



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 9 januari 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016178 - gemeente Ede
Activiteit : het wijzigen van een varkensveehouderij aan de Hoge Valkseweg 44,
6741 GM te Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J. Hendriksen
Zaaknummer : 2014-016178

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. Hendriksen, hierna te noemen aanvrager, van 24 november 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 de inrichting, waarbij niet langer vleeskalveren zullen worden gehouden. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.000 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 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

J. Hendriksen 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 15 oktober 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-014754.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleesveehouderij waarbij niet langer vleesrunderen zullen worden gehouden, alleen nog vleesvarkens. De ammoniak die komt te vervallen, is overgedragen aan het bedrijf aan de Hoge Valkseweg 78 te Lunteren, zie zaaknummer 2014-009711.

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	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998, zaaknummer 2013-014754	15 oktober 2014	1.880,0

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 15 oktober 2014		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalveren	A 4.100	340
Vleesvarkens	D 3.2.7.2.1 /2004.05.V2	800
Vleesvarkens	D 3.100.2	20

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D 3.2.7.2.1 /2004.05.V2	800
Vleesvarkens	D 3.100.2	20

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

Habitattypen VELUWE	Depositie		
	Vergund op 15-10-2014	Aangevraagd	Verschil
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	2,9	1,6	-1,3
H2330 Zandverstuivingen	3,3	1,9	-1,4
H4030 Droge heiden	1,8	1,0	-0,8
H9190 Oude eikenbossen	2,2	1,2	-1,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 oktober 2014 sprake is van een afname van de 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 15 oktober 2014. 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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 oktober 2014
- 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)

<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

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 oktober 2014

Naam van de berekening: Lunteren Hoge Valkseweg 44 vergund
 Gemaakt op: 25-11-2014 10:01:10
 Zwaartepunt X: 174,800 Y: 459,300
 Cluster naam: Lunteren Hoge Valkseweg 44 J Hendriksen
 Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	nr 44 stal F	174 742	459 300	6,8	4,8	0,5	4,00	850
2	nr 44 stal D	174 762	459 285	5,2	3,6	0,5	4,00	960
3	nr 44 stal C	174 762	459 260	2,1	2,1	0,5	0,40	70

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2310	174 221	457 775	2,90
2	Veluwe H2330	175 583	457 975	3,32
3	Veluwe H4030	174 673	456 954	1,79
4	Veluwe H9190	176 151	457 817	2,21

Details van Emissie Punt: nr 44 stal F (310)

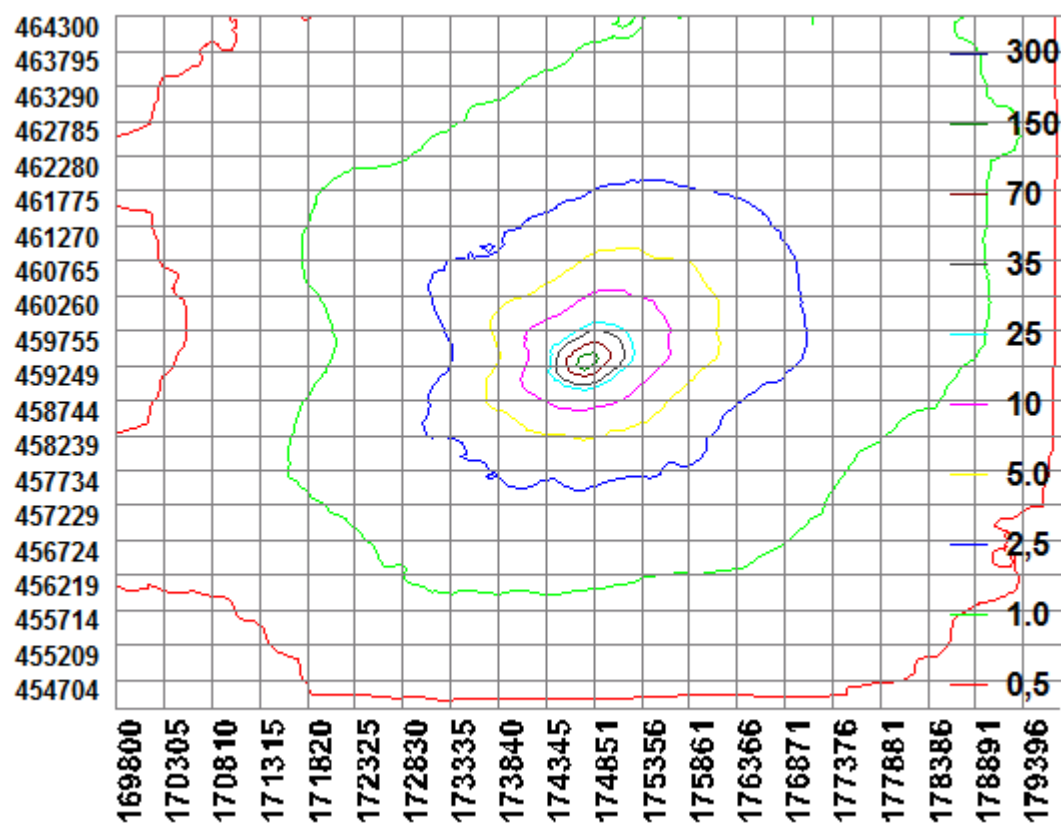
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	340	2.5	850

Details van Emissie Punt: nr 44 stal D (311)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.2.1	vleesvarkens	800	1.2	960

Details van Emissie Punt: nr 44 stal C (312)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	20	3.5	70



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hogevalkseweg 44 aanvraag
 Gemaakt op: 25-11-2014 10:17:08
 Zwaartepunt X: 174,800 Y: 459,300
 Cluster naam: Lunteren Hoge Valkseweg 44 J Hendriksen
 Berekenende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	nr 44 stal F	174 742	459 300	6,8	4,8	0,5	4,00	0
2	nr 44 stal D	174 762	459 285	5,2	3,6	0,5	4,00	960
3	nr 44 stal C	174 762	459 260	2,1	2,1	0,5	0,40	70

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2310	174 221	457 775	1,61
2	Veluwe H2330	175 583	457 975	1,85
3	Veluwe H4030	174 673	456 954	0,99
4	Veluwe H9190	176 151	457 817	1,23

Details van Emissie Punt: nr 44 stal F (310)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: nr 44 stal D (311)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.7.2.1	vleesvarkens	800	1.2	960

Details van Emissie Punt: nr 44 stal C (312)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.2	vleesvarkens	20	3.5	70

