



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

Datum : 23 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-017645 – gemeente Nunspeet
Activiteit : het wijzigen van een rundveebedrijf aan Varelseweg 60, 8077 RA
Hulshorst
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning
Aanvrager : Melkveebedrijf Franken
Zaaknummer : 2013-017645

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkveebedrijf Franken, Varelseweg 60 te Hulshorst, hierna te noemen aanvrager, van 29 november 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 diercategorieën en dieraantallen. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 29 november 2013 en de aanvullende gegevens d.d. 4 april 2014.

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, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van Melkveebedrijf Franken te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significante negatieve effecten zijn uitgesloten.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveebedrijf waarbij wijziging van diercategorieën en dieraantallen plaatsvindt.

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 Veluwe. 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 Hinderwet van 9 juni 1993 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Voor het bedrijf is op 7 november 2011 een melding Besluit landbouw milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

In tabel 1 is het vergunde aantal dieren 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 7 november 2011 | | |
|--|--------------|--------|
| Diersoort | Rav-code/BWL | Aantal |
| Zoogkoeien | A2 | 50 |
| Vrouwelijk jongvee | A3 | 25 |
| Vleeskalveren tot 8 maanden | A4 | 30 |
| Vleesstieren tot 24 maanden | A6 | 10 |
| Fokstier | A7 | 1 |
| Volwassen pony's | K3 | 3 |
| Kippen | E2.100 | 10 |
| Aangevraagde veebezetting | | |
| Diersoort | Rav-code/BWL | Aantal |
| Melkkoeien | A1.100.1 | 85 |
| Vrouwelijk jongvee | A3 | 40 |
| Volwassen pony's | K3 | 3 |

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

| Habitattype | Depositie 7 november 2011 | Aangevraagde depositie | Vershil |
|--|---------------------------------|---------------------------|---------|
| <i>rand veluwe</i> | | | |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,4 | 0,8 | +0.4 |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,4 | 0,8 | +0.4 |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,1 | 0,2 | +0.1 |
| H3160 Zure vennen | 0,1 | 0,2 | +0.1 |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 0,2 | 0,3 | +0.1 |
| H4030 Droge heiden | 0,2 | 0,4 | +0.2 |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,1 | 0,2 | +0.1 |
| H6230 Heischrale graslanden | 0,0 | 0,1 | +0.1 |
| H7110B Actief hoogveen | 0,1 | 0,2 | +0.1 |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,0 | 0,1 | +0.1 |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,3 | 0,6 | +0.3 |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,7 | 1,3 | +0.6 |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen | 0,0 | 0,1 | +0.1 |

Conclusie

Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitattypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Bijlagen

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 7 november 2011
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

| <i>Habitattypen</i> | <i>Doelstelling verspreiding</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|---|---|--|--------------------------------------|
| H2310 Stui/zandheiden met struikhei | = | > | > |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | = | = | = |
| H2330 Zandverstuivingen | = | > | > |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | = | = | = |
| H3160 Zure vennen | = | = | > |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | = | > | > |
| H4030 Droge heiden | = | > | > |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | = | = | > |
| H6230 Heischrale graslanden ¹ | = | > | > |
| H6410 Blauwgraslanden | = | > | > |
| H7110B Actief hoogveen ¹ | = | > | > |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | | > | > |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hult | | > | = |
| H9160A Eiken-Haagbeukenbossen | | > | = |
| H9190 Oude eikenbossen | | > | > |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹ | | > | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 7 november 2011

Naam van de berekening: Varelsesweg 60 Hulshorst, vergund
Gemaakt op: 23-04-2014 11:31:12
Zwaartepunt X: 178,000 Y: 487,000
Cluster naam: Varelsesweg 60 Hulshorst
Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------------|----------|----------|--------|--------------------|-------|-------------------|---------|
| 1 | Stal melkvee | 177 976 | 486 976 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 340 |
| 2 | Stal jongvee | 177 997 | 486 982 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 182 |
| 3 | Paardenstal | 177 970 | 486 938 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 9 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|--|--------------|--------------|-----------|
| 1 | rand veluwe | 179 124 | 486 058 | 1,01 |
| 2 | H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 179 172 | 485 125 | 0,43 |
| 3 | H2330 Zandverstuivingen | 178 360 | 484 646 | 0,44 |
| 4 | H3130 Zwakgebufferde vennen | 183 082 | 484 575 | 0,11 |
| 5 | H3160 Zure vennen | 183 036 | 485 569 | 0,13 |
| 6 | H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 178 716 | 482 399 | 0,16 |
| 7 | H4030 Droge heiden | 180 619 | 483 672 | 0,21 |
| 8 | H5130 Jeneverbesstruwelen | 186 290 | 487 883 | 0,09 |
| 9 | H6230 Heischrale graslanden | 178 473 | 476 441 | 0,05 |
| 10 | H7110B Actief hoogveen | 184 459 | 484 774 | 0,09 |
| 11 | H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 178 471 | 476 392 | 0,05 |
| 12 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 176 605 | 484 333 | 0,33 |
| 13 | H9190 Oude eikenbossen | 177 094 | 485 406 | 0,72 |
| 14 | H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen | 191 884 | 482 829 | 0,03 |

Details van Emissie Punt: Stal melkvee (126)

