



2° ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 5 september 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-016556 - gemeente Voorst
Activiteit : het veranderen van een veehouderij aan Gravenstraat 8, 7383 RH Voorst
Verlenen/weigeren : verlenen

Aanvrager : **G.J.P. Kelder**
Zaaknummer : 2013-016556

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.J.P. Kelder, Gravenstraat 8, 7383 RH Voorst, hierna te noemen aanvrager, van 9 november 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de dieren aantallen en stalsystemen. De inrichting is gelegen aan de Gravenstraat 8 te Voorst op ongeveer 2.900 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen, 3.400 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en 6.100 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe. Het Natura 2000-gebied Rijntakken ligt deels in de provincie Overijssel.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 9 november 2013 en de aanvullende gegevens d.d. 10 januari 2014, 15 maart 2014 en 4 juni 2014.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard. De ontwerpvergunning (voornemen tot weigeren) heeft in de periode van 22 mei 2014 tot 3 juli 2014 ter visie gelegen. Op 4 juni 2014 heeft Tekemburo Gerritsen BV namens de aanvrager een zienswijze ingediend.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van de veehouderij gelegen aan Gravenstraat 8 te Voorst van G.J.P. Kelder te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij een wijziging van de dieren aantallen en stalsystemen plaatsvindt.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen in Nederland optreden op de Natura 2000-gebieden Landgoederen Brummen, 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.

Aanvrager is in het bezit van een melding op grond van het Besluit melkrundveehouderijen van 23 april 1998 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. 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 ten behoeve van de uitbreiding van een rundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf aan de Enkweg 47-49 te Voorst. Op 9 februari 1982 is voor de inrichting aan de Enkweg 47-49 te Voorst een Hinderwetvergunning verleend met een totale ammoniakemissie van 897,5 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Enkweg 47-49 volledig worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 23 april 1998 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 9 februari 1982 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 1 veebezetting aanvrager, Gravenstraat 8 te Voorst

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	45
Vrouwelijk jongvee	A3	32
Vleestierkalveren 0-8 maanden	A4.100	3
Vleesstieren 8-24 maanden	A6	2
Gespeende biggen	D1.1.100.1	60
Kraamzeugen	D1.2.100	16
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	25
Dekberen	D2.100	1
Opfokzeugen	D3.100.2	4

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	118
Vrouwelijk jongvee	A3	90

Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Enkweg 47-49 te Voorst
Vergunde veebezetting op 24 maart 2000

Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	67
Vrouwelijk jongvee	A3	52
Vleestierkalveren 0-8 maanden	A4.100	3
Vleesstieren 8-24 maanden	A6	7

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	Vershil
<i>Landgoed Brummen</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,9	0,9	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,8	0,8	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,3	0,3	0,0
H6410 Blauwgraslanden	0,8	0,8	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,9	0,9	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,9	0,9	0,0
<i>Rijntakken</i>			
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,8	1,8	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,9	0,9	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooi-bossen	2,0	2,0	0,0
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,3	0,3	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	1,9	1,9	0,0
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	1,2	1,2	0,0
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,2	0,2	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,2	0,2	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,1	0,1	0,0
H4030 Droge heiden	0,2	0,2	0,0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,2	0,2	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,2	0,2	0,0
H7110B Actief hoogveen	0,1	0,1	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0,0

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 de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Enkweg 47-49 te Voorst 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.

Zienswijze

Op 4 juni 2014 heeft Tekenburo Gerritsen BV namens de aanvrager een zienswijze ingediend. Uit de zienswijze blijkt dat de aanvraag is gewijzigd om tot een vergunbare situatie te komen. Hiertoe worden 3 melkkoeien meer gehouden, met dien verstande dat alle koeien worden beweiden (stalsysteem A1.100.1 in plaats van A1.100.2). Wij kunnen instemmen met de motivering die in de zienswijze is gegeven. Naar aanleiding van deze zienswijze hebben wij de aanvraag opnieuw beoordeeld en een 2^e ontwerpbesluit opgesteld.

