



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 15 mei 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-016556 - gemeente Voorst  
**Activiteit** : het veranderen van een veehouderij aan Gravenstraat 8, 7383 RH Voorst  
**Verlenen/weigeren** : weigeren vergunning

**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 Uiterwaarden IJssel en 6.100 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe. Het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel 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 en 15 maart 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**

de gevraagde vergunning ten behoeve van de veehouderij gelegen aan Gravenstraat 8 te Voorst van G.J.P. Kelder te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

### **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 danwel 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, Uiterwaarden IJssel 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 Hindernetvergunning 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**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
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

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.2	115
Vrouwelijk jongvee	A3	90

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Enkweg 47-49 te Voorst**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
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 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>24 maart 2000 Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<i>Landgoed Brummen</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,9	1,0	+0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,8	0,9	+0,1
H6230 Heischrale graslanden	0,3	0,3	0,0
H6410 Blauwgraslanden	0,8	0,9	+0,1
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,9	1,0	+0,1
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,9	1,0	+0,1
<i>Uiterwaarden IJssel</i>			
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,8	1,1	-0,7
H6120 Stroomdalgraslanden	0,9	0,6	-0,3
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	2,0	1,2	-0,8
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,3	0,2	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	1,9	1,1	-0,8
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	1,2	0,8	-0,4
<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	0,3	+0,1
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 tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen toeneemt. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

## **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

## **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](mailto: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](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem, 15 mei 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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

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

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	=
H 9120 Beuken- eikenbossen met hulst	=	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

***Uiterwaarden IJssel (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

De Uiterwaarden IJssel 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.

Tevens is een deel van het gebied op 8 augustus 1995 aangewezen als Staatsnatuurmonument IJsseluiterwaarden.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Uiterwaarden IJssel)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling; = / > doelstelling binnen het Habitatrichtlijngebied / doelstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden <sup>1</sup>	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>1,2</sup>	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen <sup>1,2</sup>	>	= / >
H91F0 Droge hardhoutooibossen <sup>1</sup>	>	>

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H6430C Ruigten en zomen, droog	>	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	>	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen- iepenbossen	>	>

<sup>1</sup>Voor dit habitattype is aan het Vogelrichtlijngebied een complementair doel toegekend.

<sup>2</sup>Prioritair habitattype

### **Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding**

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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 <sup>1</sup>	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen <sup>1</sup>	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattype

## 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.	Uitr. 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>Uiterwaarden IJssel 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)**

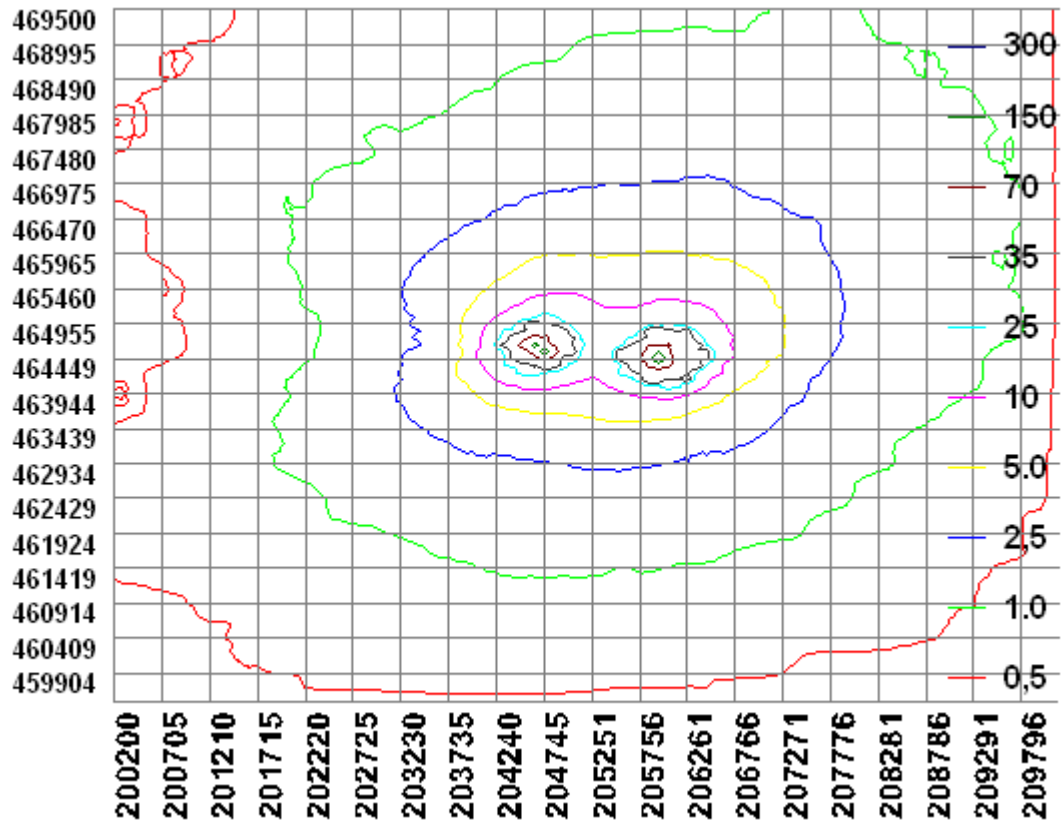
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	33	3.9	128.7

**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: Gravenstraat 8 Voorst aanvraag  
Gemaakt op: 25-03-2014 12:31:50  
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	125
2	Gravenstraat E-6	204 619	464 565	1,5	1,5	0,5	0,40	62
3	Gravenstraat G-3	204 599	464 606	1,5	1,5	0,5	0,40	1 429

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Landgoed Brummen rand</i>	205 229	461 780	1,02
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 916	461 548	0,97
3	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	202 715	461 454	0,93
4	H6230 Heischrale graslanden	204 399	456 861	0,26
5	H6410 Blauwgraslanden	202 617	461 521	0,90
6	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	202 872	461 564	0,98
7	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	202 874	461 632	1,02
8	<i>Uiterwaarden IJssel rand</i>	207 730	466 121	1,48
9	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	208 317	466 281	1,13
10	H6120 Stroomdalgraslanden	209 959	465 828	0,67
11	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	208 114	466 227	1,24
12	H91F0 Droge hardhoutooibossen	210 170	458 563	0,22
13	H6510A Glanshaverhooilanden	208 317	466 117	1,11
14	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	209 185	466 821	0,84
15	<i>Veluwe rand</i>	199 111	462 032	0,38
16	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	196 047	457 146	0,16
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	0,16
20	H5130 Jeneverbesstruwelen	198 411	456 821	0,20
21	H6230 Heischrale graslanden	197 280	460 764	0,26
22	H7110B Actief hoogveen	188 134	455 334	0,09
23	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	197 030	462 592	0,25
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	32	3.9	124.8

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

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

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

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkvee	115	11	1265
2	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8

