



**ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND**

Artikel 19d en 19e

Datum : 27 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-009834 - gemeente Buren
Activiteit : het in werking hebben van een melkrundveehouderij aan de Haagweg 1,
4021 LN Maurik
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : A.C.A.M. van Rooijen
Zaaknummer : 2014-009834

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A.C.A.M. van Rooijen, Haagweg 1 te Maurik, hierna te noemen aanvrager, van 1 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het houden van melkkoeien en vrouwelijk jongvee. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.900 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 1 juli 2014, gebruikt.

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

A.C.A.M. van Rooijen 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 melkveehouderij waarbij de bestaande situatie voor de Nbw wordt gelegaliseerd.

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 Rijntakken (deelgebied Neder-Rijn en deelgebied Waal). 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|--|--------------|--------------|
| Hinderwet | 27 juni 1979 | 2.394 |
| Melding Besluit melkveehouderijen milieubeheer | 17 juli 2000 | 1.198 |

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 op 17 juli 2000 een melding Besluit landbouw milieubeheer 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 (17 juli 2000) en tevens aangevraagde veebezetting | | |
|---|-----------|--------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 97 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 67 |
| Volwassen paarden | K 1 | 3 |

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

| Habitatype | Depositie vergund en aangevraagd |
|---|----------------------------------|
| Rijntakken rand Uiterwaarden Neder-Rijn | 0,9 |
| Rijntakken rand Uiterwaarden Waal | 0,3 |
| H6510A Glanshaverhooilanden | 0,5 |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,8 |
| H91F0 Hardhoutooibossen | 0,6 |
| H91E0A Zachthoutooibossen | 0,5 |
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 0,5 |

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie 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 betreffende 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.

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: AAgro-Stacksberekening vergunde (17 juli 2000) en 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 zachthoutoobossen | = | > |
| H91E0B Essen-iepenbossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutoobossen | > | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde (17 juli 2000) en aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Haagweg aanvraag
Gemaakt op: 6-10-2014 15:48:32
Zwaartepunt X: 158,800 Y: 439,700
Cluster naam: Haagweg 1 te Maurik
Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr.snelheid | Emissie |
|---------|----------------|----------|----------|--------|--------------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Melkkoeienstal | 158 832 | 439 717 | 5,5 | 3,7 | 0,5 | 0,40 | 893 |
| 2 | Jongveestal | 158 836 | 439 695 | 5,0 | 3,7 | 0,5 | 0,40 | 290 |
| 3 | Paardenstal | 158 806 | 439 694 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 15 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | Rijntakken (rand Rijn) | 156 890 | 441 864 | 0,92 |
| 2 | Rijntakken (rand Waal) | 160 024 | 434 069 | 0,25 |
| 3 | H6510A Glanshaverhooilanden | 157 475 | 443 681 | 0,54 |
| 4 | H6120 Stroomdalgraslanden | 160 345 | 443 965 | 0,84 |
| 5 | H91F0 Hardhoutooibossen | 161 290 | 444 635 | 0,55 |
| 6 | H91E0A Zachthoutooibossen | 158 203 | 444 243 | 0,54 |
| 7 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 158 185 | 444 479 | 0,49 |

Details van Emissie Punt: Melkkoeienstal (9045)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 94 | 9.5 | 893 |

Details van Emissie Punt: Jongveestal (9046)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 67 | 3.9 | 261.3 |
| 2 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 3 | 9.5 | 28.5 |

Details van Emissie Punt: Paardenstal (9047)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | K 1 | Paarden | 3 | 5 | 15 |

