



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 4 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-015327 - gemeente Oude
IJsselstreek
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Dinxperloseweg 73, 7064 KX
Silvolde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : F.J.M. Pothoff
Zaaknummer : 2013-015327

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van F.J.M. Pothoff, Oude Dinxperloseweg 73 te Silvolde, hierna te noemen aanvrager, van 18 oktober 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de dieren aantallen. De inrichting is gelegen op ongeveer 17.800 meter van het Natura 2000-gebied Gelderse Poort. De afstand van de inrichting tot het in Duitsland gelegen Natura 2000-gebied Unterer Niederrhein bedraagt ongeveer 6.700 meter.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 oktober 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 6 maart 2014 tot 17 april 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Oude IJsselstreek. Wij hebben 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

F.J.M. Pothoff een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een wijziging van de dieren aantallen 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 melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer van 24 maart 1994 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.

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 1994 | | |
|---|-----------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A3 | 55 |
| Melkvee | A.1.100 | 50 |
| Aangevraagde veebezetting | | |
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A3 | 55 |
| Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | A.1.100.1 | 69 |

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

| Habitatype | Depositie | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|
| | Vergund op 24 maart 1994 | Aangevraagd | Verschil |
| Rand Gelderse Poort | | | |
| H6510A Glanshaverhooilanden | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| H91E0A Zachthoutooibossen | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| H3150 Meren met krabbenscheer | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Rand Unterer Niederrhein (Duitsland) | 0,1 | 0,2 | 0,1 |

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 1994 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen in Nederland. 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 in Nederland uitgesloten.

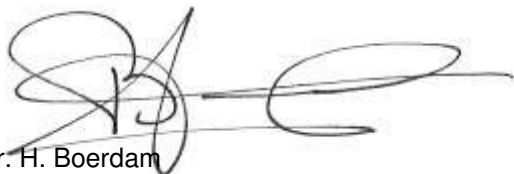
Op het Duitse Natura-2000 gebied Unterer Niederrhein is een toename berekend van 0,1 mol/ha/jaar, maar de stikstofdepositie in de gevraagde situatie is lager dan de in Duitsland gehanteerde drempelwaarde van 7,14 mol/ha/jaar.

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 Habitatrichtlijngebied 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 beroepsschrift 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: Berekening vergunde situatie 24 maart 1994
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Gelderse Poort (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De Gelderse Poort 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.

Tevens is een deel van het gebied op 18 april 1979 aangewezen als Beschermd Natuurmonument Weide Oude Rijnstrangen. Op 16 maart 1983 is een deel van het gebied aangewezen als Beschermd Natuurmonument Oude Waal I.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Gelderse Poort)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

| Habitattypen | Doelstelling oppervlakte | Doelstelling kwaliteit |
|---|--------------------------|------------------------|
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | = | > |
| H6120 Stroomdalgraslanden ¹ | > | > |
| H6430C Ruigten en zomen, droog | = | = |
| H6510A Glanshaverhooilanden | > | > |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutoibossen | > | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 1994

Naam van de berekening: Oude Dinxperloseweg 73 vergund

Gemaakt op: 5-02-2014 11:10:23

Zwaartepunt X: 225,400 Y: 434,900

Cluster naam: Oude Dinxperloseweg 73 Silvolde 1994

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|---------|----------|----------|--------|--------------------|-------|-------------------|---------|
| 1 | Melkvee | 225 436 | 434 927 | 1,5 | 3,6 | 0,5 | 0,40 | 475 |
| 2 | Jongvee | 225 449 | 434 904 | 1,5 | 4,0 | 0,5 | 0,40 | 215 |

Gevoelige locaties:

