
10	Zuiderzeestr.w.332, C2	192 243	496 937	1,5	1,5	0,5	0,40	301

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2310	190 438	492 602	0,88
2	Veluwe H4030	193 694	493 530	0,83
3	Veluwe H5130	191 414	491 052	0,51
4	Veluwe H2330	188 974	490 874	0,49
5	Veluwe H9190	189 338	493 029	1,08
6	Veluwe H9120	189 250	493 320	1,12
7	Rijntakken H91F0	202 558	496 677	0,25

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 198b, 1 (129)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	50	9.5	475
2	B1	schapen	40	0.7	28

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 198b, 2 (130)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	35	3.9	136.5
2	C1	geiten	25	1.9	47.5

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 198b, 3 (131)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	geiten	25	1.9	47.5
2	A3	jongvee	55	3.9	214.5

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 198b, 4 (132)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 180, A1 (133)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	12	9.5	114
2	F4.100	kalkoenen	12	0.68	8.16

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 180, A2 (134)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	6	3.9	23.4

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 180, A3 (135)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	4	3.9	15.6

Details van Emissie Punt: Mheneweg N.2, B1 (136)

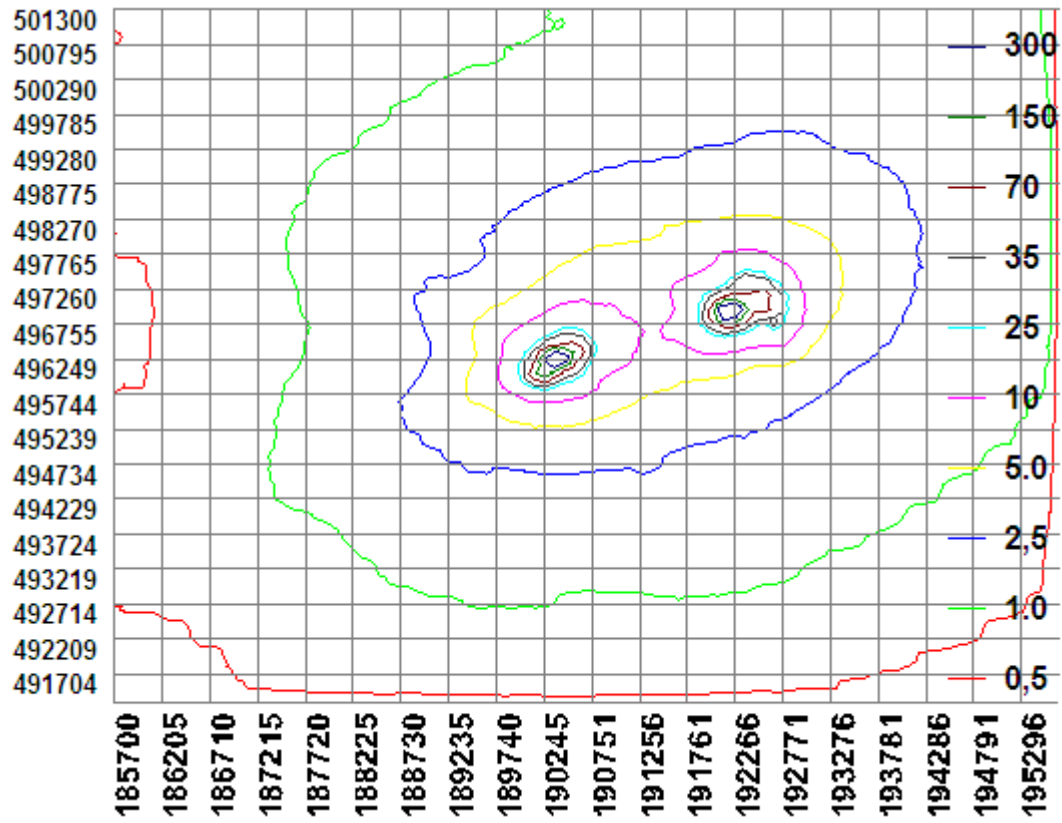
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	16	9.5	152
2	A3	jongvee	11	3.9	42.9

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 332, C1 (137)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	200	3.5	700

Details van Emissie Punt: Zuiderzeestr.w. 332, C2 (138)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	16	3.9	62.4
2	A4.100	vleeskalveren	8	2.5	20
3	A1.100.1	melkkoeien	23	9.5	218.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: zuiderzeestraatweg 198b aanvraag
Gemaakt op: 27-10-2014 14:40:18
Zwaartepunt X: 190,700 Y: 496,300
Cluster naam: Zuiderzeestraatweg 198 Oldebroek
Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	198, 1	190 313	496 202	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	198, 2	190 318	496 214	1,5	1,5	0,5	0,40	140
3	198,3	190 330	496 228	1,5	1,5	0,5	0,40	234
4	198,4	190 300	496 209	1,5	1,5	0,5	0,40	1 166
5	180, A1	190 167	495 979	1,5	1,5	0,5	0,40	28
6	180, A2	190 156	495 990	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	180, A3	190 153	496 002	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Mheneweg N.2, B1	190 458	496 323	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	332, C1	192 236	496 967	1,5	1,5	0,5	4,00	382
10	332, C2	192 243	496 937	1,5	1,5	0,5	0,40	301

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2310	190 438	492 602	0,89
2	Veluwe H4030	193 694	493 530	0,79
3	Veluwe H5130	191 414	491 052	0,50
4	Veluwe H2330	188 974	490 874	0,49
5	Veluwe H9190	189 338	493 029	1,11
6	Veluwe H9120	189 250	493 320	1,14
7	Rijntakken H91F0	202 558	496 677	0,24

Details van Emissie Punt: 198, 1 (129)

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

Details van Emissie Punt: 198, 2 (130)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	32	3.9	124.8
2	K1	paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: 198,3 (131)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	60	3.9	234

Details van Emissie Punt: 198,4 (132)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	paarden	7	5	35
2	A1.100.1	melkkoeien	119	9.5	1130.5

Details van Emissie Punt: 180, A1 (133)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	schapen	40	0.7	28

Details van Emissie Punt: 180, A2 (134)

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

Details van Emissie Punt: 180, A3 (135)

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

Details van Emissie Punt: Mheneweg N.2, B1 (136)

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

Details van Emissie Punt: 332, C1 (137)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	109	3.5	381.5

Details van Emissie Punt: 332, C2 (138)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	16	3.9	62.4
2	A4.100	vleeskalveren	8	2.5	20
3	A1.100.1	melkkoeien	23	9.5	218.5

