



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 26 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-005393 – gemeente Barneveld
Activiteit : het wijzigen van een varkenshouderij aan Wencopperweg 28, 3771 PP
Barneveld
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer A.H. Hooijer
Zaaknummer : 2014-005393

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer A.H. Hooijer, Wencopperweg 28 te Barneveld, hierna te noemen aanvrager, van 1 april 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 6.760 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. 1 april 2014.

Op 12 juni 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 4 juni 2014 hebben verzocht.

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

de heer A.H. Hooijer 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 varkenshouderij waarbij 608 guste en dragende zeugen, 25 opfokzeugen, 154 kraamzeugen, 2 beren en 3.150 gespeende biggen 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.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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 Wet milieubeheer van 29 september 1999 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 op 15 juli 2009 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend 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 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

| Vergunde veebezetting op 15 juli 2009 vergunning lagere depositie | | |
|--|------------------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Leghennen | E2.11.3/BWL 2005.04.V1 | 20.000 |
| Gespeende biggen | D1.1.100.1/n.v.t | 280 |
| Guste en dragende zeugen | D1.3.1/BB 95.02.027V1 | 64 |
| Beren | D2.100/n.v.t | 3 |
| Gespeende biggen | D1.1.3.2/BWL 2006.07 | 1.171 |
| Kraamzeugen | D1.2.16/BWL 2004.07.V1 | 112 |
| Guste en dragende zeugen | D 1.3.10/BWL 2010.09.V1 | 320 |
| Legkippen | E2.5.2/BB 97.07.058 | 26.000 |
| Opfokzeugen | D3.2.7.2.1/BWL 2004.05.V2 | 32 |
| Aangevraagde veebezetting | | |
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Opfokzeugen | D3.2.7.2.1/BWL 2004.05.V2 | 25 |
| Gespeende biggen | D1.1.3.2/BWL 2006.07 | 3.150 |
| Guste en dragende zeugen | D1.3.1/BB 95.02.027.V1 | 101 |
| Dekberen | D2.100/n.v.t. | 2 |
| Kraamzeugen | D1.2.16/BWL | 112 |

| | | |
|--------------------------|----------------------------|-----|
| | 2004.07.V1 | |
| Kraamzeugen | D1.2.12/BWL 2010.15.V1 | 42 |
| Guste en dragende zeugen | D 1.3.10/BWL 2010.09.V1 | 507 |

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

| Habitatype | Depositie | | |
|---------------------------------------|---|-------------|----------|
| | Vergund op 15 juli 2009 lagere depositie | Aangevraagd | Verschil |
| Veluwe | | | |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H3160 Zure vennen | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H4030 Droge heiden | 0,6 | 0,6 | 0,0 |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,3 | 0,3 | 0,0 |

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 juli 2009 vergunning lagere depositie 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 het Natura 2000-gebied 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.

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, 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.

Arnhem, 26 juni 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 15 juli 2009 vergunning lagere depositie
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermd 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 Beschermd Natuurmonument.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)
 (= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

| <i>Habitattypen</i> | <i>Doelstelling verspreiding</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling 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 ¹ | = | > | > |
| H6410 Blauwgraslanden | = | > | > |
| H7110B Actief hoogveen ¹ | = | > | > |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | | > | > |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | | > | = |
| H9160A Eiken-Haagbeukenbossen | | > | = |
| H9190 Oude eikenbossen | | > | > |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹ | | > | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 15 juli 2009 vergunning lagere depositie

