



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 19 november 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-009298 - gemeente Nunspeet
Activiteit : het inkrimpen van een melkveehouderij aan Bovenweg 34, 8071 ST
Nunspeet
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Melkvee-ijsboerderij Bonestroo
Zaaknummer : 2014-009298

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkvee-ijsboerderij Bonestroo Bovenweg 34, 8071 ST Nunspeet, hierna te noemen aanvrager, van 19 juni 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de krimp van het bedrijf ten behoeve van saldering met een ander bedrijf. De inrichting is gelegen op 1.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 17 juni 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Melkvee-ijsboerderij Bonestroo 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 melkveehouderij waarbij minder vee wordt gehouden.

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.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

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.

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 aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	02-04-1992	1.129,6
Melding Besluit melkrundveehouderij milieubeheer	14-06-2005	1.117,5

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 14 juni 2005 een melding Besluit landbouw 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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 757,5 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Bovenweg 34, 8071 ST Nunspeet, worden gebruikt ten behoeve van de uitbreiding van het bedrijf aan de Mezenbergerweg 34, 8085 SV Doornspijk.

Het bedrijf aan de Mezenbergerweg 34, 8085 SV Doornspijk heeft voor de uitbreiding bij de provincie Gelderland een vergunning Nbw 1998 aangevraagd. Deze vergunning wordt verleend met zaaknummer 2014-009297.

Veebezetting

In tabel 3 zijn de vergunde veebezetting op 14 juni 2005 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Bovenweg 34, 8071 ST Nunspeet

Vergunde veebezetting op 14 juni 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar opstallen	A1.100.2	75
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	75

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar opstallen	A1.100.2	15
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	50

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 4. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 4 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	14 juni 2005	Aanvraag	Verschil
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,7	0,5	-1,2
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,2	0,4	-0,8
H2330 Zandverstuivingen	1,0	0,3	-0,7
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,6	0,2	-0,4
H4030 Droge heiden	0,5	0,2	-0,3

Uit tabel 4 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- 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 Stuiwzandheiden 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

Naam van de berekening: 2014-009298 Bonestroo vergund

Gemaakt op: 28-10-2014 10:51:54

Zwaartepunt X: 182,600 Y: 489,500

Cluster naam: 2014-009298 Bonestroo Nunspeet

Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Bonestro Ligboxen	182 668	489 519	1,5	1,5	0,5	0,40	923
2	Bonestro jongvee 1	182 626	489 496	1,5	1,5	0,5	0,40	117
3	Bonestroo jongvee 2	182 629	489 514	1,5	1,5	0,5	0,40	78

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120	184 687	489 752	1,68
2	H2310	185 474	489 758	1,16
3	H2330	185 518	489 166	0,95
4	H4010A	185 032	487 211	0,61
5	H4030	185 998	488 578	0,52

Details van Emissie Punt: Bonestro Ligboxen (534)

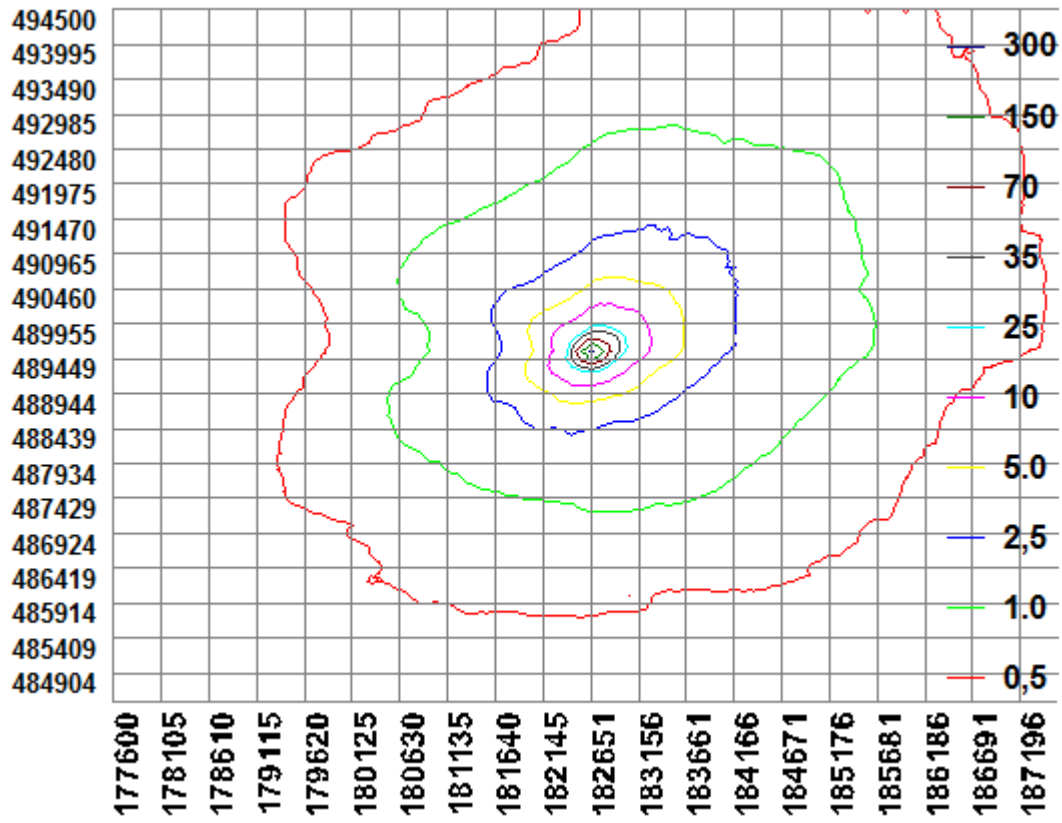
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melk- en kalfkoeien	75	11	825
2	A3	Jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Bonestro jongvee 1 (535)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Bonestroo jongvee 2 (536)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 2014-009298 Bonestroo aanvraag 2

Gemaakt op: 28-10-2014 11:41:58

Zwaartepunt X: 182,600 Y: 489,500

Cluster naam: 2014-009298 Bonestroo Nunspeet

Berekende ruwheid: 0,35 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Bonestro Ligboxen	182 668	489 519	1,5	1,5	0,5	0,40	165
2	Bonestro jongv 30st	182 626	489 496	1,5	1,5	0,5	0,40	117
3	Bonestro jongv 20st	182 629	489 514	1,5	1,5	0,5	0,40	78

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120	184 687	489 752	0,54
2	H2310	185 474	489 758	0,37
3	H2330	185 518	489 166	0,30
4	H4010A	185 032	487 211	0,20
5	H4030	185 998	488 578	0,17

Details van Emissie Punt: Bonestro Ligboxen (534)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melk- en kalfkoeien	15	11	165

Details van Emissie Punt: Bonestro jongv 30st (535)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Bonestro jongv 20st (536)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

