



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 23 februari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-012599 - gemeente Putten
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Vikariënweg 15, 3882 PA Putten
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : V.O.F. R. en H. Doppenberg
Zaaknummer : 2014-012599

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. R. en H. Doppenberg, Vikariënweg 15 te Putten, hierna te noemen aanvrager, van 9 september 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 veehouderij met melkkoeien, legkippen en vleesvarkens. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.700 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 september 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 december 2014 tot 4 februari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Putten. 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

V.O.F. R. en H. Doppenberg 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 18 november 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-009394.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting.

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.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet nr. 2013-009394	18 november 2013	4.290,4

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 18 november 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	11
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.100	6.190
Vleesvarkens	D 3.100.2	296
Vleesvarkens	D 3.2.7.1.2 / BWL 2004.04.V2	720
Vleesvarkens	D 3.2.7.2.1 / BWL 2004.05.V2	160

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	11
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.100	6.100
Vleesvarkens	D 3.100.2	284
Vleesvarkens	D 3.2.7.1.2 / BWL 2004.04.V2	768
Vleesvarkens	D 3.2.7.2.1 / BWL 2004.05.V2	160

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 18-11-2013	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	2,4	2,4	0,0
H4030 Droge heiden	2,0	2,0	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,8	0,8	0,0

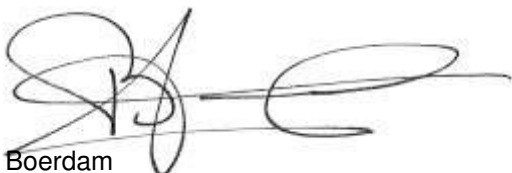
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 18 november 2013 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van 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 18 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.

Hoogachtend,
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 18 november 2013
- 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)

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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie Nbw 18 november 2013

Naam van de berekening: Vikariënweg 15 Putten vergund

Gemaakt op: 28-11-2014 11:30:29

Zwaartepunt X: 165,800 Y: 474,000

Cluster naam: Vikariënweg 15 te Putten

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	165 819	474 014	1,5	1,5	0,5	0,40	105
2	Stal B	165 790	474 017	4,9	3,3	0,6	4,93	504
3	Stal D	165 792	474 041	4,3	3,4	0,5	4,00	1 060
4	Stal E	165 791	474 063	1,5	1,5	0,5	0,40	1 950
5	Stal G	165 775	474 028	5,1	3,7	0,5	4,00	672

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	169 490	476 978	2,41
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	170 170	476 350	2,42
3	H4030 Droge heiden	169 808	477 082	2,04
4	H9190 Oude eikenbossen	171 709	472 183	0,82

Details van Emissie Punt: Stal A (9776)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	11	9.5	104.5

Details van Emissie Punt: Stal B (9777)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	Vleesvarkens	144	3.5	504

Details van Emissie Punt: Stal D (9778)

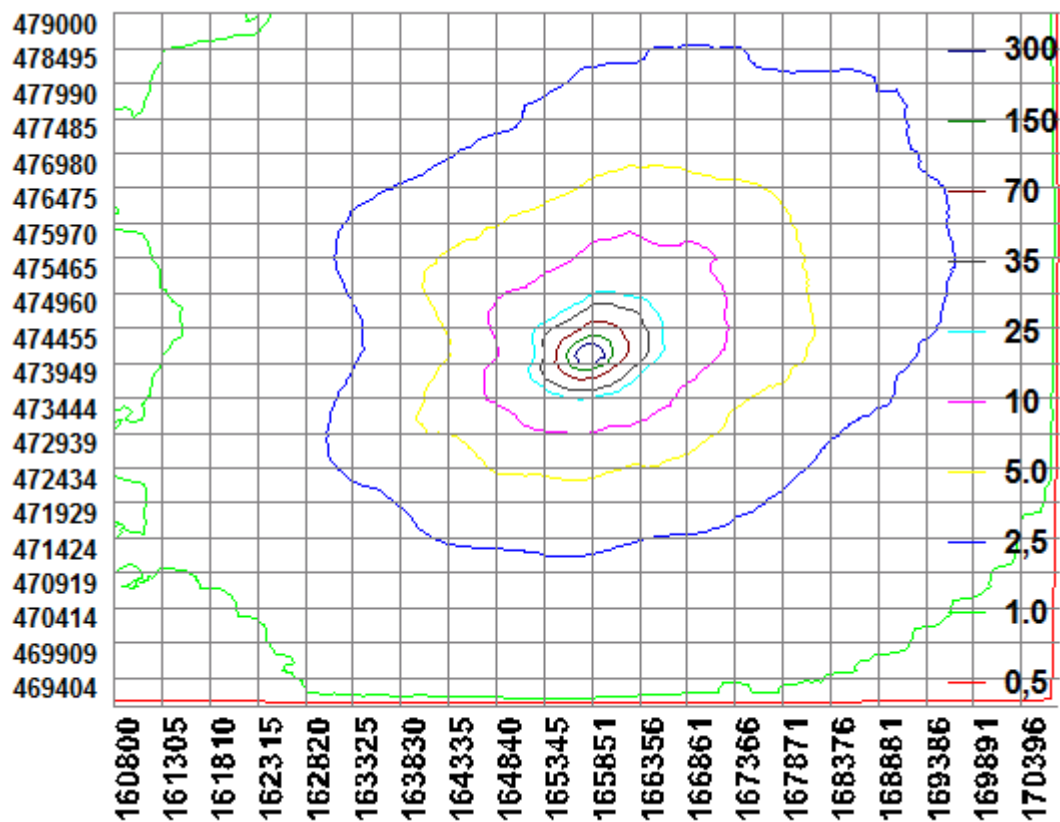
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.1.2	Vleesvarkens	240	1.4	336
2	D 3.2.7.2.1	Vleesvarkens	160	1.2	192
3	D 3.100.2	Vleesvarkens	152	3.5	532

Details van Emissie Punt: Stal E (9779)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	6190	0.315	1949.85

Details van Emissie Punt: Stal G (9780)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.1.2	Vleesvarkens	480	1.4	672



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Vikariënweg 15 Putten aanvraag

Gemaakt op: 28-11-2014 10:30:50

Zwaartepunt X: 165,800 Y: 474,000

Cluster naam: Vikariënweg 15 te Putten

Berekende ruwheid: 0,32 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uittr.snelheid	Emissie
1	Stal A	165 819	474 014	1,5	1,5	0,5	0,40	105
2	Stal B	165 790	474 017	4,9	3,3	0,6	4,93	462
3	Stal D	165 792	474 041	4,3	3,4	0,5	4,00	1 060
4	Stal E	165 791	474 063	1,5	1,5	0,5	0,40	1 922
5	Stal G	165 759	474 029	6,0	3,7	1,3	3,62	739

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Veluwe (rand)</i>	169 490	476 978	2,41
2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	170 170	476 350	2,41
3	H4030 Droge heiden	169 808	477 082	2,04
4	H9190 Oude eikenbossen	171 709	472 183	0,82

Details van Emissie Punt: Stal A (9776)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	11	9.5	104.5

Details van Emissie Punt: Stal B (9777)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	Vleesvarkens	132	3.5	462

Details van Emissie Punt: Stal D (9778)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.1.2	Vleesvarkens	240	1.4	336
2	D 3.2.7.2.1	Vleesvarkens	160	1.2	192
3	D 3.100.2	Vleesvarkens	152	3.5	532

Details van Emissie Punt: Stal E (9779)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.100	Legkippen	6100	0.315	1921.5

Details van Emissie Punt: Stal G (9780)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.1.2	Vleesvarkens	528	1.4	739.2