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, 5 september 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen in zijn geheel aangemeld als speciale bescher-mingszone 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 Landgoederen Brummen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹Prioritair habitatype

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; > ontwikkelingdoelstelling; =<) 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	>	>

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)

(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stufzandheiden 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: Gravenstraat 8 Voorst, vergund
Gemaakt op: 25-03-2014 14:22:15
Zwaartepunt X: 205,200 Y: 464,500
Cluster naam: Gravenstraat 8 Voorst
Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Gravenstraat F-5	204 617	464 579	1,5	1,5	0,5	0,40	84
2	Gravenstraat E-6	204 619	464 565	3,0	3,0	0,5	4,00	293
3	Gravenstraat G-3	204 599	464 606	1,5	1,5	0,5	0,40	428
4	Gravenstraat B-1	204 597	464 576	1,5	1,5	0,5	0,40	62
5	Enkweg D	206 054	464 459	1,5	1,5	0,5	0,40	129
6	Enkweg G	206 025	464 454	1,5	1,5	0,5	0,40	637
7	Enkweg K	206 058	464 457	1,5	1,5	0,5	0,40	132

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Landgoed Brummen rand</i>	205 229	461 780	1,21
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 916	461 548	0,90
3	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	202 715	461 454	0,84
4	H6230 Heischrale graslanden	204 399	456 861	0,28
5	H6410 Blauwgraslanden	202 617	461 521	0,82
6	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	202 872	461 564	0,90
7	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	202 874	461 632	0,92
8	<i>Rijntakken rand</i>	207 730	466 121	2,49
9	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	208 317	466 281	1,81
10	H6120 Stroomdalgraslanden	209 959	465 828	0,93
11	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	208 114	466 227	1,99
12	H91F0 Droge hardhoutooibossen	210 170	458 563	0,28
13	H6510A Glanshaverhooilanden	208 317	466 117	1,86
14	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	209 185	466 821	1,22
15	<i>Veluwe rand</i>	199 111	462 032	0,36
16	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	196 047	457 146	0,17
17	H2330 Zandverstuivingen	197 857	455 026	0,16
18	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	188 408	456 764	0,09
19	H4030 Droge heiden	195 789	457 571	0,17
20	H5130 Jeneverbesstruwelen	198 411	456 821	0,20
21	H6230 Heischrale graslanden	197 280	460 764	0,25
22	H7110B Actief hoogveen	188 134	455 334	0,09
23	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	197 030	462 592	0,23
24	H9190 Oude eikenbossen	195 776	459 861	0,20

Details van Emissie Punt: Gravenstraat F-5 (425)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4
2	A4.100	Vleesstieren 8 mnd	3	2.5	7.5
3	A6	Vleesstieren 24 mnd	2	7.2	14.4

Details van Emissie Punt: Gravenstraat E-6 (426)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Gespeende biggen	60	0.6	36
2	D1.2.100	Kraamzeugen	16	8.3	132.8
3	D1.3.101	Guste dragende zeugen	25	4.2	105
4	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
5	D3.100.2	Opfokzeugen	4	3.5	14

Details van Emissie Punt: Gravenstraat G-3 (427)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkvee	45	9.5	427.5

Details van Emissie Punt: Gravenstraat B-1 (456)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: Enkweg D (457)

