



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 8 september 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-004816 – gemeente Voorst  
**Activiteit** : Het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Deventerweg 19, 7383  
AA, Voorst  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : G.W. Winterman  
**Zaaknummer** : 2014-004816

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.W. Winterman, Deventerweg 19 te Voorst, hierna te noemen aanvrager, van 24 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van een ligboxenstal teneinde meer koeien te kunnen houden. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.600 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel, op ongeveer 5.400 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen en op ongeveer 8.700 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 22 maart 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 13 juni 2014 tot 25 juli 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Voorst.

Wij hebben geen zienswijzen ontvangen.

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**

G.W. Winterman een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

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

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de ligboxenstal wordt uitgebreid teneinde meer dieren te kunnen houden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Uiterwaarden IJssel, Landgoederen Brummen 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 vergunning op grond van de Hinderwet van 18 mei 1994 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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 ten behoeve van de uitbreiding van een melkrundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf aan de Deventerweg 13 te Voorst.

Op 22 november 1991 is voor de inrichting aan de Deventerweg 13 een melding in het kader van het Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet gedaan met een totale ammoniakemissie van 533 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 533 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Deventerweg 13 wordt gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 14 november 2013 voor deze inrichting bij de gemeente Voorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 (beide identiek) en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 1 veebezetting aanvrager, Deventerweg 19 te Voorst**

| <b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b> |                 |               |
|------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------|
| <b>Diersoort</b>                                                 | <b>Rav-code</b> | <b>Aantal</b> |
| Melkkoeien                                                       | A1.100.1        | 63            |
| Vrouwelijk jongvee                                               | A3              | 40            |
| Volwassen paarden                                                | K1              | 1             |

| <b>Aangevraagde veebezetting</b> |                       |               |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|
| <b>Diersoort</b>                 | <b>Rav-code / BWL</b> | <b>Aantal</b> |
| Melkkoeien                       | A1.100.1              | 94            |
| Vrouwelijk jongvee               | A3                    | 70            |

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Deventerweg 13 te Voorst**

| <b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b> |                     |               |
|------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------|
| <b>Diersoort</b>                                                 | <b>Rav-code/BWL</b> | <b>Aantal</b> |
| Melkkoeien                                                       | A1.100.1            | 36            |
| Vrouwelijk jongvee                                               | A3                  | 23            |
| Vleesstieren en overig vleesvee                                  | A6                  | 14            |
| Schapen                                                          | B1                  | 1             |

#### *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<br/>(berekening incl. saldering)</b> |                 |                 |                |
|------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------|
|                              | <b>24-3-2000</b>                                  | <b>7-4-2004</b> | <b>Aanvraag</b> | <b>Vershil</b> |
| Uiterwaarden IJssel          |                                                   |                 |                 |                |
| H91EOA Rivierbegeleidend bos | 2,7                                               |                 | 2,5             | -0,2           |
| H3150 Meren met krabbescheer | 1,1                                               |                 | 1,1             | 0,0            |
| H6510A Glanshaverhooiland    | 2,9                                               |                 | 2,6             | -0,3           |
| Veluwe                       |                                                   |                 |                 |                |
| H9120 Beuken- en eikenbos    | 0,2                                               |                 | 0,1             | -0,1           |
| H4030 Droge heide            | 0,1                                               |                 | 0,1             | 0,0            |
| Landgoederen Brummen         |                                                   |                 |                 |                |
| H91EOC Beekbegeleidend bos   |                                                   | 0,3             | 0,3             | 0,0            |
| H4010A Vochtige heide        |                                                   | 0,2             | 0,2             | 0,0            |

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.


Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Deventerweg 13 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.

