



**BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND**

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 4 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011957 - gemeente
Sint Michielsgestel
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan het Beekveld 48, 50, 50a,
5258 SJ Berlicum (NB)
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF Smulders-Verhagen
Zaaknummer : 2014-011957

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF Smulders-Verhagen, Beekveld 50, 5258 SJ Berlicum (NB), hierna te noemen aanvrager, van 25 augustus 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op 13.800 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 22 augustus 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 december 2014 tot 4 februari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Sint Michielsgestel. 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

VOF Smulders-Verhagen 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 rundveehouderij waar melkkoeien, jongvee en paarden worden gehouden.

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.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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 aanvrager

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|---------------------------------------|-------------------|--------------|
| Revisievergunning Hinderwet | 29 september 1992 | 1.730,0 |
| Melding Besluit landbouw milieubeheer | 3 juli 2008 | 2.446,0 |

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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met bedrijven aan de Nieuwlandweg ong. te Den Dungen en de Woudseweg 29 te Den Dungen.

Voor het saldeerbedrijf aan de Nieuwstraat ong. zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Nieuwlandweg ong.

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|------------------------------------|------------------|--------------|
| Revisievergunning Wet milieubeheer | 9 september 1998 | 2.701,9 |
| Revisievergunning Wet milieubeheer | 20 juli 2010 | 4.193,4 |
| Gedeeltelijke intrekking | 26 mei 2014 | 340,9 |

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.

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Woudseweg 29

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|------------------------------------|--------------|--------------|
| Revisievergunning Wet milieubeheer | 9 juli 1996 | 7.482,0 |
| Gehele intrekking | 10 juli 2014 | 0 |

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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 588 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Nieuwlandseweg ong. en 232 kg van de ammoniakrechten van de inrichting aan de Woudseweg 29, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 26 mei 2014 (Nieuwlandweg ong.) en 10 juli 2014 (Woudseweg 29) door deze inrichtingen bij de gemeente Sint-Michielsgestel een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabellen 5 en 6 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Beekveld 48, 50, 50a Berlicum (NB)

| Vergunde veebezetting op op 24 maart 2000 & 7 december 2004 | | |
|--|-----------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | A1.100.2 | 140 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A3 | 110 |
| Volwassen paarden, 3 jaar en ouder | K1 | 3 |

| Aangevraagde veebezetting | | |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | A1.100.1 | 99 |
| Melk en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | A1.100.2 | 101 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A3 | 140 |
| Volwassen paarden, 3 jaar en ouder | K1 | 3 |

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Nieuwlandseweg ong.

| Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 & 7 december 2004 | | |
|---|---------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code/BWL | Aantal |
| Kraamzeugen | D1.2.100 | 31 |
| Guste en dragende zeugen | D1.3.100 | 98 |
| Opfokzeugen | D3.100.2 | 12 |
| Dekberen | D2.100 | 2 |
| Vleesvarkens | D3.2.1 BWL 2001.22 | 660 |

| Veebezetting na saldering | | |
|----------------------------------|-----------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A3 | 87 |

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Woudseweg 29

| Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 & 7 december 2004 | | |
|--|----------|--------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Ouderdieren van vleeskuikens | E4.100 | 12.900 |

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 7. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 7 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

| Habitatype | Depositie (berekening incl. saldering) | | |
|---|--|----------|---------|
| | 24 maart 2000 & 7 december 2004 | Aanvraag | Versch. |
| <i>Rijntakken</i> | | | |
| Vogelrichtlijngebied | 0,2 | 0,2 | - |
| H3270 Slikkige rivieroever | 0,2 | 0,1 | -0,1 |
| H6510A Glanshaverhooilanden | 0,2 | 0,2 | - |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen | 0,2 | 0,2 | - |

Uit tabel 7 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

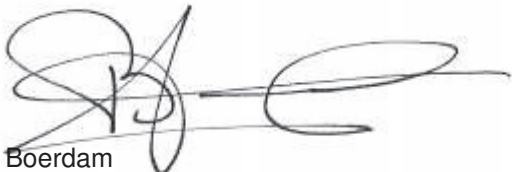
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beeindiging van de veebezetting gelegen aan de Woudseweg 29 te Den Dungen en de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Nieuwlandseweg ong. te Den Dungen te beschouwen als mitigerende maatregelen op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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,


H. Boerdam

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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening 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 situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Beekveld 50 vergund saldering

Gemaakt op: 14-11-2014 15:14:10

Zwaartepunt X: 154,700 Y: 407,900

Cluster naam: Beekveld 48, 50, 50A Berlicum

Berekende ruwheid: 0,36 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|----------------------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Beekveld | 155 130 | 409 610 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 1 984 |
| 2 | Sald. Nieuwstraat | 154 529 | 406 969 | 3,6 | 3,8 | 0,5 | 4,00 | 588 |
| 3 | Sald. Woudseweg | 154 498 | 407 174 | 5,9 | 3,7 | 0,5 | 4,00 | 232 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|-------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | Rijntakken VR | 152 893 | 423 297 | 0,23 |
| 2 | Rijntakken H3270 | 148 327 | 424 533 | 0,15 |
| 3 | Rijntakken H6510A | 151 710 | 424 705 | 0,18 |
| 4 | Rijntakken H91E0A | 148 569 | 424 111 | 0,16 |