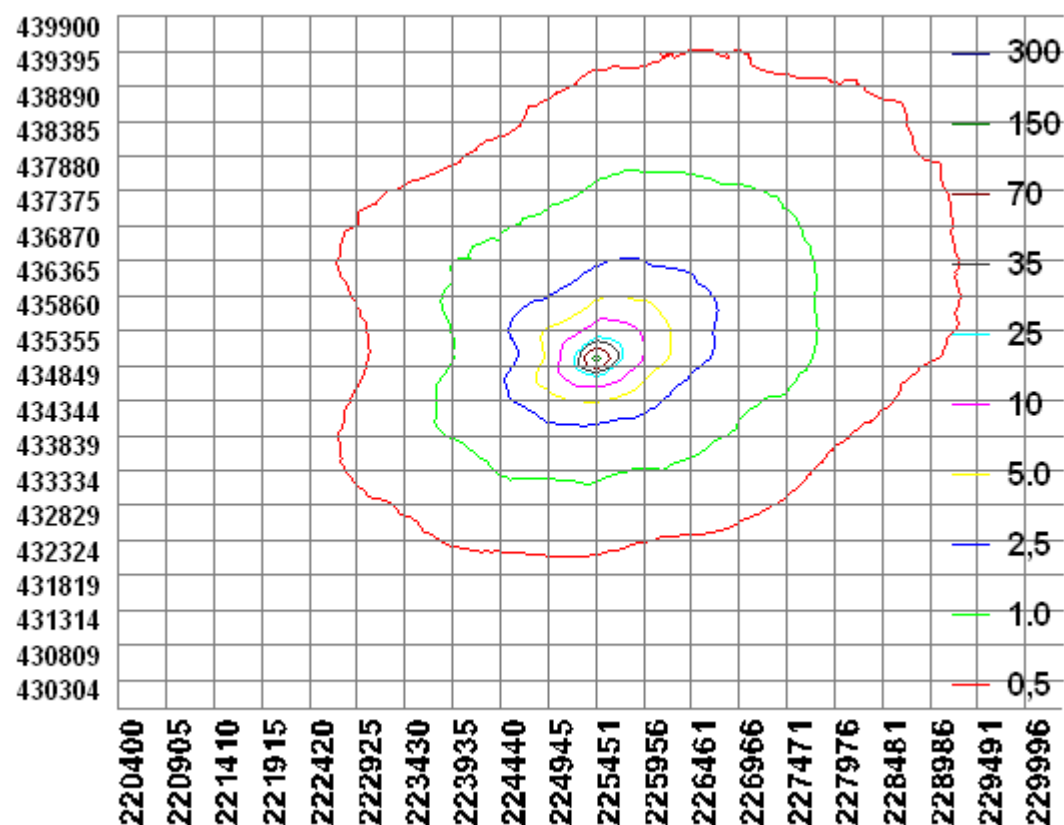
| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|--|-----------------|-----------------|-----------|
| 1 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 207 139 | 431 846 | 0,03 |
| 2 | H6120 Stroomdalgraslanden | 207 427 | 429 083 | 0,03 |
| 3 | H6510A Glanshaverhooilanden | 208 655 | 428 852 | 0,03 |
| 4 | H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | 208 370 | 428 727 | 0,03 |
| 5 | Unterer Niederrhein | 221 122 | 429 571 | 0,15 |

Details van Emissie Punt: Melkvee (13)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.1001.1 | melkvee | 50 | 9.5 | 475 |

Details van Emissie Punt: Jongvee (14)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 55 | 3.9 | 214.5 |



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Oude Dinxperloseweg 73 Silvolde
 Gemaakt op: 10-02-2014 16:52:09
 Zwaartepunt X: 225,400 Y: 434,900
 Cluster naam: Oude Dinxperloseweg 73 Silvolde
 Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|----------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | Melkvee | 225 436 | 434 927 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 656 |
| 2 | Jongvee | 225 449 | 434 904 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 176 |
| 3 | Kalveren | 225 432 | 434 882 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 39 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 207 139 | 431 846 | 0,03 |
| 2 | H6120 Stroomdalgraslanden | 207 427 | 429 083 | 0,04 |
| 3 | H6510A Glanshaverhooilanden | 208 655 | 428 852 | 0,04 |
| 4 | H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | 208 370 | 428 727 | 0,04 |
| 5 | Unterer Niederrhein | 221 122 | 429 571 | 0,19 |

Details van Emissie Punt: Melkvee (6)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.1 | Melkvee | 69 | 9.5 | 655.5 |

Details van Emissie Punt: Jongvee (11)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 45 | 3.9 | 175.5 |

Details van Emissie Punt: Kalveren (12)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 10 | 3.9 | 39 |

