



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 30 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-007347 - gemeente Geldermalsen
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een rundveehouderij aan de Spinweg 2,
4155 JM Gellicum
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : de heer J.A. de Jong
Zaaknummer : 2015-007347

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.A. de Jong, Broekseweg 7 te Hardinxveld-Giessendam, hierna te noemen aanvrager, van 19 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het omschakelen van melkrundveehouderij naar jongveeopfok. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.300 meter van het Natura 2000-gebied 'Lingegebied & Diefdijk-Zuid', op ongeveer 6.000 meter van het Natura 2000-gebied 'Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem' en op ongeveer 7.450 meter van 'Uiterwaarden Waal', deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 mei 2015, 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

De heer J.A. de Jong 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 waarbij omgeschakeld wordt van melkrundveehouderij naar jongveeopfok. Er zullen in totaal 120 stuks vrouwelijk jongvee jonger dan 2 jaar op het bedrijf gehouden worden.

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 de Natura 2000-gebieden 'Lingegebied & Diefdijk-Zuid', 'Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem' en 'Rijntakken'. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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

| Melding | Datum | Emissie (kg) |
|---|--------------|--------------|
| Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet | 24 juni 1992 | 706,7 |

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel 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 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 veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 | | |
|---|----------|--------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien, beweiden | A1.100.1 | 74 |

| Aangevraagde veebezetting | | |
|-----------------------------|----------|--------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | A3 | 120 |

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

| Habitatype | Depositie | | |
|---|---|-------------|---------|
| | Vergund op 24-3-2000 en 7-12-2004 | Aangevraagd | Vershil |
| Lingegebied & Diefdijk-Zuid | | | |
| H91E0_B Rivierbegeleidende essen- iepenbossen | 0,9 | 0,6 | -0,3 |
| H7230 Kalkmoerassen/alkalisch laagveen | 0,6 | 0,4 | -0,2 |
| H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | 0,3 | 0,2 | -0,1 |
| H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen | 0,7 | 0,4 | -0,3 |
| Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem | | | |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,2 | 0,1 | -0,1 |
| H6510_A Glanshaverhooilanden | 0,1 | 0,1 | - |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 0,1 | 0,1 | - |
| Uiterwaarden Waal, deelgebied van Rijntakken | | | |
| H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen | 0,1 | 0,1 | - |
| H6510_A Glanshaverhooilanden | 0,1 | 0,1 | - |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | 0,1 | 0,1 | - |

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 en 7 december 2004 sprake is van een lagere of een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de 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.

Arnhem, 30 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 en 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

Gegevens gebied(en) invoegen (zie document Natura 2000-gebieden agrarisch)

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

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

| Habitattypen | Doelstelling oppervlakte | Doelstelling kwaliteit |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H7230 Kalkmoerassen | > | > |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ² | =(<) | = |
| H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ² | =(<) | = |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ² | =(<) | > |

2 Prioritair habitatype

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

| Habitattypen | Doelstelling oppervlakte | Doelstelling kwaliteit |
|--|---------------------------------|-------------------------------|
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | > | > |
| H6120 Stroomdalgraslanden ² | = | = |
| H6510A Glanshaverhooilanden | > | > |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ² | = | > |

²Prioritair habitatype

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; > ontwikkelingdoelstelling; =(<) 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 zachthoutoibossen | = | > |
| H91E0B Essen-iepenbossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutoibossen | > | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 en 7 december 2004

Naam van de berekening: Jong Gellicum vergund
Gemaakt op: 13-06-2015 12:45:40
Zwaartepunt X: 138,700 Y: 429,700
Cluster naam: Jong Gellicum
Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | Stal 1 | 138 720 | 429 637 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 2 | Stal 2 | 138 719 | 429 674 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 703 |

Gevoelige locaties:

