



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 29 oktober 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-006613 - gemeente Epe
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een melkrundveebedrijf met vleesrundvee en
schapen aan de Oenerweg 46, 8161 PN EPE
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : De heer J.M. Mölder
Zaaknummer : 2015-006613

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.M. Mölder aan de Oenerweg 46, 8161 PN te Epe, hierna te noemen aanvrager, van 29 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding/wijziging van een melkrundveebedrijf met vleesrundvee en schapen. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 4.300 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 28 april 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

De heer J.M. Mölder een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 13 augustus 2015 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2014-015205.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveebedrijf met vleesrundvee en schapen. Ten opzichte van de Nbw-vergunde situatie van 13 augustus 2015 verdwijnt de vleesvarkenstak en breidt de melkrundveetak uit. De dieren worden gehuisvest in de bestaande stalruimtes en er worden in de nieuw Nbw-aangevraagde situatie geen emissiearme stalsystemen toegepast. Naast het melkrundvee (130 melkkoeien en 92 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar) wordt ook vleesrundvee (36 vleeskalveren tot circa 8 maanden en 20 vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden) en 20 schapen ouder dan 1 jaar gehouden.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswetvergunning met zaaknummer 2014-015205	13 augustus 2015	2.286,4

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 13 augustus 2015		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100	95
Zoogkoeien	A2.100	18
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100	79
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	20
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6.100	20
Schapen ouder dan 1 jaar	B1.100	70
Vleesvarkens	D3.1/2001.21.V1	60
Vleesvarkens	D3.100	45

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	130
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100	92
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	36
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6.100	20
Schapen ouder dan 1 jaar	B1.100	20

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

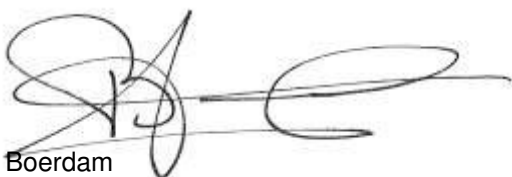
Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 13 augustus 2015	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
Rand	3,2	3,2	0,0
H9120, Beuken-eikenbossen met hulst	2,6	2,6	0,0
H7140A, Overgangs- en trilvenen, trilvenen	0,4	0,4	0,0
H3130, Zwakgebufferde vennen	0,4	0,4	0,0
H4010A, Vochtige heiden, hogere zandgronden	0,4	0,4	0,0
Rijntakken			
Rand	1,5	1,3	-0,2
H3150, Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,3	1,3	0,0
H91F0, Droge hardhoutooibossen	1,2	1,2	0,0
H6120, Stroomdalgraslanden	0,9	0,9	0,0
H6510A, Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	0,7	0,7	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 13 augustus 2015 sprake is van een afname dan wel 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.

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 13 augustus 2015. 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,


H. Boerdam

Beroep

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 beroepsschrift 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 13 augustus 2015
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

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; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) 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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 13 augustus 2015

Naam van de berekening: Verg, Oenerweg 46 Epe

Gemaakt op: 18-08-2015 22:12:49

Zwaartepunt X: 198,000 Y: 484,200

Cluster naam: Oenerweg 46, Epe

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal H	197 953	484 212	4,0	3,5	0,5	0,40	405
2	Stal I	197 946	484 198	3,5	3,2	0,5	0,40	176
3	Stal K	197 937	484 300	1,5	1,5	0,5	0,40	49
4	Stal A	197 965	484 250	1,5	1,5	0,5	0,40	1 235
5	Stal B	197 966	484 222	1,5	1,5	0,5	0,40	128
6	Stal F	197 940	484 247	1,5	1,5	0,5	0,40	193
7	Stal G	197 944	484 228	1,5	1,5	0,5	0,40	101

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe-Rand	197 251	482 555	3,15
2	Veluwe-H9120	195 976	485 608	2,56
5	Veluwe-H7140A	192 151	483 481	0,40
6	Veluwe-H3130	192 202	484 678	0,37
7	Rijntakken-Rand	201 903	486 006	1,46
8	Rijntakken-H3150	201 972	486 271	1,26
9	Rijntakken-H91F0	202 344	486 484	1,19
10	Rijntakken-H6120	203 107	487 422	0,87
11	Rijntakken-H6510A	204 225	486 989	0,65
12	Veluwe-H4010A	192 183	484 645	0,37

Details van Emissie Punt: Stal H (2480)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1	Vleesvarkens	60	4.5	270
2	D3.100	Vleesvarkens	45	3	135

Details van Emissie Punt: Stal I (2481)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	20	3.5	70
2	A6.100	Vleesstieren	20	5.3	106

Details van Emissie Punt: Stal K (2482)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen> 1 jaar	70	0.7	49

Details van Emissie Punt: Stal A (2489)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	95	13	1235

