



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 23 februari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011640 - gemeente Apeldoorn
Activiteit : het wijzigen van een vleesvarkens- en melkrundveehouderij aan de
Broeklanderweg 63, 7341 PN Beemte Broekland
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap Beekman
Zaaknummer : 2014-011640

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Beekman, Broeklanderweg 63 te Beemte Broekland, hierna te noemen aanvrager, van 13 augustus 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 vleesvarkens- en melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 5.600 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 augustus 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 12 december 2014 tot 23 januari 2015 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

Maatschap Beekman 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 4 november 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-009918.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleesvarkens- en melkrundveehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting. Er worden minder varkens gehouden en meer rundvee.

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 is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet nr. 2013-009918	4 november 2013	3.376,1

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 4 november 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	180
Vrouwelijk jongvee	A 3	134
Vleesvarkens	D 3.100.1	184
Vleesvarkens incl. additionele techniek drijvende ballen in de mest (29% emissiereductie)	D 3.100.1 + D 4.1 / BWL 2010.01	384

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	200
Vrouwelijk jongvee	A 3	140
Overig rundvee	A 7	22
Vleesvarkens incl. additionele techniek drijvende ballen in de mest (29% emissiereductie)	D 3.100.1 + D 4.1 / BWL 2010.01	384

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

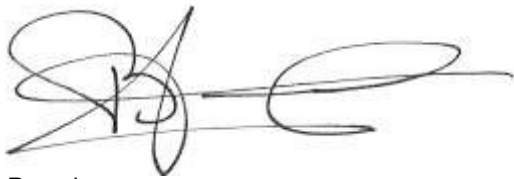
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 4-11-2013	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,0	1,0	0,0
H4030 Droge heiden	0,7	0,7	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,5	0,5	0,0
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	1,3	1,3	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	1,2	1,2	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,1	1,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 4 november 2013 sprake is van een 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 4 november 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,



H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 Nbw 4 november 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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

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 ontwikkelingsdoelstelling)

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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 4 november 2013

Naam van de berekening: Broeklanderweg 63 Beemte Broekland vergund

Gemaakt op: 11-11-2014 15:32:29

Zwaartepunt X: 198,800 Y: 475,200

Cluster naam: Broeklanderweg 63 te Beemte Broekland

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal B	198 752	475 244	5,6	4,6	0,5	4,00	156
2	Stal C	198 773	475 274	1,5	1,5	0,5	0,40	285
3	Stal D	198 772	475 290	1,5	1,5	0,5	0,40	1 425
4	Stal F	198 807	475 238	5,4	3,9	0,5	4,00	684
5	Stal G	198 793	475 234	4,2	3,2	0,5	4,00	460
6	Stal H	198 786	475 224	4,4	3,1	0,5	4,00	234
7	Stal I	198 775	475 205	3,7	3,2	0,5	4,00	133

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	193 909	472 595	1,01
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hultst	193 802	472 509	0,98
3	H4030 Droge heiden	192 757	473 011	0,67
4	H9190 Oude eikenbossen	192 032	475 253	0,46
5	<i>Rijntakken (rand)</i>	204 034	477 147	1,26
6	H91E0A Zachthoutooibossen	204 058	478 123	1,29
7	H6510A Glanshaverhooilanden	204 438	479 095	1,16
8	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	204 276	479 617	1,12

Details van Emissie Punt: Stal B (9491)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal C (9492)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: Stal D (9493)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	150	9.5	1425

Details van Emissie Punt: Stal F (9494)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1 + D4.1	Vleesvarkens	384	1.78	683.52

Details van Emissie Punt: Stal G (9495)

