



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 13 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008557 - gemeente Apeldoorn
Activiteit : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan de Oudedijk 17,
3888 MP Uddel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : E.A. van Essen
Zaaknummer : 2014-008557

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van E.A. van Essen, Oudedijk 17 te Uddel, hierna te noemen aanvrager, van 27 mei 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 400 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. 26 mei 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 26 augustus 2014 tot 7 oktober 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Apeldoorn.

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

E.A. van Essen 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 melkrundveehouderij waarbij de veebezetting en de stallen gewijzigd worden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 15 juli 2013 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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 15 juli 2013 | | |
|--|-----------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 33 |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 54 |
| Aangevraagde veebezetting | | |
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 5 |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 65 |

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

| Habitatype | Depositie | | |
|---|--------------------------------|--------------------|-----------------|
| | Vergund op 15 juli 2013 | Aangevraagd | Verschil |
| <i>Veluwe</i> | | | |
| H4030 Droge heiden | 4,2 | 4,1 | -0,1 |
| H4030 Droge heiden | 2,3 | 2,3 | 0,0 |
| H91E0C Beekbegeleidende bossen | 5,0 | 5,0 | 0,0 |
| H9190 Oude eikenbossen | 1,9 | 1,9 | 0,0 |
| H4010A Vochtige heiden | 4,8 | 4,8 | 0,0 |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 1,3 | 1,3 | 0,0 |
| H3160 Zure vennen | 1,3 | 1,3 | 0,0 |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 1,3 | 1,3 | 0,0 |
| H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen | 1,1 | 1,1 | 0,0 |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,2 | 0,2 | 0,0 |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,2 | 0,2 | 0,0 |

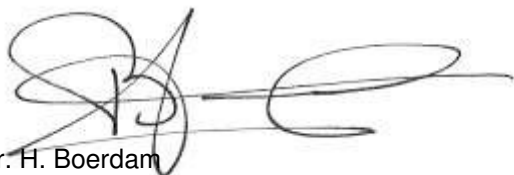
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 juli 2013 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 15 juli 2013. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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.

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 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: Berekening vergunde situatie Nbw 15 juli 2013
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

| <i>Habitattypen</i> | <i>Doelstelling verspreiding</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|---|---|--|--------------------------------------|
| H2310 Stuifzandheiden 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 | = | > | > |
| H7140 Overgangs en trilvenen | | = | = |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | | > | > |
| H7230 Kalkmoerassen | | = | = |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | | > | > |
| H9190 Oude eikenbossen | | > | > |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹ | | = | > |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie Nbw 15 juli 2013

Naam van de berekening: Oudedijk 17 Uddel vergund

Gemaakt op: 15-08-2014 9:19:14

Zwaartepunt X: 180,400 Y: 475,300

Cluster naam: Oudedijk 17 te Uddel

Berekende ruwheid: 0,44 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | Stal C | 180 390 | 475 297 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 4,00 | 90 |
| 2 | Stal F | 180 367 | 475 295 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 39 |
| 3 | Stal G | 180 398 | 475 238 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 513 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Veluwe (rand)</i> | 180 419 | 475 691 | 14,56 |
| 2 | H4030 Droge heiden | 179 876 | 475 719 | 4,15 |
| 3 | H4030 Droge heiden | 181 473 | 475 958 | 2,34 |
| 4 | H91E0C Beekbegeleidende bossen | 179 877 | 474 840 | 4,95 |
| 5 | H9190 Oude eikenbossen | 179 605 | 476 054 | 1,88 |
| 6 | H4010A Vochtige heiden | 179 876 | 474 837 | 4,75 |
| 7 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 179 374 | 476 220 | 1,33 |
| 8 | H3160 Zure vennen | 179 074 | 476 025 | 1,32 |
| 9 | H3130 Zwakgebufferde vennen | 179 063 | 475 983 | 1,29 |
| 10 | H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen | 179 007 | 475 730 | 1,06 |
| 11 | H2330 Zandverstuivingen | 182 870 | 472 503 | 0,24 |
| 12 | H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 183 245 | 472 600 | 0,22 |

Details van Emissie Punt: Stal C (8437)

