



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 29 september 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-008379- gemeente Zevenaar  
**Activiteit** : het wijzigen van een varkenshouderij aan de Oude Steeg 3 , 6903PB  
Zevenaar  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Varkenshouderij Teunissen C.V.  
**Zaaknummer** : 2015-008379

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Varkenshouderij Teunissen C.V. Kleefslagsestraat 1, 7031 HP Wehl, hierna te noemen aanvrager, van 12 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het veranderen van een varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.900 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 11 juni 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

#### **HEBBEN BESLOTEN**

Varkenshouderij Teunissen C.V. een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 23 juli 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-003608.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij gespeende biggen gaan worden gehouden. Tevens wordt het aantal vleesvarkens uitgebreid, met efficiëntere luchtwassystemen, waardoor de ammoniakemissie per saldo daalt.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

| Vergunning/melding                           | Datum        | Emissie (kg) |
|--|--------------|--------------|
| Vergunning Natuurbeschermingswet 2013-003608 | 23 juli 2013 | 4.896,4      |

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 veebezetting op 23 juli 2013 |                             |        |
|---------------------------------------|-----------------------------|--------|
| Diersoort                             | Rav-code / BWL              | Aantal |
| Vleesvarkens                          | D3.2.6.1.1 / BB96.04.035V1  | 1.320  |
| Vleesvarkens                          | D3.2.9.1 / BB96.10.043V1    | 728    |
| Vleesvarkens                          | D3.2.7.1.2 / BWL 2004.01.V1 | 1.950  |

| Aangevraagde veebezetting |                             |        |
|---------------------------|-----------------------------|--------|
| Diersoort                 | Rav-code / BWL              | Aantal |
| Gespeende biggen          | D1.1.11.1 / BWL 2010.11.V1  | 2.976  |
| Vleesvarkens              | D3.2.14.1 / BWL2007.05.V4   | 873    |
| Vleesvarkens              | D3.2.7.1.2 / BWL 2004.01.V1 | 3.024  |

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

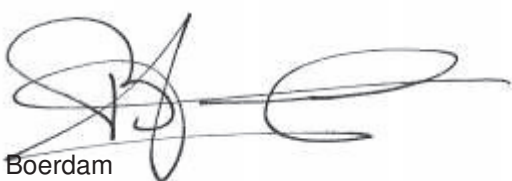
| Rand Natura 2000-gebied | Depositie               |             |          |
|-------------------------|-------------------------|-------------|----------|
|                         | Vergund op 23 juli 2013 | Aangevraagd | Verschil |
| Rijntakken rand 1       | 2,1                     | 2,0         | -0,1     |
| Rijntakken rand 2       | 1,9                     | 1,8         | -0,1     |
| Veluwe rand             | 1,0                     | 1,0         | 0,0      |

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 23 juli 2013 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

### **Conclusie**

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 23 juli 2013. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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.

Hoogachtend,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

### **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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 23 juli 2013;
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie;

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

***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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) 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 <sup>1</sup>          | >                        | >                      |
| H6430C Ruigten en zomen, droog                  | =                        | =                      |
| H6510A Glanshaverhooilanden                     | >                        | >                      |
| H6510B Vossenstaarthooilanden                   | >                        | >                      |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen    | =                        | >                      |
| H91E0B Essen-iepenbossen                        | >                        | >                      |
| H91F0 Droge hardhoutooibossen                   | >                        | >                      |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

| <b>Habitattypen</b>                                   | <b>Doelstelling<br/>verspreiding</b> | <b>Doelstelling<br/>oppervlakte</b> | <b>Doelstelling<br/>kwaliteit</b> |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| H2310 Stui/zandheiden 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>                   | =                                    | >                                   | >                                 |
| H7140 Overgangs- en trilvenen                         |                                      | =                                   | =                                 |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen              |                                      | >                                   | >                                 |
| H7230 Kalkmoerassen                                   |                                      | =                                   | =                                 |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst                    |                                      | >                                   | >                                 |
| H9190 Oude eikenbossen                                |                                      | >                                   | >                                 |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup> |                                      | =                                   | >                                 |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 23 juli 2013**

Naam van de berekening: Oude steeg 3 vergund

Gemaakt op: 16-07-2015 13:59:27

Zwaartepunt X: 202,200 Y: 440,400

Cluster naam: Oude Steeg 3 Zevenaar

Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1       | Stal 1 | 202 255  | 440 444  | 6,2    | 4,5             | 0,5   | 4,00            | 1 584   |
| 2       | Stal 2 | 202 258  | 440 408  | 6,6    | 4,5             | 2,4   | 1,35            | 582     |
| 3       | Stal 5 | 202 201  | 440 413  | 9,6    | 5,7             | 0,8   | 4,00            | 2 730   |

**Gevoelige locaties:**

| Volgnummer | Naam              | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|-------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Rijntakken rand 1 | 202 111      | 436 485      | 2,10      |
| 2          | Rijntakken rand 2 | 199 962      | 444 526      | 1,87      |
| 3          | Veluwe rand       | 200 104      | 447 555      | 1,01      |