Details van Emissie Punt: Stal B (2490)

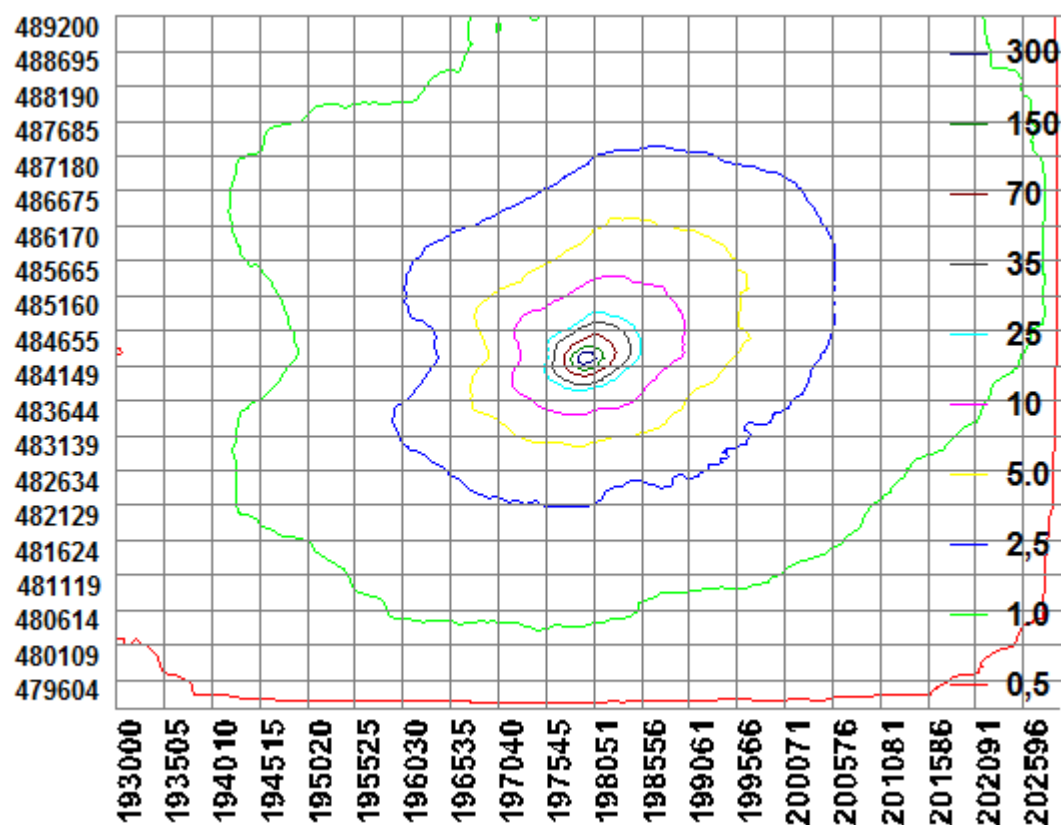
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	29	4.4	127.6

Details van Emissie Punt: Stal F (2491)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	27	4.4	118.8
2	A2.100	Zoogkoeien	18	4.1	73.8

Details van Emissie Punt: Stal G (2492)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	23	4.4	101.2



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Nbw-beoogd, Oenerweg 46 Epe
 Gemaakt op: 18-08-2015 21:00:16
 Zwaartepunt X: 197,900 Y: 484,200
 Cluster naam: Oenerweg 46, Epe
 Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal H	197 953	484 212	4,0	3,5	0,5	0,40	92
2	Stal I	197 946	484 198	3,5	3,2	0,5	0,40	232
3	Stal K	197 937	484 300	1,5	1,5	0,5	0,40	14
4	Stal A, B en F	197 954	484 238	1,5	1,5	0,5	0,40	2 002

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe-Rand	197 251	482 555	3,24
2	Veluwe-H9120	195 976	485 608	2,62
5	Veluwe-H7140A	192 151	483 481	0,41
6	Veluwe-H3130	192 202	484 678	0,38
7	Rijntakken-Rand	201 903	486 006	1,31
8	Rijntakken-H3150	201 972	486 271	1,26
9	Rijntakken-H91F0	202 344	486 484	1,21
10	Rijntakken-H6120	203 107	487 422	0,89
11	Rijntakken-H6510A	204 225	486 989	0,67
12	Veluwe-H4010A	192 183	484 645	0,37

Details van Emissie Punt: Stal H (2480)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	21	4.4	92.4

Details van Emissie Punt: Stal I (2481)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	36	3.5	126
2	A6.100	Vleesstieren	20	5.3	106

Details van Emissie Punt: Stal K (2482)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen> 1 jaar	20	0.7	14

Details van Emissie Punt: Stal A, B en F (2485)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	71	4.4	312.4
2	A1.100	Melkkoeien	130	13	1690

