



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 23 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-015359 - gemeente Montferland
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan de Gendringseweg 3,
7045 AR Azewijn
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : V.O.F. Giesen
Zaaknummer : 2013-015359

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. Giesen, Gendringseweg 3 te Azewijn, hierna te noemen aanvrager, van 15 januari 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een melkrundveehouderij met een nieuwe ligboxenstal. De inrichting is gelegen op ongeveer 10.900 meter van het Natura 2000-gebied Gelderse Poort.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 15 januari 2014.

Op 14 mei 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken 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

V.O.F. Giesen 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 een nieuwe ligboxenstal gebouwd wordt en een wijziging van de veebezetting plaatsvindt.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Gelderse Poort. 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 16 november 1993 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 dan wel 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 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 24 maart 2000 | | |
|---|---------------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code/BWL | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 149 |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 128 |
| Melkgeiten | C 1 | 8 |
| Aangevraagde veebezetting | | |
| Diersoort | Rav-code/BWL | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 125 |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 25 |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.13.1 / BWL 2010.34.V3 | 150 |

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

| Habitatype | Depositie | | |
|---|---------------------------------|--------------------|-----------------|
| | Vergund op 24-3-2000 | Aangevraagd | Verschil |
| <i>Gelderse Poort</i> | | | |
| H6510A Glanshaverhooilanden | 0,2 | 0,2 | 0,0 |
| H91E0A Zachthoutooibossen | 0,2 | 0,2 | 0,0 |
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 0,2 | 0,2 | 0,0 |

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 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 19e, 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.

Bijlagen

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

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 zachthoutooibossen | = | > |
| H91E0B Essen-iepenbossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutooibossen | > | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Gendringseweg 3 Azewijn vergund
Gemaakt op: 14-05-2014 9:38:51
Zwaartepunt X: 218,500 Y: 433,700
Cluster naam: Gendringseweg 3 te Azewijn
Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Stal 1 | 218 481 | 433 760 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 360 |
| 2 | Stal 2 | 218 506 | 433 766 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 1 121 |
| 3 | Stal 3 | 218 483 | 433 715 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 331 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Gelderse Poort (rand)</i> | 208 666 | 428 823 | 0,20 |
| 2 | H6510A Glanshaverhooilanden | 208 653 | 428 849 | 0,20 |
| 3 | H91E0A Zachthoutoibossen | 208 367 | 428 769 | 0,19 |
| 4 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 207 148 | 431 837 | 0,15 |

Details van Emissie Punt: Stal 1 (8139)

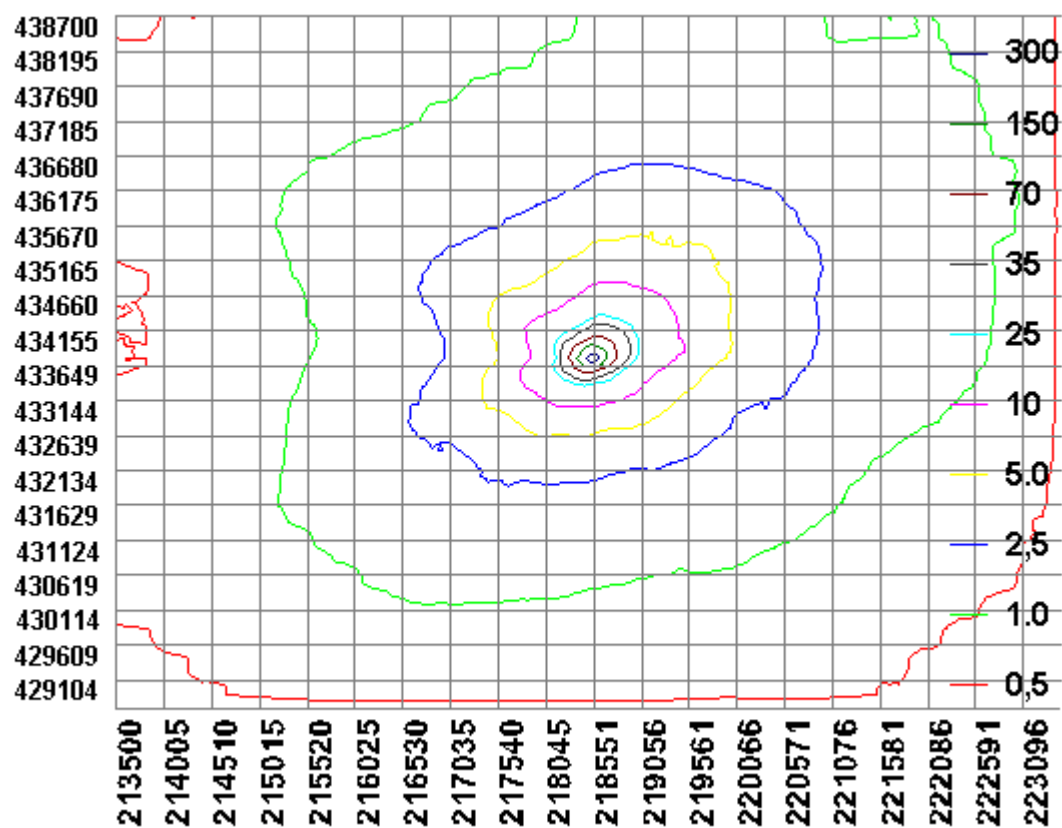
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 68 | 3.9 | 265.2 |
| 2 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 10 | 9.5 | 95 |

Details van Emissie Punt: Stal 2 (8140)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 118 | 9.5 | 1121 |

Details van Emissie Punt: Stal 3 (8141)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 81 | 3.9 | 315.9 |
| 2 | C 1 | Geiten | 8 | 1.9 | 15.2 |



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Gendringseweg 3 Azewijn aanvraag
Gemaakt op: 13-05-2014 16:17:36
Zwaartepunt X: 218,500 Y: 433,800
Cluster naam: Gendringseweg 3 te Azewijn
Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Stal C | 218 481 | 433 760 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 234 |
| 2 | Stal D | 218 506 | 433 766 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 413 |
| 3 | Stal A | 218 483 | 433 715 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 78 |
| 4 | Stal F | 218 557 | 433 774 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 1 065 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Gelderse Poort (rand)</i> | 208 666 | 428 823 | 0,20 |
| 2 | H6510A Glanshaverhooilanden | 208 653 | 428 849 | 0,20 |
| 3 | H91E0A Zachthoutoibossen | 208 367 | 428 769 | 0,19 |
| 4 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 207 148 | 431 837 | 0,15 |

Details van Emissie Punt: Stal C (8139)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 60 | 3.9 | 234 |

Details van Emissie Punt: Stal D (8140)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 25 | 9.5 | 237.5 |
| 2 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 45 | 3.9 | 175.5 |

Details van Emissie Punt: Stal A (8141)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 20 | 3.9 | 78 |

Details van Emissie Punt: Stal F (8142)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.13.1 | Melkkoeien | 150 | 7.1 | 1065 |

