



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 22 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-006098 - gemeente Oost Gelre  
**Activiteit** : het in werking hebben van een melkrundveehouderij aan de Huttendijk 2,  
7134 PV Vragender  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : H.P.J. Bonenkamp  
**Zaaknummer** : 2015-006098

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.P.J. Bonenkamp, Huttendijk 2 te Vragender, hierna te noemen aanvrager, van 17 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het houden van melkkoeien en vrouwelijk jongvee. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.080 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op ongeveer 7.350 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 16 april 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

H.P.J. Bonenkamp een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

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

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de bestaande situatie wordt vastgelegd in een Nbw-vergunning.

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 optreden op de Natura 2000-gebieden Korenburgerveen en Bekendelle. 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**

| Vergunning/melding                                 | Datum            | Emissie (kg) |
|--|------------------|--------------|
| Vergunning Hinderwet                               | 13 januari 1988  | 1.129,7      |
| Vergunning Wet milieubeheer                        | 13 december 2001 | 1.192,7      |
| Melding 8.19 Wet milieubeheer                      | 24 februari 2003 | 1.192,7      |
| Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer | 27 juni 2005     | 852,9        |
| Melding Besluit landbouw milieubeheer              | 26 juli 2011     | 852,9        |

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.

Voor het bedrijf is op 27 juni 2005 een melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer geaccepteerd waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

**Tabel 2 Veebezetting**

| Vergunde (27 juni 2005) en tevens aangevraagde veebezetting |           |        |
|---|-----------|--------|
| Diersoort   | Rav-code  | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien   | A 1.100.1 | 75     |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar                               | A 3       | 36     |

**Tabel 3 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

| Habitatype                         | Depositie vergund en aangevraagd |
|------------------------------------|----------------------------------|
| <i>Korenburgerveen</i>             |                                  |
| H7120 Herstellende hoogvenen       | 1,9                              |
| H7110A Actieve hoogvenen           | 1,1                              |
| H7210 Galigaanmoerassen            | 0,8                              |
| H7140A Overgangs- en trilvenen     | 0,8                              |
| <i>Bekendelle</i>                  |                                  |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,2                              |
| H91E0C Beekbegeleidende bossen     | 0,2                              |

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de betreffende Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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**

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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](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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem d.d. 22 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde (27 juni 2005) en aangevraagde situatie

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

### **Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Korenburgerveen 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen en op 12 december 2014 gewijzigd.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen )**

(=behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

| <b>Habitattypen</b>                                   | <b>Doelstelling oppervlakte</b> | <b>Doelstelling kwaliteit</b> |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H3130 Zwakgebufferde vennen                           | =                               | =                             |
| H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>              | =                               | =                             |
| H6410 Blauwgraslanden                                 | >                               | >                             |
| H7110 Actief hoogveen <sup>1</sup>                    | >                               | >                             |
| H7120 Herstellende hoogvenen                          | =(<)                            | >                             |
| H7140A Overgangs- en trilvenen                        | =                               | =                             |
| H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>                  | =                               | =                             |
| H91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>                     | =                               | >                             |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup> | =                               | >                             |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### **Bekendelle (Habitatrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Bekendelle 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)**

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

| <b>Habitattypen</b>                                   | <b>Doelstelling oppervlakte</b> | <b>Doelstelling kwaliteit</b> |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst                    | =                               | >                             |
| H9160 Eiken-haagbeukenbossen                          | >                               | >                             |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup> | =                               | >                             |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde (27 juni 2005) en aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Huttendijk 2 Vragender vergund en aanvraag

Gemaakt op: 4-06-2015 13:06:30

Zwaartepunt X: 239,900 Y: 445,900

Cluster naam: Huttendijk 2 te Vragender

Berekende ruwheid: 0,19 m

**Emissie Punten:**

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb.hoogte | Diam. | Uittr.snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|----------------|-------|----------------|---------|
| 1       | Stal C | 239 943  | 445 832  | 1,5    | 1,5            | 0,5   | 0,40           | 627     |
| 2       | Stal D | 239 931  | 445 849  | 1,5    | 1,5            | 0,5   | 0,40           | 117     |
| 3       | Stal E | 239 930  | 445 859  | 1,5    | 1,5            | 0,5   | 0,40           | 39      |
| 4       | Stal F | 239 957  | 445 863  | 1,5    | 1,5            | 0,5   | 0,40           | 70      |

**Gevoelige locaties:**

| Volgnummer | Naam                               | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|------------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | <i>Korenburgerveen (rand)</i>      | 240 933      | 445 377      | 2,76      |
| 2          | H7120 Herstellende hoogvenen       | 241 181      | 445 176      | 1,94      |
| 3          | H7110A Actieve hoogvenen           | 241 978      | 445 075      | 1,12      |
| 4          | H7210 Galigaanmoerassen            | 242 238      | 444 783      | 0,82      |
| 5          | H7140A Overgangs- en trilvenen     | 242 664      | 445 079      | 0,79      |
| 6          | <i>Bekendelle (rand)</i>           | 245 156      | 440 659      | 0,15      |
| 7          | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 244 949      | 440 313      | 0,15      |
| 8          | H91E0C Beekbegeleidende bossen     | 244 693      | 440 127      | 0,15      |

**Details van Emissie Punt: Stal C (11801)**

| Volgnr. | Code      | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 1.100.1 | Melkkoeien | 66     | 9.5     | 627    |

**Details van Emissie Punt: Stal D (11802)**

| Volgnr. | Code      | Type               | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 1.100.1 | Melkkoeien         | 9      | 9.5     | 85.5   |
| 2       | A 3       | Vrouwelijk jongvee | 8      | 3.9     | 31.2   |

**Details van Emissie Punt: Stal E (11803)**

| Volgnr. | Code | Type               | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 3  | Vrouwelijk jongvee | 10     | 3.9     | 39     |

**Details van Emissie Punt: Stal F (11804)**

| Volgnr. | Code | Type               | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 3  | Vrouwelijk jongvee | 18     | 3.9     | 70.2   |

