



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 30 september 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-008147 - gemeente Overbetuwe
Activiteit : het in werking hebben van een varkenshouderij aan de Engelandstaat 2
6673 DJ, Andelst
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J.P.G. Bunt
Zaaknummer : 2015-008147

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.P.G. Bunt, Engelandstraat 2 te Andelst, hierna te noemen aanvrager, van 9 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.950 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 5.950 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 juni 2015, gebruikt.

Op 3 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

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

J.P.G. Bunt 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 het in werking hebben van een varkenshouderij. 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 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.

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 | 26 januari 1987 | 4.247,8 |
| Vergunning Wet milieubeheer | 20 mei 1996 | 2.387,0 |
| Melding Activiteitenbesluit | 12 februari 2014 | 1.597,1 |

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 12 februari 2014 melding op grond van het Activiteitenbesluit ingediend 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 veebezetting op 12 februari 2014 | | |
|---|-------------------------|--------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Vleesvarkens | D 3.100.2 + Aav 2012.06 | 276 |
| Vleesvarkens | D 3.100.2 + Aav 2012.01 | 342 |

| Aangevraagde veebezetting | | |
|---------------------------|-------------------------|--------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Vleesvarkens | D 3.100.2 + Aav 2012.06 | 276 |
| Vleesvarkens | D 3.100.2 + Aav 2012.01 | 342 |

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

| Habitatype / Rand Natura 2000-gebied | Depositie | | |
|---|-----------------------------|----------|---------|
| | Vergund op 12 februari 2014 | Aanvraag | Vershil |
| <i>Rijntakken</i> | | | |
| Rijntakken rand | 2,0 | 2,0 | 0,0 |
| H6510A Glanshaverhooilanden | 1,4 | 1,4 | 0,0 |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 1,3 | 1,3 | 0,0 |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | 0,8 | 0,8 | 0,0 |
| <i>Veluwe</i> | | | |

| | | | |
|------------------------------------|-----|-----|-----|
| Velewe rand | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H4030 Droge heiden | 0,4 | 0,4 | 0,0 |
| H6230 Heischrale graslanden | 0,4 | 0,4 | 0,0 |

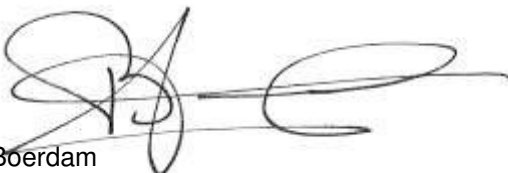
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 12 februari 2014 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van 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 dagtekening van het besluit 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: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie en tevens aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het 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 NH₃ 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 ¹ | > | > |
| H6430C Ruigten en zomen, droog | = | = |
| H6510A Glanshaverhooilanden | > | > |
| H6510B Vossenstaarthooilanden | > | > |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen | = | > |
| H91E0B Essen-iepenbossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutoobossen | > | > |

¹Prioritair habitatype

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

| Habitattypen | <i>Doelstelling verspreiding</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| H2310 Stui fzandheiden 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 ¹ | = | > | > |
| H6410 Blauwgraslanden | = | > | > |
| H7110B Actief hoogveen ¹ | = | > | > |
| H7140 Overgangs- en trilvenen | | = | = |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | | > | > |
| H7230 Kalkmoerassen | | = | = |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | | > | > |
| H9190 Oude eikenbossen | | > | > |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹ | | = | > |

¹Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 12 februari 2014 en tevens
aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Bunt vergunde en aangevraagde situatie

Gemaakt op: 30-06-2015 17:56:32

Zwaartepunt X: 177,800 Y: 436,000

Cluster naam: J.P.G. Bunt, Engelandstaat 2 Andelst

Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem. geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|------------------------|-------|-------------------|---------|
| 1 | Stal 2 | 177 736 | 436 048 | 5,2 | 4,0 | 0,5 | 0,40 | 151 |
| 2 | Stal 4 | 177 768 | 436 035 | 5,0 | 3,8 | 0,5 | 4,00 | 1 017 |
| 3 | Stal 5 | 177 762 | 436 055 | 4,5 | 3,3 | 0,5 | 4,00 | 428 |

Gevoelige locaties:

| Volg- nr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|--------------|---|--------------|--------------|-----------|
| | <i>Rijntakken</i> | | | |
| 1 | Rijntakken rand | 177 150 | 434 191 | 1,97 |
| 2 | H6510A Glanshaverhooilanden | 177 073 | 433 622 | 1,35 |
| 3 | H6120 Stroomdalgraslanden | 177 239 | 433 516 | 1,29 |
| 4 | H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | 179 239 | 432 825 | 0,79 |
| | <i>Veluwe</i> | | | |

| | | | | |
|---|------------------------------------|---------|---------|------|
| 5 | Velewe rand | 176 622 | 441 948 | 0,49 |
| 6 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 176 475 | 441 919 | 0,47 |
| 7 | H4030 Droge heiden | 182 158 | 444 342 | 0,37 |
| 8 | H6230 Heischrale graslanden | 178 545 | 444 709 | 0,37 |

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1000)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D3.100.2 + Aav 2012.06 | Vleesvarkens | 72 | 2.1 | 151.2 |

Details van Emissie Punt: Stal 4 (1001)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------------------|--------------|--------|---------|---------|
| 1 | D3.100.2 + Aav 2012.01 | Vleesvarkens | 342 | 2.975 | 1017.45 |

Details van Emissie Punt: Stal 5 (1002)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------------------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D3.100.2 + Aav 2012.06 | Vleesvarkens | 204 | 2.1 | 428.4 |

