



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 22 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-004337 - gemeente Lochem
Activiteit : het in werking hebben van een rundvee- annex varkenshouderij aan
Bouwhuisweg 21, 7245VL te Laren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : dhr. A.J. Eekman
Zaaknummer : 2015-004337

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van dhr. A.J. Eekman, Bouwhuisweg 21, 7245VL te Laren, hierna te noemen aanvrager, van 17 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een rundvee- annex varkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.970 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 7 februari 2015, 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

dhr. A.J. Eekman een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundvee- annex varkenshouderij voor het op traditionele wijze houden van rundvee en varkens.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Stelkampsveld. 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.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	25 mei 1988	784,6
Wet milieubeheer	19 januari 2001	775,7

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 19 januari 2001 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum voor vogelrichtlijngebieden. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

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 (identiek aan elkaar).

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 19 januari 2001		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Koeien	A1.100.1	22
Koeien	A1.1	6
Jongvee	A3	9
Biggen	D1.1.100.1	150
Kraamzeugen	D1.2.100	19
G/d zeugen	D1.3.100	53
Opfokzeugen	D3.100.2	6
Dekbeer	D2.100	1
Scharrelvarkens	D3.3.2	5

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Koeien	A1.100.1	22
Koeien	A1.1	6
Jongvee	A3	9
Biggen	D1.1.100.1	150
Kraamzeugen	D1.2.100	19
G/d zeugen	D1.3.100	53
Opfokzeugen	D3.100.2	6
Dekbeer	D2.100	1
Scharrelvarkens	D3.3.2	5

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 19-01-2001	Aangevraagd	Vershil
Stelkampsveld	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 19 januari 2001 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.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming 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, 22 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 19 januari 2001; eveneens aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Stelkampsveld is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden ¹	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	>	>

¹Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 19 januari 2001; eveneens
aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Eekman vergund/aanvraag

Gemaakt op: 22-05-2015 8:50:52

Zwaartepunt X: 227,000 Y: 468,600

Cluster naam: Eekman te Laren

Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	1 Deel	226 999	468 619	1,5	1,5	0,5	0,40	143
2	3 Rundvee	226 988	468 625	1,5	1,5	0,5	0,40	127
3	5 Varkens	227 027	468 614	4,7	3,4	0,8	0,40	274
4	6 Varkens	227 021	468 626	1,5	1,5	0,5	0,40	15
5	7 Varkens	227 036	468 627	5,1	3,2	0,5	0,40	126
6	8 Varkens	227 027	468 614	5,1	3,2	0,5	0,40	91

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Stelkampsveld	229 117	459 870	0,09

Details van Emissie Punt: 1 Deel (821)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Koeien	15	9.5	142.5

Details van Emissie Punt: 3 Rundvee (822)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Koeien	6	4.3	25.8
2	A1.100.1	Koeien	7	9.5	66.5
3	A3	Jongvee	9	3.9	35.1

Details van Emissie Punt: 5 Varkens (823)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	Biggen	150	0.6	90
2	D.1.2.100	Kraamzeugen	8	8.3	66.4
3	D1.3.100	G/D zeugen	23	4.2	96.6
4	D3.100.2	Opfokzeugen	6	2.5	15
5	D2.100	Dekbeer	1	5.5	5.5

Details van Emissie Punt: 6 Varkens (824)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.3.2	Scharrelvarkens	5	3	15

Details van Emissie Punt: 7 Varkens (825)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	G/D zeugen	30	4.2	126

Details van Emissie Punt: 8 Varkens (826)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	11	8.3	91.3