### **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.

Hoogachtend,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### **Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepsschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

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

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

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

<sup>†</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 Habitatrictlijngebied / doelstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

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

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

<sup>2</sup>Prioritair habitatype

### **Veluwe (Habitatrictlijn en Vogelrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding**

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrictlijngebied 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)

| <b>Habitattypen</b>                                   | <i>Doelstelling<br/>verspreiding</i> | <i>Doelstelling<br/>oppervlakte</i> | <i>Doelstelling<br/>kwaliteit</i> |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 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 <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 habitatype



## BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Deventerweg 19 oude situatie

Gemaakt op: 30-04-2014 10:22:53

Zwaartepunt X: 206,000 Y: 467,300

Cluster naam: Deventerweg 19 Voorst

Berekende ruwheid: 0,21 m

### Emissie Punten:

| Volg nr. | BronID           | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb . hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|----------|------------------|----------|----------|--------|------------------|-------|-----------------|---------|
| 1        | Stal B           | 205 981  | 467 235  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 94      |
| 2        | Stal F           | 205 991  | 467 214  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 4,00            | 62      |
| 3        | Stal H           | 206 000  | 467 189  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 599     |
| 4        | Stal Deventerweg | 205 924  | 467 619  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 533     |

### Gevoelige locaties:

| Volg-nummer | Naam                                          | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|-------------|-----------------------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1           | Uiterwaarden IJssel                           | 208 290      | 466 323      | 1,07      |
| 2           | H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutoibossen   | 207 699      | 467 532      | 2,70      |
| 3           | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid | 208 192      | 466 366      | 1,14      |
| 4           | H6510A Glanshaverhooilanden                   | 207 636      | 467 611      | 2,88      |
| 5           | Landgoed Brummen                              | 205 865      | 461 958      | 0,34      |
| 6           | H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen      | 205 370      | 461 360      | 0,29      |
| 7           | H4010A Vochtige heiden op zandgronden         | 203 610      | 460 848      | 0,24      |
| 8           | Veluwe                                        | 199 137      | 462 014      | 0,18      |
| 9           | H9120 Beuken- en eiken bossen met hulst       | 197 027      | 462 562      | 0,16      |
| 10          | H4030 Droge Heiden                            | 196 341      | 460 506      | 0,13      |

### Details van Emissie Punt: Stal B (49)

| Volgnr. | Code | Type    | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1       | A3   | Jongvee | 24     | 3.9     | 93.6   |

### Details van Emissie Punt: Stal F (50)

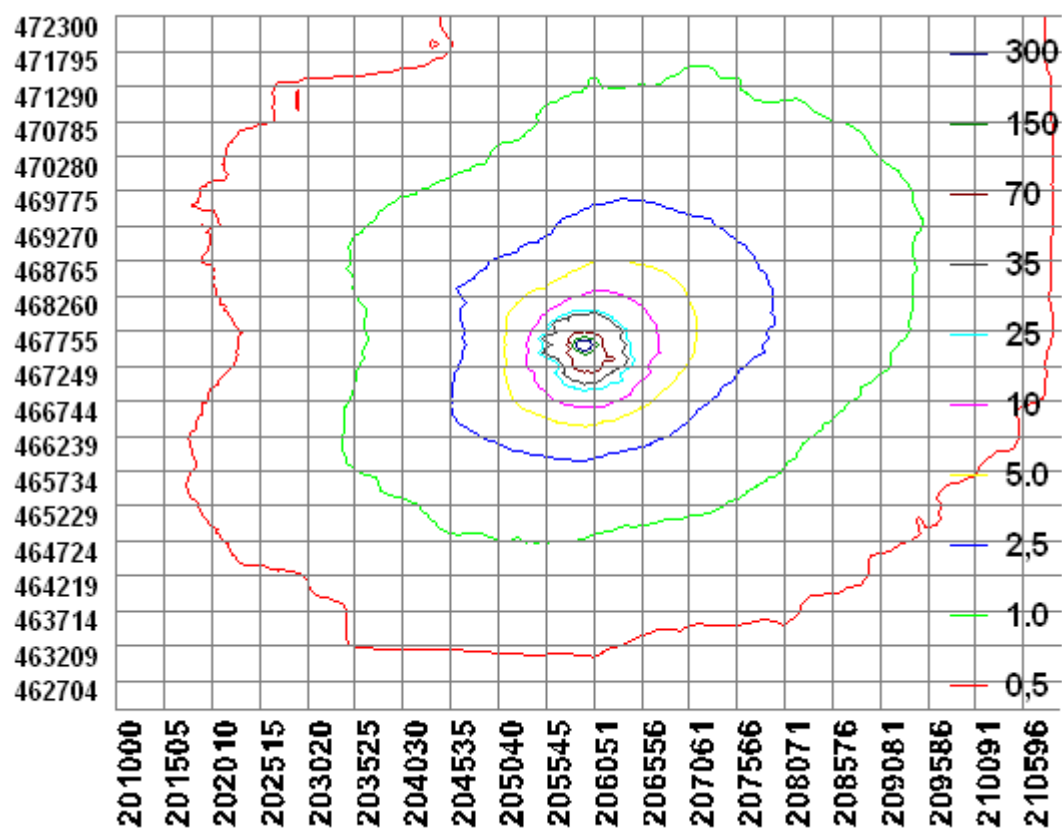
| Volgnr. | Code | Type    | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1       | A3   | Jongvee | 16     | 3.9     | 62.4   |

