



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 3 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-003132 - gemeente Ermelo
Activiteit : het wijzigen van een melkrundveebedrijf aan de Oude Telgterweg 227,
3853 PG ERMELO
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : W. Rozendaal
Zaaknummer : 2015-003132

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van W. Rozendaal aan de Oude Telgterweg 227, 3853 PG te Ermelo, hierna te noemen aanvrager, van 25 februari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een wijziging van een melkrundveebedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 2.700 meter van het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 februari 2015, 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

W. Rozendaal 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 melkrundveebedrijf waarbij in de aangevraagde situatie 150 stuks melkkoeien worden gehouden, verdeeld over de bestaande stallen. Daarnaast wordt in de aangevraagde situatie 1 geit ouder dan 1 jaar, 1 pony ouder dan 3 jaar, 1 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar en 20 legkippen gehouden. Er vindt geen nieuw- en/of aanbouw plaats en er worden geen emissiearme stalsystemen toegepast. De melkkoeien worden beweide.

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.

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.

We nemen in de toetsing het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren niet mee. Voor de Vogelrichtlijn niet, omdat er in dit geval geen sprake is van effecten door stikstofdepositie op de leefgebieden van de soorten. De kwalificerende vogelsoorten voor dit gebied zijn water- en moerasvogels. De betreffende broedvogels zijn gebonden aan rietkragen en/of ruigten. Deze leefgebieden zijn niet gevoelig voor stikstof of de tolerantie is groter dan de huidige achtergronddepositie van stikstof in dit gebied. Voor de

niet-broedvogels geldt dat deze vogelsoorten het gebied gebruiken als slaapplek en/of foerageergebied. De betreffende soorten eten vis en planten. Ook hierbij is er geen sprake van gevoeligheid voor stikstof of een overspannen situatie. De habitattypen waar dit gebied voor is aangewezen zijn evenmin stikstofgevoelig.

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 is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieuvergunning	13 december 1993	1.431,4

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. De dierenaantallen van de milieuvergunning van 13 december 1993 zijn afgeleid van de gewaarmerkte plattegrondtekening.

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
Melkkoeien	A1.100.1	34
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	2
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	302
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6	48

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	150
Geit > 1 jaar	C1	1
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	1
Pony > 3 jaar	K3	1

Legkippen	E2.100	20
-----------	--------	----

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
H4030, Droge heiden	7,8	7,5	-0,3
H9120, Beuken-eikenbossen met hulst	3,1	3,1	0,0
H9190, Oude eikenbossen	0,5	0,5	0,0
H2310, Stuifzandheiden met struikhei	0,4	0,4	0,0

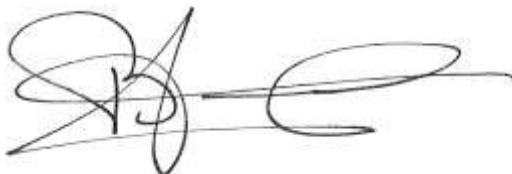
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een afname dan wel een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de 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.

Hoogachtend,
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 Beschermd 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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stufzandheiden 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: Vergund Oude Telgterweg 227, Ermelo
Gemaakt op: 27-04-2015 18:34:03
Zwaartepunt X: 168,500 Y: 476,800
Cluster naam: Oude Telgterweg 227, Ermelo
Berekende ruwheid: 0,48 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal G	168 512	476 954	5,0	3,0	0,5	0,40	140
2	Stal H	168 516	476 970	5,0	3,0	0,5	0,40	346
3	Stal K, L, M	168 466	476 977	6,0	4,5	0,5	0,40	451
4	Stal G	168 485	476 012	5,0	3,5	0,5	0,40	240
5	Stal F	168 569	476 979	5,0	3,0	0,5	0,40	160
6	Stal F	168 555	476 994	5,0	3,0	0,5	0,40	95

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe-H4030	169 463	477 218	7,83
2	Veluwe-H9120	169 852	476 719	3,06
3	Veluwe-H9190	173 448	477 517	0,49
4	Veluwe-H2310	174 454	480 749	0,37

Details van Emissie Punt: Stal G (2035)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	56	2.5	140

Details van Emissie Punt: Stal H (2036)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	48	7.2	345.6

Details van Emissie Punt: Stal K, L, M (2037)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	34	9.5	323
2	A3	Vrl jongvee	2	3.9	7.8
3	A4.100	Vleeskalveren	48	2.5	120

Details van Emissie Punt: Stal G (2039)

