



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 18 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-015568 - gemeente Ede
Activiteit : het omzetten van het bedrijf naar een vleeseenden- en
melkrundveehouderij aan Buzerseweg 11, 6741 LN Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : A. van Veldhuizen
Zaaknummer : 2014-015568

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer A. van Veldhuizen, Buzerseweg 11 te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 13 november 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een omzetting van de pluimveehouderij naar een vleeseenden- en melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.660 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

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

A. van Veldhuizen 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 19 juni 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-004986.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleeseenden- en melkrundveehouderij waarbij voorheen pluimvee werd gehouden.

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 zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Nbw 1998 met zaaknummer 2013-004986	19 juni 2013	5.550

In tabel 2 zijn de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 zijn de deposities van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 19 juni 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Opfokhennen en hanen van legrassen tot 18 weken	E1.8.3.1 / 2006.10.V2	185.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100.1	198
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	138
Ouderdieren van vleeseenden < 24 maanden	G1.100	8.450

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 19-6-2013	Aangevraagd	Vershil
H4030 Droge heiden	1,4	1,4	0,0
H2330 Zandverstuivingen	1,7	1,7	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,4	1,4	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,8	0,4	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,9	0,9	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,4	0,4	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 19 juni 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 19 juni 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.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 18 maart 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 19 juni 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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 19 juni 2013

Naam van de berekening: Buzerseweg 11 Lunteren
Gemaakt op: 3-04-2013 16:34:44
Zwaartepunt X: 168,600 Y: 458,400
Cluster naam: Buzerseweg 11 Lunteren
Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal C	168 616	458 391	4,0	5,9	2,8	0,40	2 850
2	stal D	168 552	458 428	9,5	6,7	2,1	4,89	2 700

Gevoelige locaties:

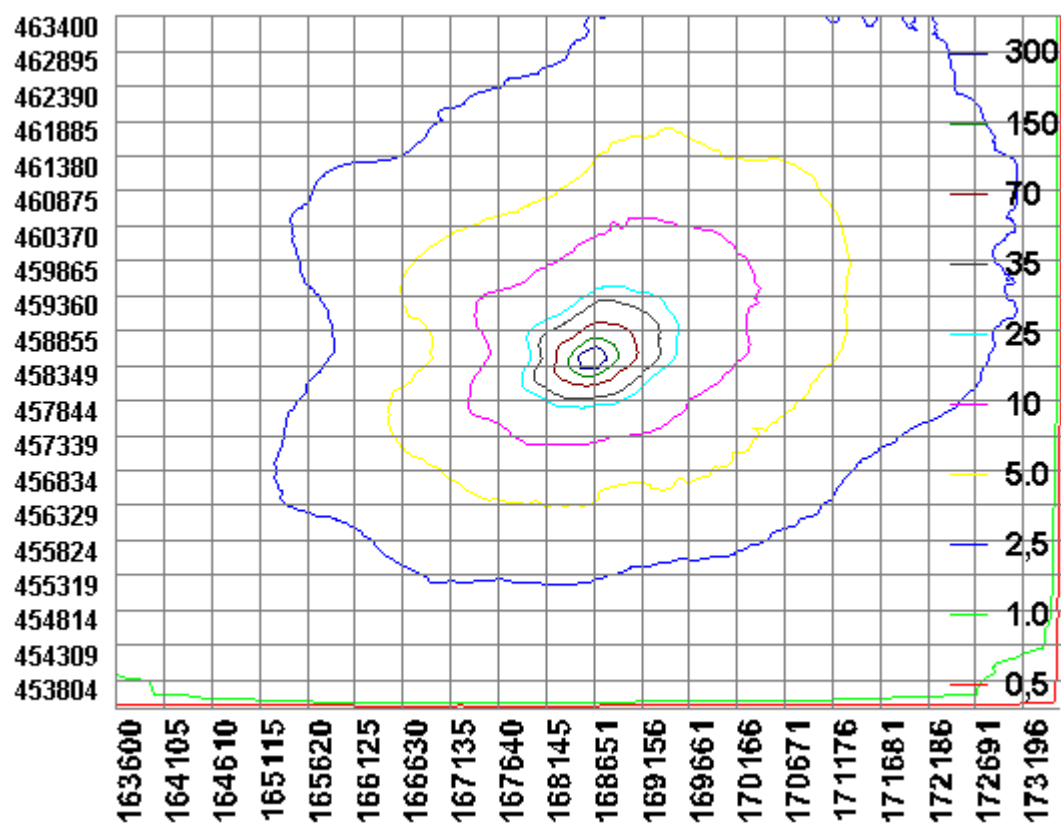
Volgnummer	Naam Veluwe	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030 Droge heiden	173 113	456 317	1,35
2	H2330 Zandverstuivingen	173 540	456 871	1,66
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 156	457 688	1,37
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	175 677	456 317	0,84
5	H9190 Oude eikenbossen	176 108	457 677	0,92
6	H3130 Zwakgebufferde vennen	177 950	451 422	0,42

Details van Emissie Punt: stal C (3935)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E1.8.3.1	opfokhennen en hanen van legr <18w	95000	0.03	2850

Details van Emissie Punt: stal D (3936)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E1.8.3.1	opfokhennen en hanen legr < 18w	90000	0.03	2700



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Veldhuizen Lunteren
 Gemaakt op: 6-03-2015 14:29:38
 Zwaartepunt X: 168,600 Y: 458,400
 Cluster naam: 2014-015568 Veldhuizen Lunteren
 Berekende ruwheid: 0,23 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	168 616	458 391	4,0	5,9	2,8	0,40	2 704
2	Stal D	168 549	458 380	1,5	1,5	0,5	0,40	2 419

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H4030	173 113	456 317	1,43
2	Veluwe H2330	173 540	456 871	1,69
3	Veluwe H2310	174 156	457 688	1,39
4	Veluwe H9120	175 677	456 317	0,84
5	Veluwe H9190	176 108	457 677	0,93
6	Veluwe H3130	177 950	451 422	0,43

Details van Emissie Punt: Stal C (841)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	G1.100	Vleeseenden	8450	0.32	2704

Details van Emissie Punt: Stal D (842)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	198	9.5	1881
2	A3	Vrouwelijk jongvee	138	3.9	538.2

