



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 11 augustus 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-007960 - gemeente Woudenberg  
**Activiteit** : het wijzigen van een rundveevehouderij aan Voskuilerweg 44, 3931 MX  
Woudenberg  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : H. Wolswinkel  
**Zaaknummer** : 2015-007960

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H. Wolswinkel, Voskuilerweg 44 te Woudenberg, hierna te noemen aanvrager, van 3 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een wijziging van het aantal melkrundvee en het niet meer houden van vleesvarkens. De inrichting veroorzaakt stikstof-depositie waarbij de belasting op het Natura 2000-gebied Veluwe het grootst is.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 juni 2015, gebruikt.

Op 3 juni en 8 juni 2016 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 13 januari 2016 hebben verzocht.

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

H. Wolswinkel 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 het aantal melkrundvee wijzigt en geen vleesvarkens meer worden gehouden.

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

Op 1 juli 2015 is de Nbwet gewijzigd. In de gewijzigde Nbwet is vastgelegd dat er altijd sprake is van één bevoegd gezag. De depositie die de gevraagde activiteit veroorzaakt is het hoogst op een Natura 2000-gebied dat grotendeels binnen onze provincie gelegen is. Zodoende zijn wij bevoegd om te besluiten op het verzoek om vergunning ingevolge de Nbwet. Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe, Binnenveld, Kolland en Overlangbroek en Rljntakken.

#### *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**

| <b>Vergunning/melding</b>   | <b>Datum</b>    | <b>Emissie (kg)</b> |
|-----------------------------|-----------------|---------------------|
| Hinderwetvergunning         | 30 maart 1990   | 1.866,7             |
| Vergunning Wet Milieubeheer | 23 april 2004   | 1.893,2             |
| Melding Activiteitenbesluit | 4 februari 2013 | 2.412,0             |

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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

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**

| <b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>   |                 |               |
|-------------------------------------------------|-----------------|---------------|
| <b>Diersoort</b>                                | <b>Rav-code</b> | <b>Aantal</b> |
| Melk- en kalfkoeien > 2 jaar                    | A1.100          | 89            |
| Vrouwelijk jongvee < 2 jaar                     | A3.100          | 53            |
| Vleesstieren 8-24 maanden                       | A6.100          | 5             |
| Vleesvarkens                                    | D3.100          | 150           |
| <b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b> |                 |               |
| <b>Diersoort</b>                                | <b>Rav-code</b> | <b>Aantal</b> |
| Melk- en kalfkoeien > 2 jaar                    | A1.100          | 100           |
| Vrouwelijk jongvee < 2 jaar                     | A3.100          | 53            |
| Vleesvarkens                                    | D3.100          | 120           |
| <b>Aangevraagde veebezetting</b>                |                 |               |
| <b>Diersoort</b>                                | <b>Rav-code</b> | <b>Aantal</b> |
| Melk- en kalfkoeien > 2 jaar                    | A1.100          | 120           |
| Vrouwelijk jongvee < 2 jaar                     | A3.100          | 70            |

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

| Rand Natura 2000-gebied  | Depositie            |                      |             |          |
|--------------------------|----------------------|----------------------|-------------|----------|
|                          | Vergund op 24-3-2000 | Vergund op 7-12-2004 | Aangevraagd | Verschil |
| Veluwe noord westrand    | 0,2                  |                      | 0,2         | 0,0      |
| Veluwe westrand          | 0,1                  |                      | 0,1         | 0,0      |
| Binnenveld               |                      | 0,1                  | 0,1         | 0,0      |
| Kolland en Overlangbroek |                      | 0,2                  | 0,2         | 0,0      |
| Rijntakken               | 0,2                  |                      | 0,2         | 0,0      |

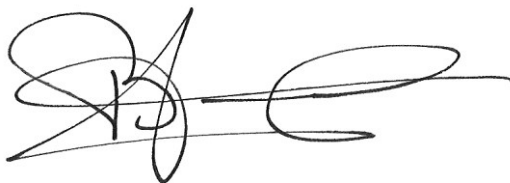
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 en 7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de 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 Habitatrictlijngebied 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.

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 beroepschrift 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 2: Aagro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: AAagro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000**

Naam van de berekening: situatie 2000

Gemaakt op: 8-06-2016 11:49:46

Zwaartepunt X: 159,300 Y: 456,400

Cluster naam: Wolswinkel Voskuilerweg 44 Woudenberg

Berekende ruwheid: 0,31 m

**Emissie Punten:**

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1       | Stal 1 | 159 373  | 456 398  | 9,2    | 6,0             | 0,5   | 0,40            | 233     |
| 2       | Stal 2 | 159 359  | 456 381  | 7,8    | 5,2             | 0,5   | 4,00            | 450     |
| 3       | Stal 3 | 159 271  | 456 401  | 6,1    | 4,3             | 0,5   | 0,40            | 1 184   |