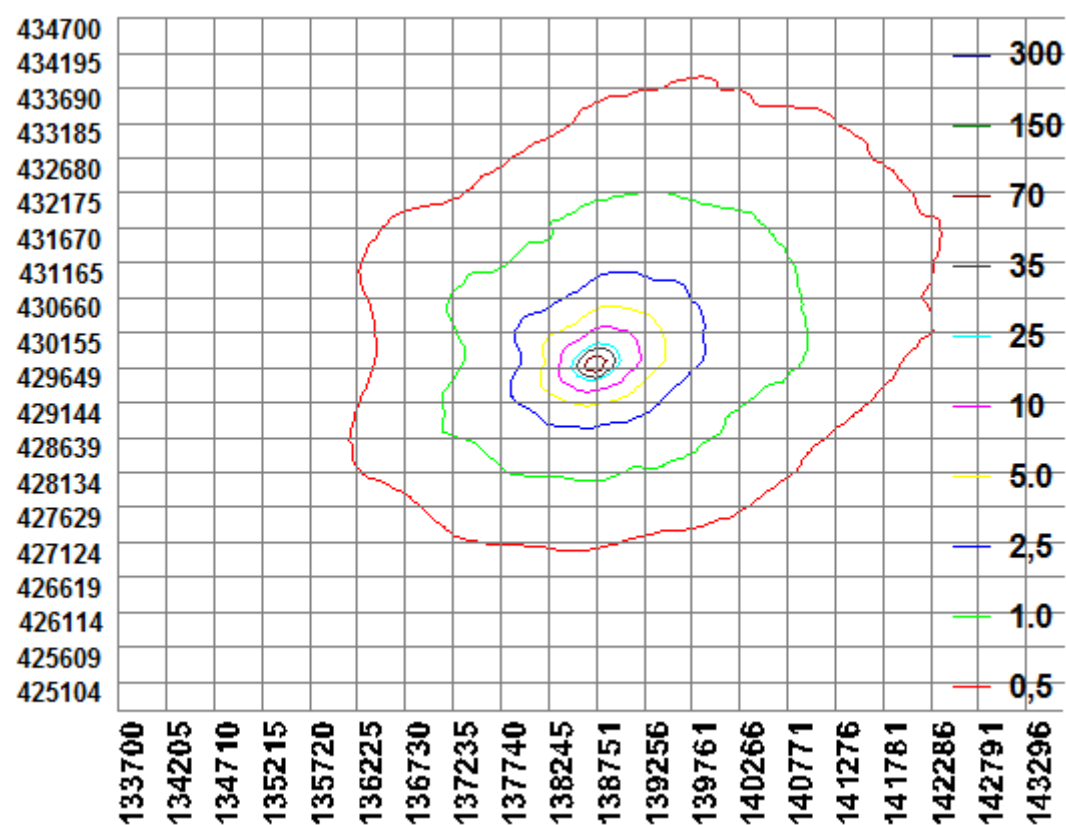
| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | LDZ H91E0B | 137 086 | 431 345 | 0,89 |
| 2 | LDZ H7230 | 137 036 | 431 568 | 0,62 |
| 3 | LDZ H91E0A | 134 977 | 430 949 | 0,25 |
| 4 | LDZ H91E0C | 136 939 | 431 534 | 0,66 |
| 5 | LPK H6120 | 133 240 | 426 069 | 0,15 |
| 6 | LPK H6510A | 132 754 | 425 540 | 0,12 |
| 7 | LPK H3150 | 132 379 | 423 682 | 0,09 |
| 8 | W H91E0A | 145 185 | 425 924 | 0,10 |
| 9 | W H6510A | 146 888 | 426 399 | 0,08 |
| 10 | W H3150 | 146 366 | 426 789 | 0,09 |
| 11 | NR Rand | 152 339 | 441 284 | 0,05 |

Details van Emissie Punt: Stal 1 (1392)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 0 | 3.9 | 0 |

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1393)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 0 | 3.9 | 0 |
| 2 | A1.100.1 | Melkkoeien | 74 | 9.5 | 703 |



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Jong Gellicum aanvraag
 Gemaakt op: 13-06-2015 13:13:46
 Zwaartepunt X: 138,700 Y: 429,700
 Cluster naam: Jong Gellicum
 Berekenende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|--------------------|-------|--------------------|---------|
| 1 | Stal 1 | 138 720 | 429 637 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 179 |
| 2 | Stal 2 | 138 719 | 429 674 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 289 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | LDZ H91E0B | 137 086 | 431 345 | 0,59 |
| 2 | LDZ H7230 | 137 036 | 431 568 | 0,41 |
| 3 | LDZ H91E0A | 134 977 | 430 949 | 0,16 |
| 4 | LDZ H91E0C | 136 939 | 431 534 | 0,43 |
| 5 | LPK H6120 | 133 240 | 426 069 | 0,10 |
| 6 | LPK H6510A | 132 754 | 425 540 | 0,08 |
| 7 | LPK H3150 | 132 379 | 423 682 | 0,06 |
| 8 | W H91E0A | 145 185 | 425 924 | 0,07 |
| 9 | W H6510A | 146 888 | 426 399 | 0,06 |
| 10 | W H3150 | 146 366 | 426 789 | 0,06 |
| 11 | NR Rand | 152 339 | 441 284 | 0,04 |

Details van Emissie Punt: Stal 1 (1392)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 46 | 3.9 | 179.4 |

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1393)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | Jongvee | 74 | 3.9 | 288.6 |
| 2 | A1.100.1 | Melkkoeien | 0 | 9.5 | 0 |