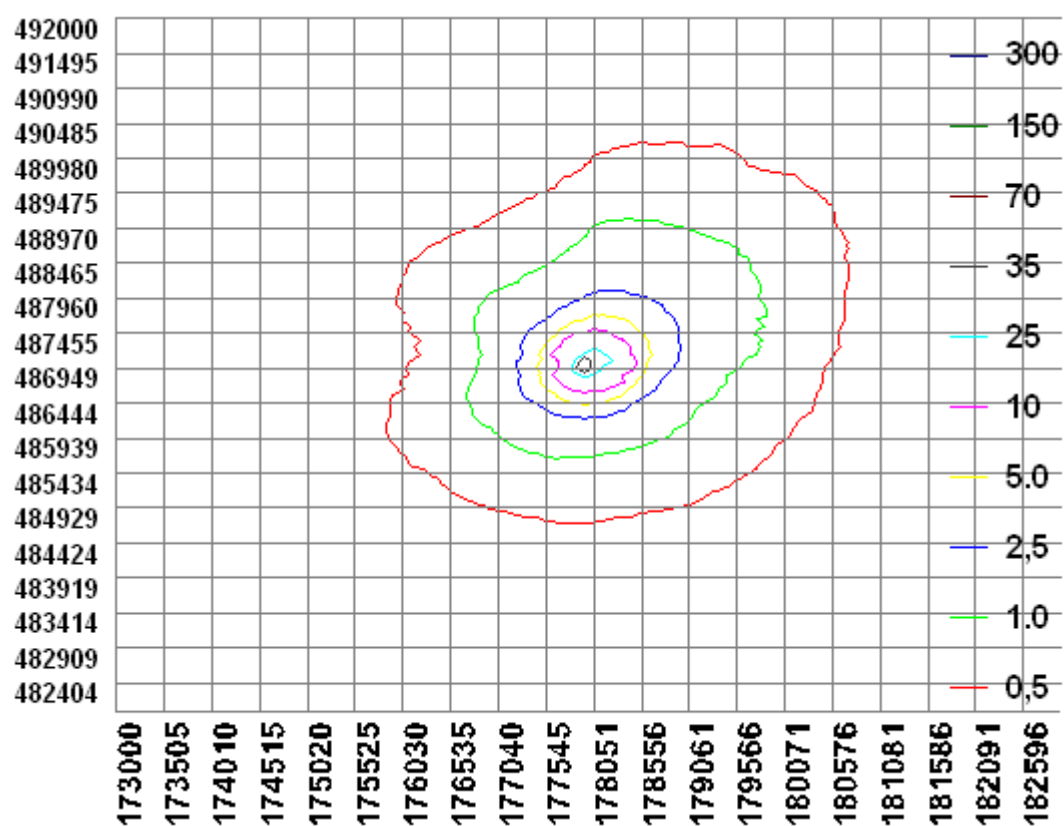
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|-------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.1 | melkvee | 0 | 9.5 | 0 |
| 2 | A2 | zoogkoeien | 50 | 5.3 | 265 |
| 3 | A4.100 | vleeskalveren tot 8 mnd | 30 | 2.5 | 75 |

Details van Emissie Punt: Stal jongvee (127)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|--------|-------------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | jongvee | 25 | 3.9 | 97.5 |
| 2 | A6 | vleesstieren tot 24 mnd | 10 | 7.2 | 72 |
| 3 | A7 | fokstier | 1 | 9.5 | 9.5 |
| 4 | E2.100 | kippen | 10 | 0.315 | 3.15 |

Details van Emissie Punt: Paardenstal (128)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------|--------|---------|--------|
| 1 | K3 | pony | 3 | 3.1 | 9.3 |



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Varelsesweg 60 Hulshorst, aanvraag
Gemaakt op: 12-02-2014 11:39:58
Zwaartepunt X: 178,000 Y: 487,000
Cluster naam: Varelsesweg 60 Hulshorst
Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------------|----------|----------|--------|--------------------|-------|--------------------|---------|
| 1 | Stal melkvee | 177 976 | 486 976 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 808 |
| 2 | Stal jongvee | 177 997 | 486 982 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 156 |
| 3 | Paardenstal | 177 970 | 486 938 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 9 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|--|--------------|--------------|-----------|
| 1 | rand veluwe | 179 124 | 486 058 | 1,85 |
| 2 | H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 179 172 | 485 125 | 0,78 |
| 3 | H2330 Zandverstuivingen | 178 360 | 484 646 | 0,81 |
| 4 | H3130 Zwakgebufferde vennen | 183 082 | 484 575 | 0,20 |
| 5 | H3160 Zure vennen | 183 036 | 485 569 | 0,24 |
| 6 | H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 178 716 | 482 399 | 0,30 |
| 7 | H4030 Droge heiden | 180 619 | 483 672 | 0,39 |
| 8 | H5130 Jeneverbesstruwelen | 186 290 | 487 883 | 0,17 |
| 9 | H6230 Heischrale graslanden | 178 473 | 476 441 | 0,09 |
| 10 | H7110B Actief hoogveen | 184 459 | 484 774 | 0,16 |
| 11 | H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 178 471 | 476 392 | 0,08 |
| 12 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 176 605 | 484 333 | 0,60 |
| 13 | H9190 Oude eikenbossen | 177 094 | 485 406 | 1,31 |
| 14 | H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen | 191 884 | 482 829 | 0,06 |

Details van Emissie Punt: Stal melkvee (126)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.1 | melkvee | 85 | 9.5 | 807.5 |

Details van Emissie Punt: stal jongvee (127)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | jongvee | 40 | 3.9 | 156 |

Details van Emissie Punt: Paardenstal (128)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------|--------|---------|--------|
| 1 | K3 | pony | 3 | 3.1 | 9.3 |