**Gevoelige locaties:**

| Volgnummer | Naam                     | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|--------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Rand Veluwe west         | 171 430      | 455 252      | 0,16      |
| 2          | Rand Veluwe noordwest    | 173 171      | 467 924      | 0,13      |
| 3          | Kolland en Overlangbroek | 158 065      | 445 541      | 0,16      |
| 4          | Binnenveld               | 168 288      | 442 266      | 0,08      |
| 5          | Rijntakken               | 160 505      | 445 612      | 0,15      |

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (603)**

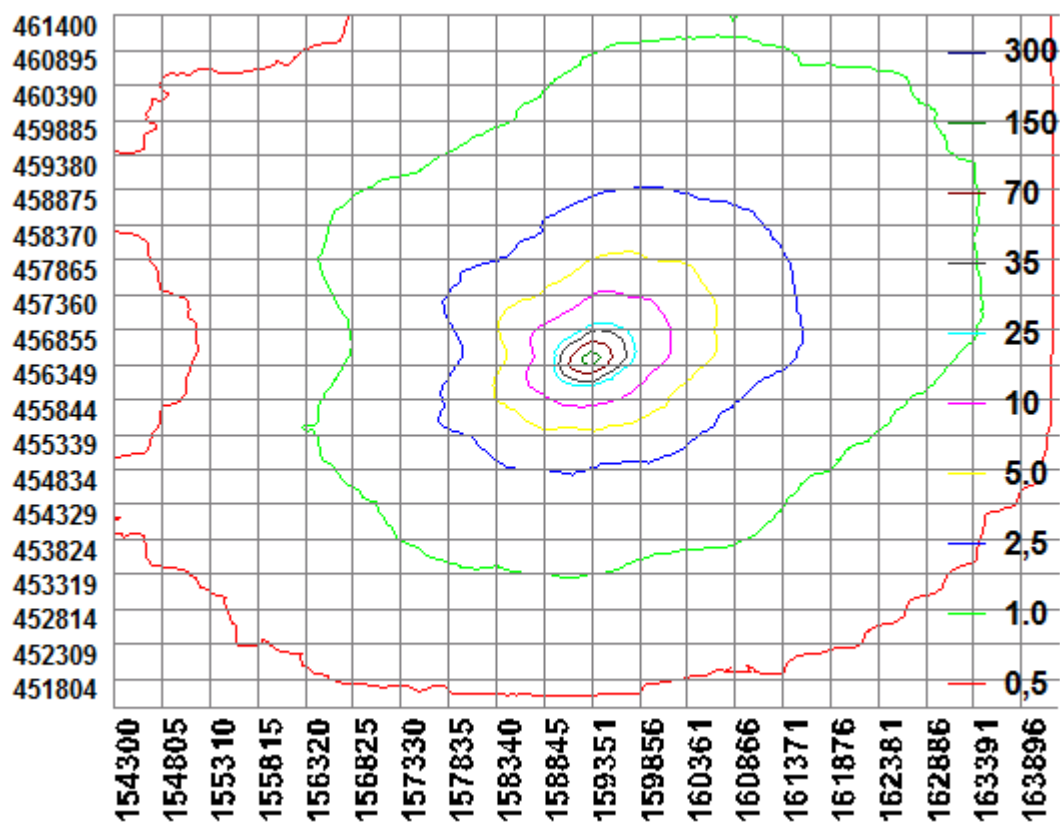
| Volgnr. | Code   | Type                        | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|-----------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A3.100 | Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | 53     | 4.4     | 233.2  |

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (604)**

| Volgnr. | Code   | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.100 | Vleesvarkens | 150    | 3       | 450    |

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (605)**

| Volgnr. | Code   | Type                         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100 | Melk- en kalfkoeien > 3 jaar | 89     | 13      | 1157   |
| 2       | A6.100 | Vleestieren 8-24 mnd         | 5      | 5.3     | 26.5   |



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004**

Naam van de berekening: Wolswinkel referentiesituatie 2004

Gemaakt op: 8-06-2016 13:06:25

Zwaartepunt X: 159,300 Y: 456,400

Cluster naam: Wolswinkel Voskuilerweg 44 Woudenberg

Berekende ruwheid: 0,31 m

**Emissie Punten:**

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb.<br>hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|--------------------|-------|----------------|---------|
| 1       | Stal 1 | 159 373  | 456 398  | 9,2    | 6,0                | 0,5   | 0,40           | 233     |
| 2       | Stal 2 | 159 359  | 456 381  | 7,8    | 5,2                | 0,5   | 4,00           | 360     |
| 3       | Stal 3 | 159 271  | 456 401  | 6,1    | 4,3                | 0,5   | 0,40           | 1 300   |

**Gevoelige locaties:**

| Volgnummer | Naam                     | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|--------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Rand Veluwe west         | 171 430      | 455 252      | 0,16      |
| 2          | Rand Veluwe noordwest    | 173 171      | 467 924      | 0,13      |
| 3          | Kolland en Overlangbroek | 158 065      | 445 541      | 0,16      |
| 4          | Binnenveld               | 168 288      | 442 266      | 0,08      |
| 5          | Rijntakken               | 160 505      | 445 612      | 0,16      |