### Details van Emissie Punt: Stal H (51)

| Volgnr. | Code     | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100.1 | Melkkoeien | 63     | 9.5     | 598.5  |

Details van Emissie Punt: Stal Deventerweg (52)

| Volgnr. | Code     | Type                  | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|-----------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100.1 | Melkkoeien            | 36     | 9.5     | 342    |
| 2       | A3       | Jongvee               | 23     | 3.9     | 89.7   |
| 3       | B1       | Schape                | 1      | 0.7     | 0.7    |
| 4       | A6       | Vleesvee 8-24 maanden | 14     | 7.2     | 100.8  |



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Nieuwe situatie Deventerweg 19 V

Gemaakt op: 30-04-2014 10:36:24

Zwaartepunt X: 206,000 Y: 467,300

Cluster naam: Deventerweg 19 Voorst

Berekende ruwheid: 0,21 m

#### Emissie Punten:

| Volg nr. | Bron ID          | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb . hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|----------|------------------|----------|----------|--------|------------------|-------|-----------------|---------|
| 1        | Stal B           | 205 981  | 467 235  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 94      |
| 2        | Stal F           | 205 991  | 467 214  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 4,00            | 121     |
| 3        | Stal H           | 206 000  | 467 189  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 437     |
| 4        | Stal Deventerweg | 205 924  | 467 619  | 1,5    | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 0       |
| 5        | Stal I           | 206 005  | 467 168  | 15,0   | 1,5              | 0,5   | 0,40            | 515     |

#### Gevoelige locaties:

| Volg-nummer | Naam                                          | X-coördinaat | Y-coördinaat | Depositie |
|-------------|-----------------------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1           | Uiterwaarden IJssel                           | 208 290      | 466 323      | 1,02      |
| 2           | H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutoibossen   | 207 699      | 467 532      | 2,53      |
| 3           | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid | 208 192      | 466 366      | 1,09      |
| 4           | H6510A Glanshaverhooilanden                   | 207 636      | 467 611      | 2,62      |
| 5           | Landgoed Brummen                              | 205 865      | 461 958      | 0,31      |
| 6           | H91EOC Beekbegeleidende alluviale bossen      | 205 370      | 461 360      | 0,27      |
| 7           | H4010A Vochtige heiden op zandgronden         | 203 610      | 460 848      | 0,22      |
| 8           | Veluwe                                        | 199 137      | 462 014      | 0,17      |
| 9           | H9120 Beuken- en eiken bossen met hulst       | 197 027      | 462 562      | 0,14      |
| 10          | H4030 Droge Heiden                            | 196 341      | 460 506      | 0,12      |

#### Details van Emissie Punt: Stal B (49)

| Volgnr. | Code | Type    | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1       | A3   | Jongvee | 24     | 3.9     | 93.6   |

#### Details van Emissie Punt: Stal F (50)

| Volgnr. | Code | Type    | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1       | A3   | Jongvee | 31     | 3.9     | 120.9  |

#### Details van Emissie Punt: Stal H (51)

| Volgnr. | Code     | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100.1 | Melkkoeien | 46     | 9.5     | 437    |

#### Details van Emissie Punt: Stal Deventerweg (52)

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

Details van Emissie Punt: Stal I (63)

| Volgnr. | Code     | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100.1 | Melkkoeien | 48     | 9.5     | 437    |
| 2       | A3       | Jongvee    | 15     | 3.9     | 58.5   |