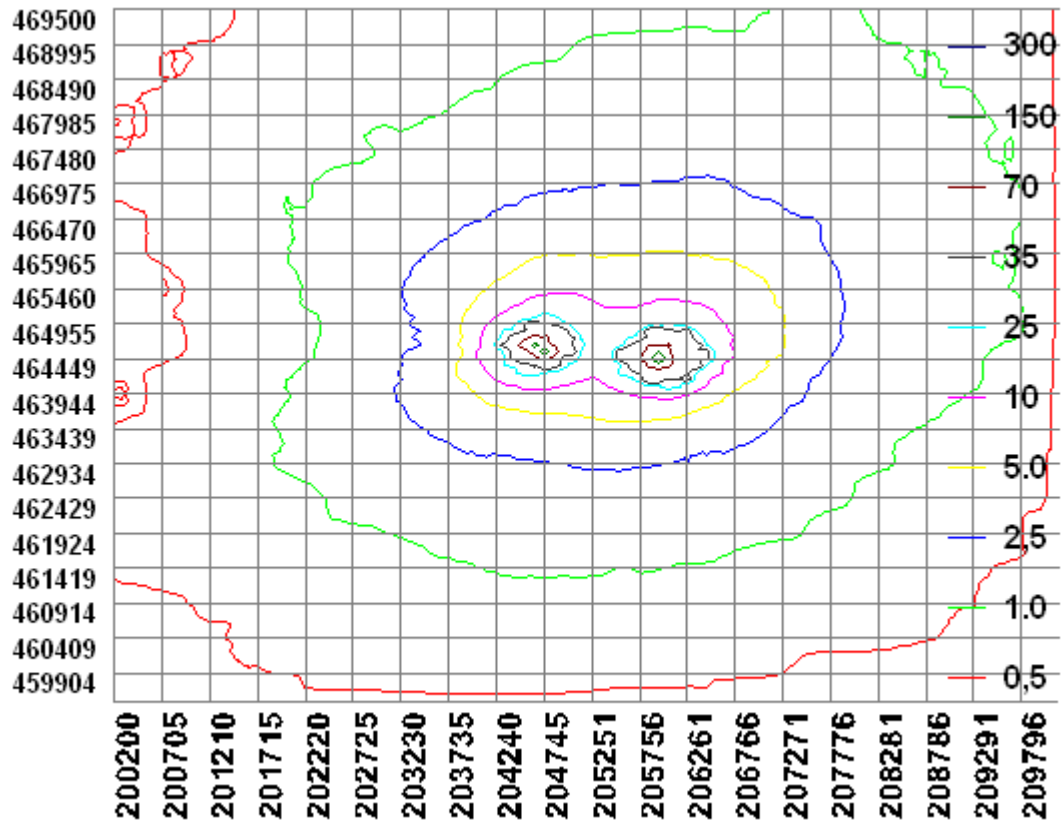
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	33	3.9	128.7

Details van Emissie Punt: Enkweg G (458)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkvee	67	9.5	636.5

Details van Emissie Punt: Enkweg K (459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	19	3.9	74.1
2	A4.100	Vleesstierkalveren 8 mnd	3	2.5	7.5
3	A6	Vleesstieren 24 mnd	7	7.2	50.4



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kelder aanvraag aangepast
Gemaakt op: 2-09-2014 12:15:33
Zwaartepunt X: 204,600 Y: 464,600
Cluster naam: Kelder te Voorst
Berekende ruwheid: 0,14 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	F-5	204 617	464 579	1,5	1,5	0,5	0,40	125
2	E-6	204 619	464 565	1,5	1,5	0,5	0,40	62
3	G-3	204 599	464 606	1,5	1,5	0,5	0,40	1 285

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Landgoed Brummen rand</i>	205 229	461 780	0,92
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 916	461 548	0,88
3	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	202 715	461 454	0,84
4	H6230 Heischrale graslanden	204 399	456 861	0,23
5	H6410 Blauwgraslanden	202 617	461 521	0,81
6	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	202 872	461 564	0,89
7	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	202 874	461 632	0,92
8	<i>Rijntakken rand</i>	207 730	466 121	1,34
9	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	208 317	466 281	1,03
10	H6120 Stroomdalgraslanden	209 959	465 828	0,57
11	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooi-bossen	208 114	466 227	1,12
12	H91F0 Droge hardhoutooibossen	210 170	458 563	0,20
13	H6510A Glanshaverhooilanden	208 317	466 117	1,01
14	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	209 185	466 821	0,76
15	<i>Veluwe rand</i>	199 111	462 032	0,35
16	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	196 047	457 146	0,14
17	H2330 Zandverstuivingen	197 857	455 026	0,14
18	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	188 408	456 764	0,08
19	H4030 Droge heiden	195 789	457 571	0,15
20	H5130 Jeneverbesstruwelen	198 411	456 821	0,18
21	H6230 Heischrale graslanden	197 280	460 764	0,24
22	H7110B Actief hoogveen	188 134	455 334	0,08
23	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	197 030	462 592	0,23
24	H9190 Oude eikenbossen	195 776	459 861	0,19

Details van Emissie Punt: F-5

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: E-6

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: G-3

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkvee	118	9.5	1121
2	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8