Details van Emissie Punt: Beekveld (545)

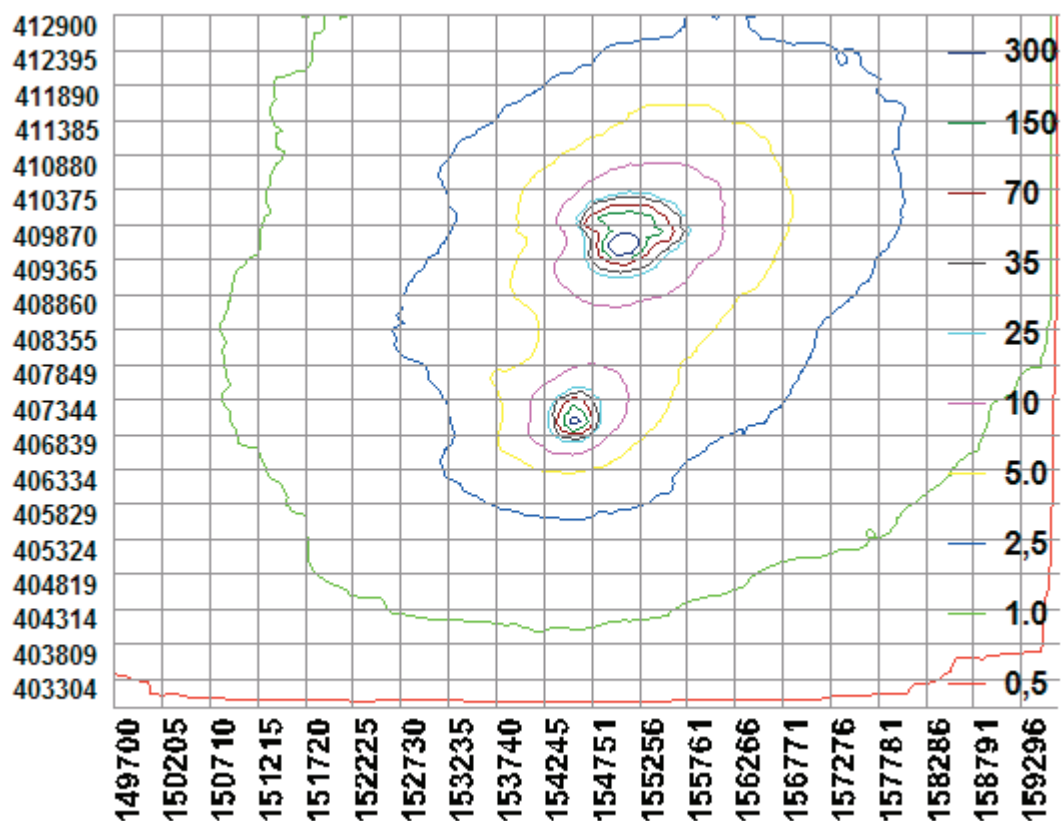
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.2 | melk en kalfkoeien >2jr. | 140 | 11 | 1540 |
| 2 | A3 | vrouwelijk jongvee tot 2 jr. | 110 | 3.9 | 429 |
| 3 | K1 | volwassen paarden | 3 | 5 | 15 |

Details van Emissie Punt: Sald. Nieuwlandseweg (546)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D3.2.1.1 | vleesvarkens | 196 | 3 | 588 |

Details van Emissie Punt: Sald. Woudseweg (547)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | E4.100 | ouderdieren van vleeskuikens | 400 | 0.58 | 232 |



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beekveld 48, 50, 50a beoogd

Gemaakt op: 14-11-2014 15:34:26

Zwaartepunt X: 155,100 Y: 409,600

Cluster naam: Beekveld 48, 50, 50A Berlicum

Berekende ruwheid: 0,39 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|-------------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | Melkveestal | 155 126 | 409 603 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 2 410 |
| 2 | Jongveestal | 155 154 | 409 640 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 202 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|-------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | Rijntakken VR | 152 893 | 423 297 | 0,22 |
| 2 | Rijntakken H3270 | 148 327 | 424 533 | 0,14 |
| 3 | Rijntakken H6510A | 151 710 | 424 705 | 0,18 |
| 4 | Rijntakken H91E0A | 148 569 | 424 111 | 0,15 |

Details van Emissie Punt: Melkveestal (545)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.2 | melk en kalfkoeien >2jr. | 29 | 11 | 319 |
| 2 | A3 | vrouwelijk jongvee tot 2 jr. | 92 | 3.9 | 358.8 |
| 3 | A1.10.\0.1 | melk en kalfkoeien >2jr. | 99 | 9.5 | 940.5 |
| 4 | A1.100.2 | melk en kalfkoeien >2jr. | 72 | 11 | 792 |

Details van Emissie Punt: Jongveeststal (552)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | vrouwelijk jongvee tot 2 jr. | 48 | 3.9 | 187.2 |
| 2 | K1 | volwassen paarden | 3 | 5 | 15 |