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (603)**

| Volgnr. | Code   | Type                        | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|-----------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A3.100 | Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | 53     | 4.4     | 233.2  |

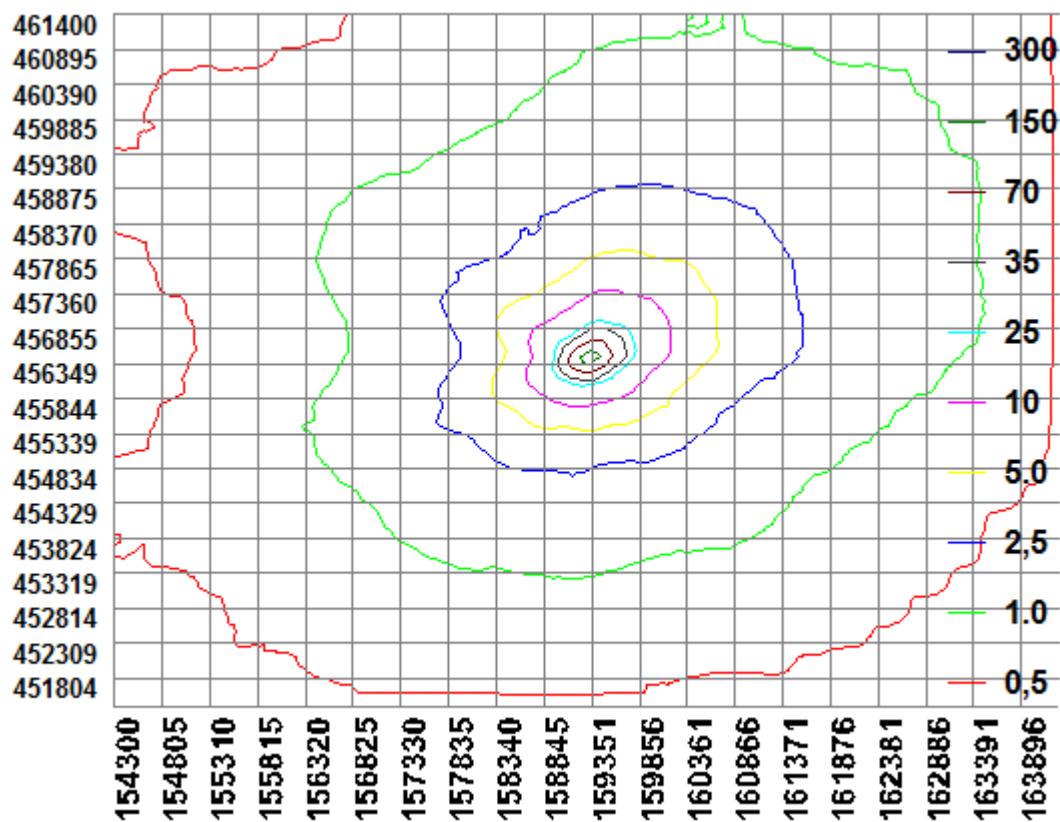


**Details van Emissie Punt: Stal 2 (604)**

| Volgnr. | Code   | Type         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|--------------|--------|---------|--------|
| 1       | D3.100 | Vleesvarkens | 120    | 3       | 360    |

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (605)**

| Volgnr. | Code   | Type                         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100 | Melk- en kalfkoeien > 3 jaar | 100    | 13      | 1300   |



### BIJLAGE 3: AAagro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Wolswinkel aangevraagde situatie

Gemaakt op: 8-06-2016 12:11:09

Zwaartepunt X: 159,300 Y: 456,400

Cluster naam: Wolswinkel Voskuilerweg 44 Woudenberg

Berekende ruwheid: 0,31 m

#### Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1       | Stal 1 | 159 373  | 456 398  | 9,2    | 6,0             | 0,5   | 0,40           | 154     |
| 2       | Stal 2 | 159 359  | 456 381  | 7,8    | 5,2             | 0,5   | 4,00           | 154     |
| 3       | Stal 3 | 159 271  | 456 401  | 6,1    | 4,3             | 0,5   | 0,40           | 1 560   |

#### Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam                     | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|--------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Rand Veluwe west         | 171 430      | 455 252      | 0,16      |
| 2          | Rand Veluwe noordwest    | 173 171      | 467 924      | 0,13      |
| 3          | Kolland en Overlangbroek | 158 065      | 445 541      | 0,16      |
| 4          | Binnenveld               | 168 288      | 442 266      | 0,08      |
| 5          | Rijntakken               | 160 505      | 445 612      | 0,15      |

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (603)

| Volgnr. | Code   | Type                        | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|-----------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A3.100 | Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | 35     | 4.4     | 154    |

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (604)**

| Volgnr. | Code   | Type                        | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|-----------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A3.100 | Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | 35     | 4.4     | 154    |

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (605)**

| Volgnr. | Code   | Type                         | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1       | A1.100 | Melk- en kalfkoeien > 3 jaar | 120    | 13      | 1560   |