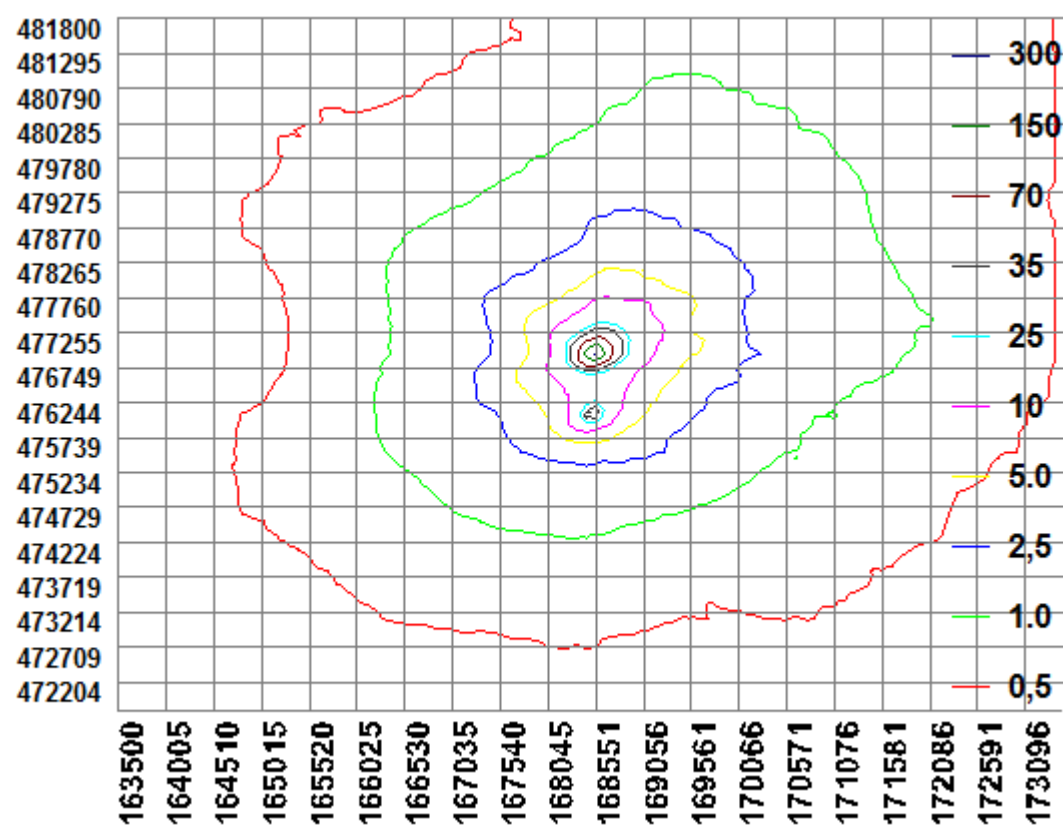
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	96	2.5	240

Details van Emissie Punt: Stal F (2040)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	64	2.5	160

Details van Emissie Punt: Stal F (2041)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	38	2.5	95



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aanvraag, Oude Telgterweg 227, Ermelo

Gemaakt op: 26-04-2015 16:42:04

Zwaartepunt X: 168,500 Y: 476,700

Cluster naam: Oude Telgterweg 227, Ermelo

Berekende ruwheid: 0,48 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal G	168 512	476 954	5,0	3,0	0,5	0,40	190
2	Stal H	168 516	476 970	5,0	3,0	0,5	0,40	190
3	Stal L	168 466	476 977	6,0	4,5	0,5	0,40	760
4	Stal M	168 485	476 012	5,0	3,5	0,5	0,40	285
5	Stal E	168555	476994	5,0	3,0	0,5	0,40	15

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe-H4030	169 463	477 218	7,52
2	Veluwe-H9120	169 852	476 719	3,06
3	Veluwe-H9190	173 448	477 517	0,49
4	Veluwe-H2310	174 454	480 749	0,37

Details van Emissie Punt: Stal G (2035)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	20	9.5	190

Details van Emissie Punt: Stal H (2036)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	20	9.5	190

Details van Emissie Punt: Stal L (2037)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	80	9.5	760

Details van Emissie Punt: Stal M (2038)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: Stal E (2039)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	1	3,9	3,9
2	C1	Geit > 1 jaar	1	1,9	1,9
3	K3	Pony > 3 jaar	1	3,1	3,1
4	E2.100	Legkippen	20	0,315	6,3

