



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 22 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017081 - gemeente Kampen
Activiteit : het in werking hebben van een melkrundvee- en paardenhouderij aan de
Jules van Hasseltweg 6/8, 8278 AE Kamperveen.
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap H. van der Scheer, G. van der Scheer-van Werven en R.J. van
der Scheer
Zaaknummer : 2014-017081

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap H. van der Scheer, G. van der Scheer-van Werven en R.J. van der Scheer, Jules van Hasseltweg 6/8 te Kamperveen, hierna te noemen aanvrager, van 17 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het inwerking hebben van een melkrundvee- en paardenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 6.500 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 16 december 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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

Maatschap H. van der Scheer, G. van der Scheer-van Werven en R.J. van der Scheer 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 melkrundvee- en paardenhouderij waarbij er het aantal melk- en kalfkoeien met 20 stuks en het vrouwelijk jongvee met 10 stuks afneemt ten opzichte van de vigerende milieuvergunde situatie.

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 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|---------------------------------------|------------------|--------------|
| Vergunning Wet milieubeheer | 10 juni 1996 | 2.104,6 |
| Melding Besluit landbouw milieubeheer | 19 december 2009 | 2.209,5 |

* Tot 2009 waren er op de Jules van Hasseltweg 6 en 8 aparte milieuvergunningen. De Vergunning Wet milieubeheer van 10 juni 1996 is afgegeven voor nummer 8, op die datum was de Hinderwetvergunning van 1 juni 1993 vigerend op nummer 6. In tabel zijn de twee vergunningen samengevoegd.

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 | | |
|--|----------|--------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien, beweiden | A1.100.1 | 123 |
| Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | A3 | 90 |
| Paarden > 3 jaar | K1 | 35 |
| Schapen | B1 | 43 |
| Melkgeiten | C1 | 200 |

| Aangevraagde veebezetting | | |
|-------------------------------|----------------|--------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien, beweiden | A1.100.1 | 155 |
| Vrouwelijk jongvee < 2 jaar | A3 | 100 |
| Paarden > 3 jaar | K1 | 11 |
| Paarden < 3 jaar | K2 | 30 |

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

| Habitatype / Rand Natura 2000-gebied 'Veluwe' | Depositie | | |
|--|-------------------------|-------------|---------|
| | Vergund op 24-3-2000 | Aangevraagd | Vershil |
| Rand | 0,4 | 0,4 | 0,0 |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,3 | 0,3 | 0,0 |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,3 | 0,2 | -0,1 |

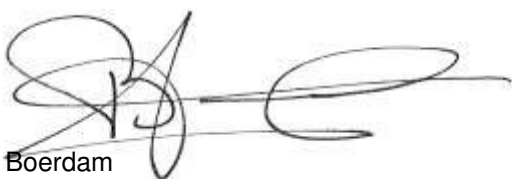
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname en een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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.

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 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening 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 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 | = | > | > |
| 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: AagroSt_Scheer_Vergund20002004GL

Gemaakt op: 17-12-2014 8:41:13

Zwaartepunt X: 192,500 Y: 502,400

Cluster naam: 300038 Van der Scheer

Berekende ruwheid: 0,12 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|----------------------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | 1. Ligboxenst nr6oud | 192 529 | 502 416 | 2,3 | 6,7 | 0,5 | 0,40 | 660 |
| 2 | 2. Schapenstal_oud | 192 558 | 502 410 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 30 |
| 3 | 3. Ligboxenst_nr8oud | 192 499 | 502 387 | 6,7 | 4,5 | 0,5 | 0,40 | 860 |
| 4 | 4. Stal melkgeiten | 192 521 | 502 375 | 6,5 | 4,7 | 0,5 | 0,40 | 380 |
| 5 | 5. Paardenstal 1 | 192 518 | 502 347 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 175 |
| 6 | 6. Paardenstal 2 | 192 504 | 502 359 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 7 | 7. Ligboxenstal_tot | 192 513 | 502 401 | 6,7 | 4,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 8 | 8. Paardenstal_Nw | 192 517 | 502 361 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 0 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|-----------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | De Veluwe HB VR | 195 288 | 496 520 | 0,38 |
| 2 | H9190 | 194 321 | 496 239 | 0,33 |
| 3 | H2310 | 193 994 | 494 374 | 0,25 |

Details van Emissie Punt: 1. Ligboxenst nr6oud (536)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|-----------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A.1.100.1 | Melkkoeien (beweiden) | 53 | 9.5 | 503.5 |

Gegenereerd op: 17-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

| | | | | | |
|---|-----|---------|----|-----|-----|
| 2 | A.3 | Jongvee | 40 | 3.9 | 156 |
|---|-----|---------|----|-----|-----|