Naam van de berekening: Wencopperweg 26 en 28 te Barneveld vergund

Gemaakt op: 16-06-2014 15:51:58

Zwaartepunt X: 170,100 Y: 463,700

Cluster naam: Wencopperweg 26 en 28 te Barneveld

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|---------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | stal 6 | 170 122 | 463 677 | 1,8 | 6,5 | 0,5 | 0,40 | 500 |
| 2 | stal 7 | 170 112 | 463 663 | 3,3 | 3,2 | 0,5 | 4,00 | 327 |
| 3 | stal 8 | 170 048 | 463 702 | 2,4 | 3,2 | 1,0 | 0,40 | 312 |
| 4 | stal 9 | 170 062 | 463 676 | 3,5 | 3,4 | 0,5 | 4,00 | 226 |
| 5 | stal 10 | 170 048 | 463 659 | 3,5 | 3,3 | 0,5 | 4,00 | 325 |
| 6 | stal 11 | 170 117 | 463 647 | 8,3 | 6,4 | 0,5 | 0,40 | 843 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|---------------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | Veluwe rand | 176 828 | 464 191 | 0,61 |
| 2 | H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 177 276 | 463 824 | 0,53 |
| 3 | H3160 Zure vennen | 177 284 | 463 871 | 0,53 |
| 4 | H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 177 367 | 463 966 | 0,53 |
| 5 | H4030 Droge heiden | 177 268 | 465 336 | 0,58 |
| 6 | H9190 Oude eikenbossen | 177 762 | 465 336 | 0,53 |
| 7 | H2330 Zandverstuivingen | 177 643 | 465 592 | 0,53 |
| 8 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 175 854 | 456 518 | 0,29 |

Details van Emissie Punt: stal 6 (417)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|-----------|--------|---------|--------|
| 1 | E2.11.3 | leghennen | 20000 | 0.025 | 500 |

Details van Emissie Punt: stal 7 (418)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|--------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.1.100.1 | gespeende biggen | 280 | 0.6 | 168 |
| 2 | D1.3.1 | guste en dragende zeugen | 64 | 2.4 | 153.6 |
| 3 | D2.100 | beer | 1 | 5.5 | 5.5 |

Details van Emissie Punt: stal 8 (419)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|-----------|--------|---------|--------|
| 1 | E2.5.2 | legkippen | 26000 | 0.012 | 312 |

Details van Emissie Punt: stal 9 (420)

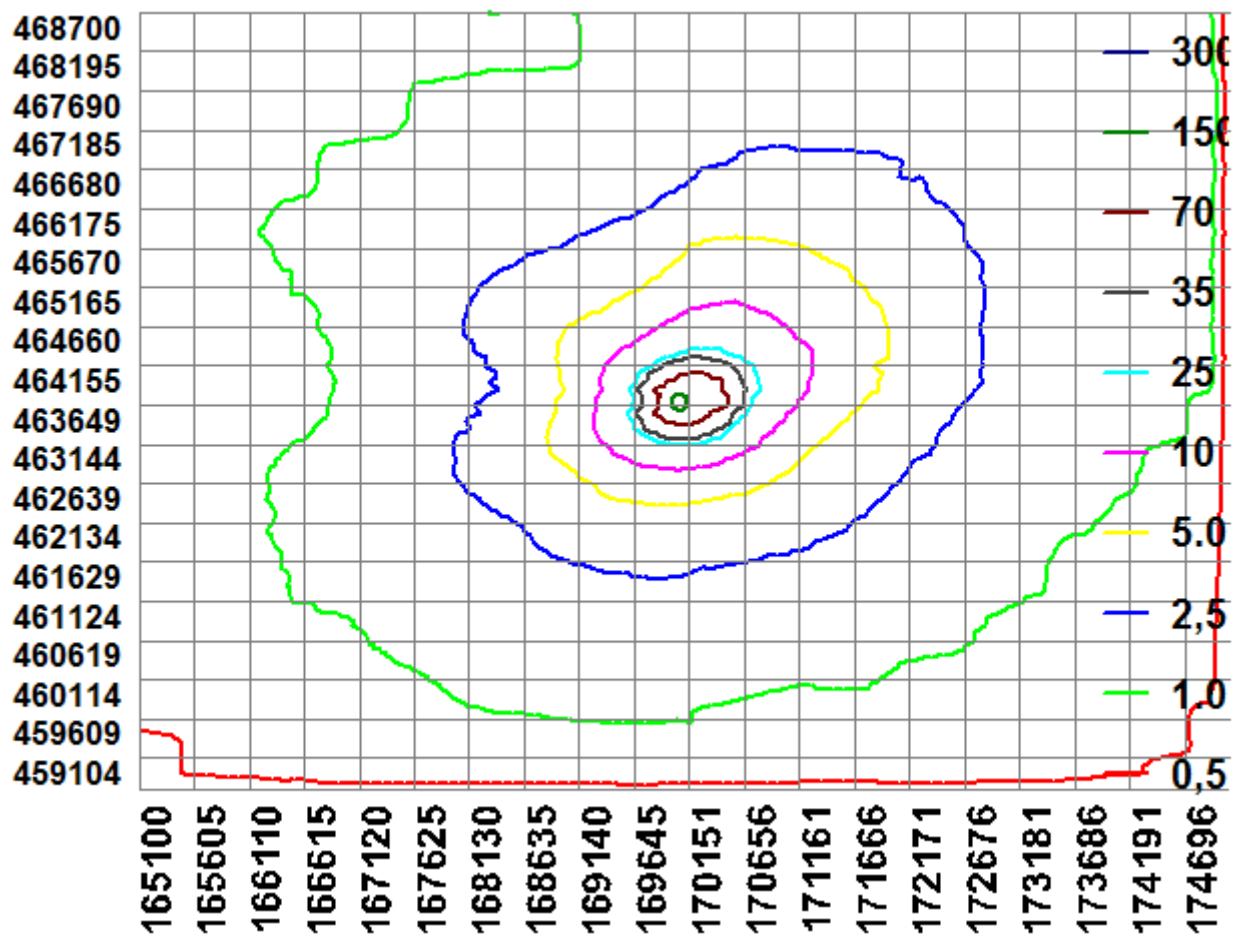
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.1.3.2 | gespeende biggen | 1171 | 0.16 | 187.36 |
| 2 | D3.2.7.2.1 | opfokzeugen | 32 | 1.2 | 38.4 |