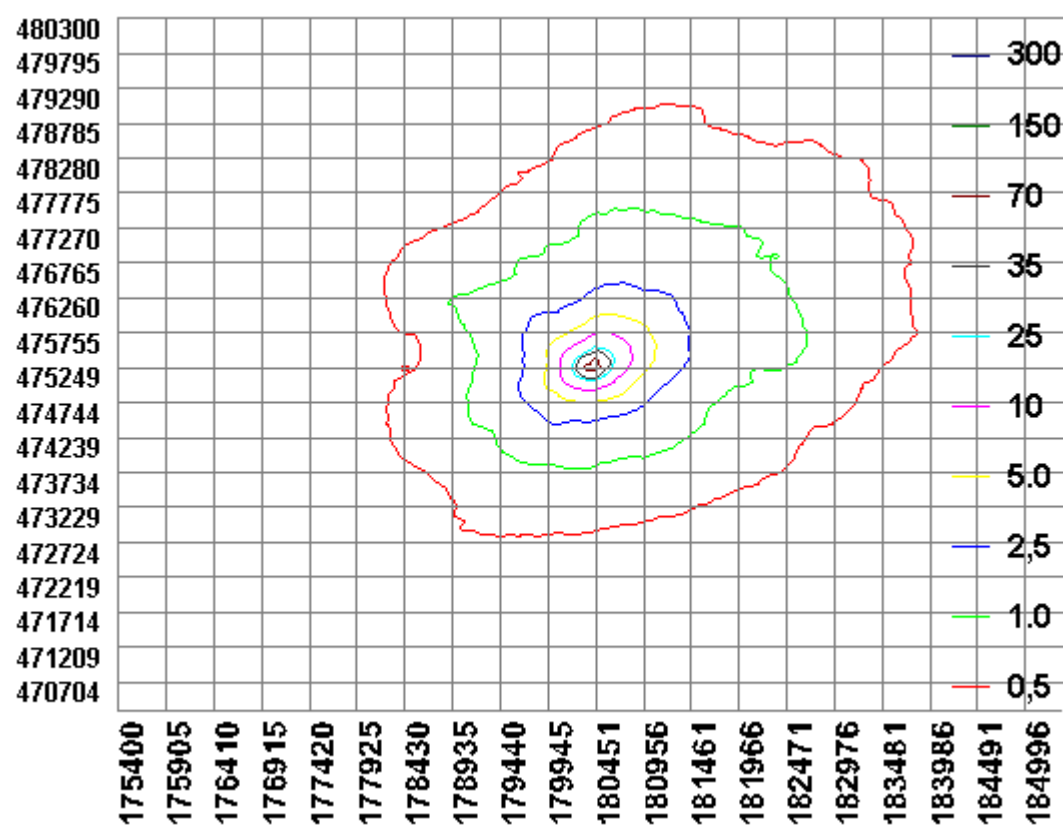
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 23 | 3.9 | 89.7 |

Details van Emissie Punt: Stal F (8438)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 10 | 3.9 | 39 |

Details van Emissie Punt: Stal G (8439)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 54 | 9.5 | 513 |



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Oudedijk 17 Uddel aanvraag
Gemaakt op: 15-08-2014 9:31:51
Zwaartepunt X: 180,400 Y: 475,200
Cluster naam: Oudedijk 17 te Uddel
Berekende ruwheid: 0,44 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Stal G | 180 398 | 475 238 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 513 |
| 2 | Stal E | 180 338 | 475 256 | 3,5 | 6,5 | 0,5 | 0,40 | 124 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Veluwe (rand)</i> | 180 419 | 475 691 | 13,79 |
| 2 | H4030 Droge heiden | 179 876 | 475 719 | 4,06 |
| 3 | H4030 Droge heiden | 181 473 | 475 958 | 2,32 |
| 4 | H91E0C Beekbegeleidende bossen | 179 877 | 474 840 | 4,99 |
| 5 | H9190 Oude eikenbossen | 179 605 | 476 054 | 1,85 |
| 6 | H4010A Vochtige heiden | 179 876 | 474 837 | 4,83 |
| 7 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 179 374 | 476 220 | 1,31 |
| 8 | H3160 Zure vennen | 179 074 | 476 025 | 1,30 |
| 9 | H3130 Zwakgebufferde vennen | 179 063 | 475 983 | 1,28 |
| 10 | H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen | 179 007 | 475 730 | 1,06 |
| 11 | H2330 Zandverstuivingen | 182 870 | 472 503 | 0,23 |
| 12 | H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 183 245 | 472 600 | 0,22 |

Details van Emissie Punt: Stal G (8452)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 54 | 9.5 | 513 |

Details van Emissie Punt: Stal E (8453)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 11 | 9.5 | 104.5 |
| 2 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 5 | 3.9 | 19.5 |