Details van Emissie Punt: 2. Schapenstal_oud (537)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------|--------|---------|--------|
| 1 | B.1 | Schape | 43 | 0.7 | 30.1 |

Details van Emissie Punt: 3. Ligboxenst_nr8oud (538)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A.1.100.1 | Melkkoeien | 70 | 9.5 | 665 |
| 2 | A.3 | Jongvee | 50 | 3.9 | 195 |

Details van Emissie Punt: 4. Stal melkgeiten (539)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | C.1. | Melkgeiten | 200 | 1.9 | 380 |

Details van Emissie Punt: 5. Paardenstal 1 (540)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | K.1. | Paarden | 35 | 5 | 175 |

Details van Emissie Punt: 6. Paardenstal 2 (541)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------|--------|---------|--------|
|---------|------|------|--------|---------|--------|

Details van Emissie Punt: 7. Ligboxenstal_tot (542)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------|--------|---------|--------|
|---------|------|------|--------|---------|--------|

Gegenereerd op: 17-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

| | | | | | |
|---|-----------|------------|---|-----|---|
| 1 | A.1.100.1 | Melkkoeien | 0 | 9.5 | 0 |
| 2 | A.3 | Jongvee | 0 | 3.9 | 0 |

Details van Emissie Punt: 8. Paardenstal_Nw (543)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | K.2. | Paarden | 0 | 2.1 | 0 |

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: AAgroSt_Scheer_gld_Gewenst

Gemaakt op: 16-12-2014 11:29:02

Zwaartepunt X: 192,500 Y: 502,400

Cluster naam: 300038 Van der Scheer

Berekende ruwheid: 0,12 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|----------------------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | 1. Ligboxenst nr6oud | 192 529 | 502 416 | 2,3 | 6,7 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 2 | 2. Schapenstal_oud | 192 558 | 502 410 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 55 |
| 3 | 3. Ligboxenst_nr8oud | 192 499 | 502 387 | 6,7 | 4,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 4 | 4. Stal melkgeiten | 192 521 | 502 375 | 6,5 | 4,7 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 5 | 5. Paardenstal 1 | 192 518 | 502 347 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 6 | 6. Paardenstal 2 | 192 504 | 502 359 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 7 | 7. Ligboxenstal_tot | 192 513 | 502 401 | 6,7 | 4,5 | 0,5 | 0,40 | 1 863 |
| 8 | 8. Paardenstal_Nw | 192 517 | 502 361 | 4,0 | 3,0 | 0,5 | 0,40 | 63 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|-----------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | De Veluwe HB VR | 195 288 | 496 520 | 0,36 |
| 2 | H9190 | 194 321 | 496 239 | 0,31 |
| 3 | H2310 | 193 994 | 494 374 | 0,23 |

Details van Emissie Punt: 1. Ligboxenst nr6oud (536)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|-----------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A.1.100.1 | Melkkoeien (beweiden) | 0 | 9,5 | 0 |

Gegenereerd op: 16-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

| | | | | | |
|---|-----|---------|---|-----|---|
| 2 | A.3 | Jongvee | 0 | 3.9 | 0 |
|---|-----|---------|---|-----|---|

Details van Emissie Punt: 2. Schapenstal_oud (537)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|----------------|--------|---------|--------|
| 1 | K.1. | Paarden > 3 jr | 11 | 5 | 55 |

Details van Emissie Punt: 3. Ligboxenst_nr8oud (538)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A.1.100.1 | Melkkoeien | 0 | 9.5 | 0 |
| 2 | A.3 | Jongvee | 0 | 3.9 | 0 |

Details van Emissie Punt: 4. Stal melkgeiten (539)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | C.1. | Melkgeiten | 0 | 1.9 | 0 |

Details van Emissie Punt: 5. Paardenstal 1 (540)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | K.1. | Paarden | 0 | 5 | 0 |

Details van Emissie Punt: 6. Paardenstal 2 (541)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------|--------|---------|--------|
|---------|------|------|--------|---------|--------|

Details van Emissie Punt: 7. Ligboxenstal_tot (542)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------|--------|---------|--------|
|---------|------|------|--------|---------|--------|

Gegenereerd op: 16-12-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

| | | | | | |
|---|-----------|------------|-----|-----|--------|
| 1 | A.1.100.1 | Melkkoeien | 155 | 9.5 | 1472.5 |
| 2 | A.3 | Jongvee | 100 | 3.9 | 390 |

Details van Emissie Punt: 8. Paardenstal_Nw (543)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|---------|--------|---------|--------|
| 1 | K.2. | Paarden | 30 | 2.1 | 63 |