



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 22 september 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008424 - gemeente Lunteren
Activiteit : het wijzigen van een melkrundvee- en vleesvarkenshouderij aan
Schansweg 9a, 6741 NC Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : B. Steenbeek
Zaaknummer : 2014-008424

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van B. Steenberg, Schansweg 9a te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 22 mei 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de wijziging van de samenstelling en de inkrimping van het veebestand. De inrichting is gelegen op 4.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Binnenveld zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 22 mei 2014;

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

B. Steenbeek 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 melkrundvee- en vleesvarkenshouderij waarbij de samenstelling van het veebestand wordt gewijzigd en wordt ingekrompen.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied is 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 13 juni 2006 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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

Voor het bedrijf is op 13 juni 2006 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 13 juni 2006		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	116
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	75
Vleesvarkens	D3.100.1	888
Volwassen paarden	K1	2
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	116
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	75
Vleesvarkens	D3.100.1	751
Volwassen pony's	K3	3

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr.

Habitatype	Depositie		
	13 juni 2006	Aangevraagd	Verschil
Veluwe:			
H4030: Droge heiden	0,98	0,98	0
H2330: Zandverstuivingen	0,90	0,90	0
H2310: Stuifzandheiden met struikhei	0,78	0,78	0
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	0,47	0,47	0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 13 juni 2006 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie op 13 juni 2006 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 Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. Na deze referentiedata is op 13 juni 2006 een vergunning op grond van de Wet Milieubeheer verleend, waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedata. Naar aanleiding van de uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) beschouwen wij deze lagere vergunde situatie als uitgangspunt. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze milieuvergunning 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: Berekening vergunde situatie 13 juni 2006
- Bijlage 3: Berekening 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 Stui/zandheiden 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: Berekening vergunde situatie 13 juni 2006

Naam van de berekening: Agro-Stacks vergund B. Steenbeek

Gemaakt op: 7-08-2014 12:09:11

Zwaartepunt X: 167,100 Y: 455,700

Cluster naam: B. Steenbeek

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	167 150	455 730	4,5	4,0	0,5	4,00	518
2	Stal F	167 174	455 732	4,5	4,0	0,5	4,00	1 703
3	Stal G	167 127	455 655	4,0	1,5	0,5	0,40	254
4	Stal H	167 149	455 634	5,0	1,5	0,5	0,40	799
5	Stal A	167 134	455 729	1,5	4,0	0,5	0,40	10

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H4030	172 575	455 374	0,98
2	VW H2330	173 650	456 553	0,90
3	VW H2310	174 244	457 411	0,78
4	VW H9120	174 785	453 058	0,47

Details van Emissie Punt: Stal E (39)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	207	2.5	517.5

Details van Emissie Punt: Stal F (40)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	681	2.5	1702.5

Details van Emissie Punt: Stal G (41)

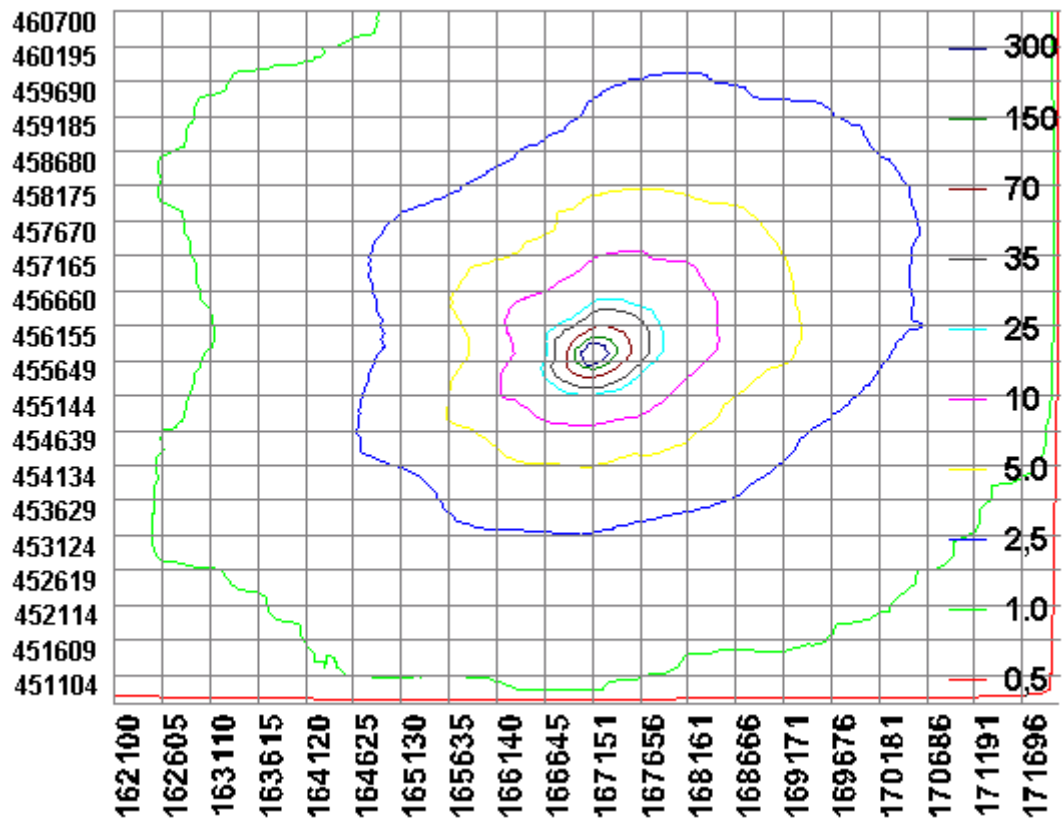
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	65	3.9	253.5

Details van Emissie Punt: Stal H (42)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	80	9.5	760
2	A3	Jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Stal A (43)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	2	5	10



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: AAgro-stacks aanvraag B. Steenbeek

Gemaakt op: 7-08-2014 10:44:04

Zwaartepunt X: 167,100 Y: 455,700

Cluster naam: B. Steenbeek

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	167 150	455 730	4,5	4,0	0,5	4,00	450
2	Stal F	167 174	455 732	4,5	4,0	0,5	4,00	1 428
3	Stal G	167 127	455 655	4,0	1,5	0,5	0,40	254
4	Stal H	167 147	455 634	5,0	1,5	0,5	0,40	1 141
5	Stal A	167 134	455 729	1,5	4,0	0,5	0,40	9

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H4030	172 575	455 374	0,98
2	VW H2330	173 650	456 553	0,90
3	VW H2310	174 244	457 411	0,78
4	VW H9120	174 785	453 058	0,47

Details van Emissie Punt: Stal E (39)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	180	2.5	450

Details van Emissie Punt: Stal F (40)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	571	2.5	1427.5

Details van Emissie Punt: Stal G (41)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	65	3.9	253.5

Details van Emissie Punt: Stal H (42)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	116	9.5	1102
2	A3	Jongvee	10	3.9	39

Details van Emissie Punt: Stal A (43)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3	Pony's	3	3.1	9.3