Details van Emissie Punt: stal 10 (421)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|-------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.2.16 | kraamzeugen | 112 | 2.9 | 324.8 |

Details van Emissie Punt: stal 11 (422)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|--------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.3.10 | guste en dragende zeugen | 320 | 2.6 | 832 |
| 2 | D2.100 | beren | 2 | 5.5 | 11 |



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Wencopperweg 26 en 28 te Barneveld aangevraagd
 Gemaakt op: 16-06-2014 16:19:50
 Zwaartepunt X: 170,100 Y: 463,700
 Cluster naam: Wencopperweg 26 en 28 te Barneveld
 Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|---------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | stal 6 | 170 133 | 463 706 | 5,0 | 6,9 | 0,5 | 4,00 | 360 |
| 2 | stal 7 | 170 112 | 463 663 | 3,3 | 3,2 | 0,5 | 4,00 | 254 |
| 3 | stal 9 | 170 062 | 463 676 | 3,5 | 3,4 | 0,5 | 4,00 | 225 |
| 4 | stal 10 | 170 043 | 463 659 | 3,5 | 3,3 | 0,5 | 4,00 | 344 |
| 5 | stal 11 | 170 117 | 463 647 | 8,3 | 6,4 | 0,5 | 0,40 | 1 318 |
| 6 | stal 5 | 170 113 | 463 721 | 3,5 | 3,2 | 0,5 | 4,00 | 30 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|---------------------------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | Veluwe rand | 176 828 | 464 191 | 0,61 |
| 2 | H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 177 276 | 463 824 | 0,53 |
| 3 | H3160 Zure vennen | 177 284 | 463 871 | 0,53 |
| 4 | H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 177 367 | 463 966 | 0,53 |
| 5 | H4030 Droge heiden | 177 268 | 465 336 | 0,58 |
| 6 | H9190 Oude eikenbossen | 177 762 | 465 336 | 0,53 |
| 7 | H2330 Zandverstuivingen | 177 643 | 465 592 | 0,53 |
| 8 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 175 854 | 456 518 | 0,29 |

Details van Emissie Punt: stal 6 (417)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.1.3.2 | gespeende biggen | 2250 | 0.16 | 360 |

Details van Emissie Punt: stal 7 (418)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|--------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.3.1 | guste en dragende zeugen | 101 | 2.4 | 242.4 |
| 2 | D2.100 | beer | 2 | 5.5 | 11 |

Details van Emissie Punt: stal 9 (420)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.1.3.2 | gespeende biggen | 900 | 0.16 | 144 |
| 2 | D1.2.16 | kraamzeugen | 28 | 2.9 | 81.2 |

Details van Emissie Punt: stal 10 (421)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|-------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.2.16 | kraamzeugen | 84 | 2.9 | 243.6 |
| 2 | D1.2.12 | kraamzeugen | 42 | 2.4 | 100.8 |

Details van Emissie Punt: stal 11 (422)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|--------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D1.3.10 | guste en dragende zeugen | 507 | 2.6 | 1318.2 |

Details van Emissie Punt: stal 5 (431)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|-------------|--------|---------|--------|
| 1 | D3.2.7.2.1 | opfokzeugen | 25 | 1.2 | 30 |