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (427)**

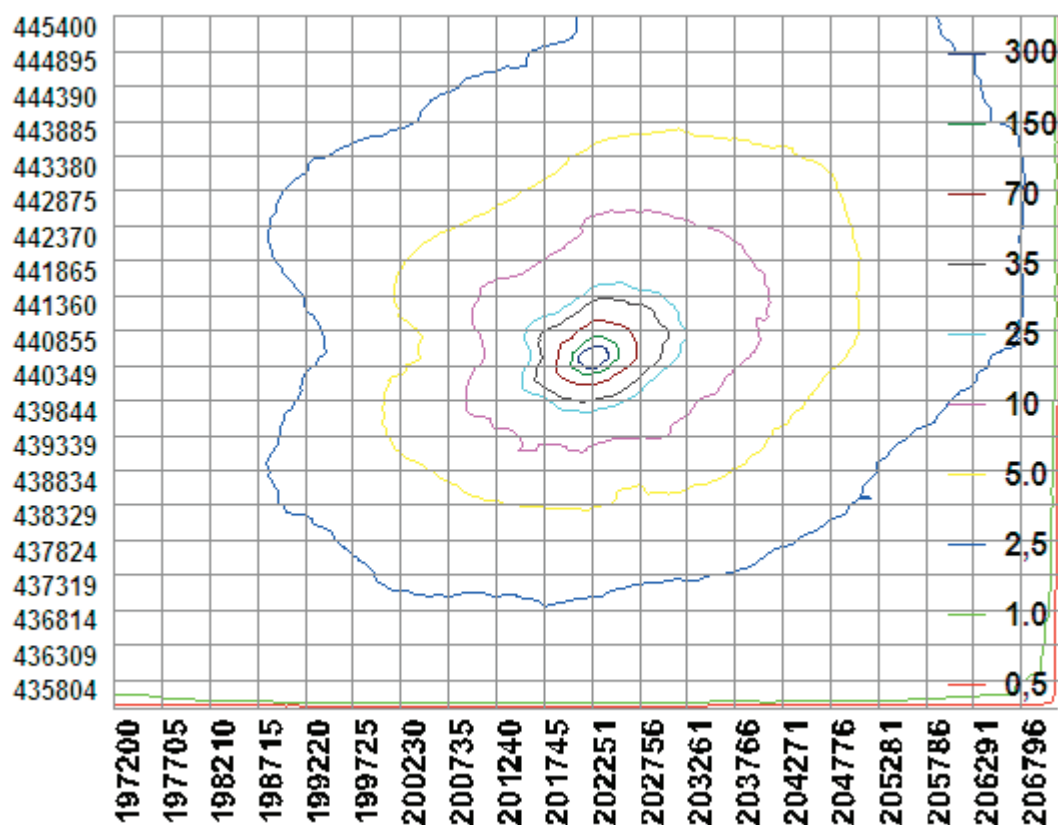
| Volgnr. | Code       | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.2.6.1.1 | vleesvarkens | 1320   | 1.2     | 1584   |

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (428)**

| Volgnr. | Code     | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.2.9.1 | vleesvarkens | 728    | 0.8     | 582.4  |

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (429)**

| Volgnr. | Code       | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.2.7.1.2 | vleesvarkens | 1950   | 1.4     | 2730   |





### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Oude Steeg 3 beoogd

Gemaakt op: 16-07-2015 14:24:08

Zwaartepunt X: 202,200 Y: 440,400

Cluster naam: Oude Steeg 3 Zevenaar

Berekende ruwheid: 0,25 m

#### Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1       | Stal 1 | 202 255  | 440 444  | 6,2    | 4,5             | 0,5   | 4,00           | 446     |
| 2       | Stal 2 | 202 258  | 440 408  | 6,6    | 4,5             | 2,1   | 1,88           | 95      |
| 3       | Stal 5 | 202 201  | 440 413  | 9,6    | 5,7             | 0,8   | 4,00           | 4 234   |
| 4       | Stal 3 | 202 258  | 440 388  | 3,9    | 3,6             | 1,2   | 1,08           | 19      |

#### Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam              | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|-------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Rijntakken rand 1 | 202 111      | 436 485      | 2,03      |
| 2          | Rijntakken rand 2 | 199 962      | 444 526      | 1,82      |
| 3          | Veluwe rand       | 200 104      | 447 555      | 0,99      |

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (427)

| Volgnr. | Code      | Type             | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------------|--------|---------|--------|
| 1       | D1.1.11.1 | gespeende biggen | 2976   | 0.15    | 446.4  |

#### Details van Emissie Punt: Stal 2 (428)

| Volgnr. | Code      | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.2.14.1 | vleesvarkens | 728    | 0.13    | 94.64  |

#### Details van Emissie Punt: Stal 5 (429)

| Volgnr. | Code       | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.2.7.1.2 | vleesvarkens | 3024   | 1.4     | 4233.6 |

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 (433)

| Volgnr. | Code      | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.2.14.1 | vleesvarkens | 145    | 0.13    | 18.85  |