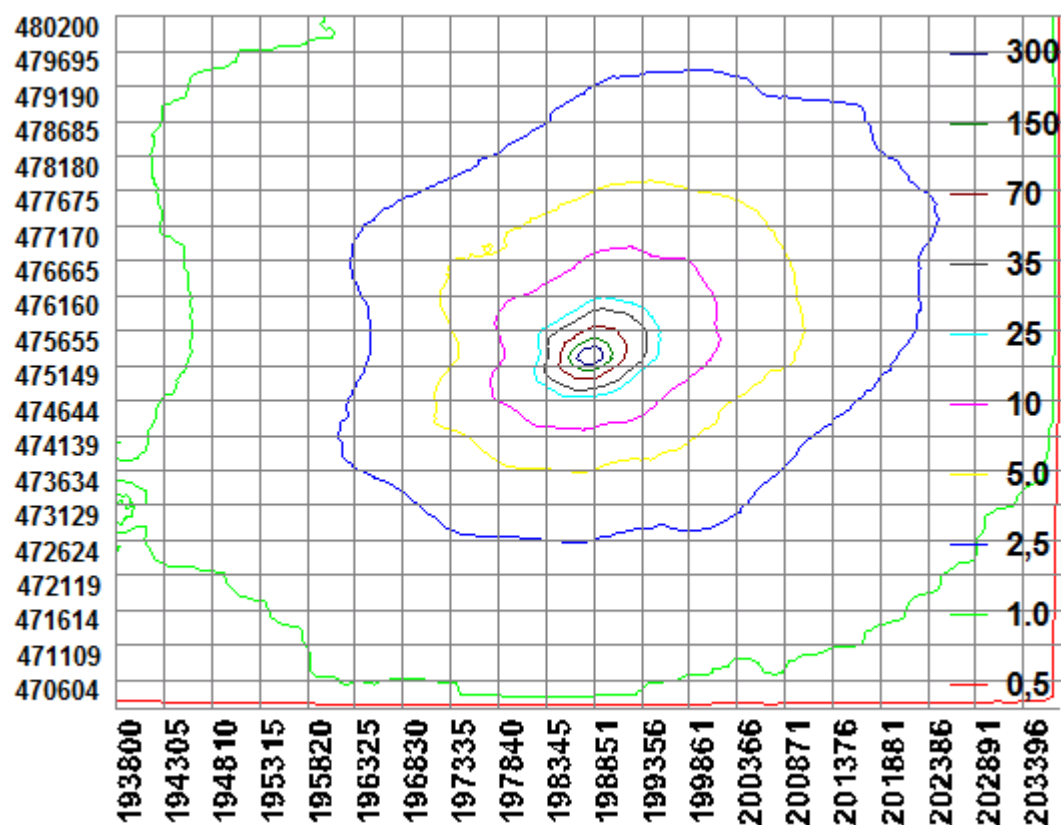
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	184	2.5	460

Details van Emissie Punt: Stal H (9505)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	60	3.9	234

Details van Emissie Punt: Stal I (9506)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	34	3.9	132.6



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Broeklanderweg 63 Beemte Broekland aanvraag

Gemaakt op: 11-11-2014 11:58:32

Zwaartepunt X: 198,800 Y: 475,200

Cluster naam: Broeklanderweg 63 te Beemte Broekland

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal B	198 752	475 244	5,6	4,6	0,5	4,00	156
2	Stal C	198 774	475 273	1,5	1,5	0,5	0,40	609
3	Stal D	198 772	475 290	1,5	1,5	0,5	0,40	1 330
4	Stal F	198 807	475 238	5,4	3,9	0,5	4,00	684
5	Stal G	198 775	475 205	3,7	3,2	0,5	4,00	179
6	Stal E	198 790	475 230	1,5	1,5	0,5	0,40	381

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	193 909	472 595	1,00
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hultst	193 802	472 509	0,97
3	H4030 Droge heiden	192 757	473 011	0,66
4	H9190 Oude eikenbossen	192 032	475 253	0,45
5	<i>Rijntakken (rand)</i>	204 034	477 147	1,25
6	H91E0A Zachthoutooibossen	204 058	478 123	1,28
7	H6510A Glanshaverhooilanden	204 438	479 095	1,15
8	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	204 276	479 617	1,11

Details van Emissie Punt: Stal B (9491)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal C (9492)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Stal D (9493)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	140	9.5	1330

Details van Emissie Punt: Stal F (9494)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1 + D4.1	Vleesvarkens	384	1.78	683.52

Details van Emissie Punt: Stal G (9495)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	46	3.9	179.4

Details van Emissie Punt: Stal E (9496)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	44	3.9	171.6
2	A 7	Overig rundvee	22	9.5	209

