



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 31 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-002937 – gemeente Kampen
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij aan de
Dompeweg 2, 8278 AX Kamperveen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : De heer M. Plender
Zaaknummer : 2015-002937

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer M. Plender, hierna te noemen aanvrager, van 20 februari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het vergroten van de veestapel binnen de bestaande gebouwen. De inrichting is gelegen op ongeveer 7.200 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied 'Uiterwaarden IJssel', deelgebied van 'Rijntakken' zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

De in de aanvraag genoemde gebieden 'uiterwaarden Zwarte water & Vecht', 'De Wieden' en 'Weerribben' zijn niet gelegen in de provincie Gelderland, voor deze gebieden is de provincie bevoegd waarin de betreffende gebieden is zijn gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 20 februari 2015, gebruikt.

Op 21 mei 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 22 april 2015 om hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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

De heer M. Plender 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 Deze vergunning treedt in werking nadat de het verzoek tot gedeeltelijke intrekking van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen door de gemeente Oldebroek is geaccepteerd en onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het aantal melk- en kalfkoeien met 27 stuks word vergroot tot 117 stuks. Er blijven, onveranderd, 45 stuks vrouwelijk jongvee op het bedrijf 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(en) 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 Habitatrictlijngebieden, 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

Melding	Datum	Emissie (kg)
Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	28 oktober 1991	1.050,0
Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	28 december 1999	1.053,9
Besluit melkrundveehouderij milieubeheer	28 maart 2006	1.030,5

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

Voor het bedrijf is op 28 maart 2006 een melding Besluit landbouw milieubeheer geaccepteerd 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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Hulweg 6a te Oosterwolde.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	25 september 1990	7.656,0
Wet milieubeheer	21 augustus 2001	8.936,1
Wet milieubeheer	9 september 2003	8.961,1

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

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 799,8 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Hulweg 6a te Oosterwolde worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 14 januari 2015 door deze inrichting bij de gemeente Oldebroek een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting vanaf 28 maart 2006 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004/24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Dompeweg 2 Kamperveen

Vergunde veebezetting op 28 maart 2006		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	90
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	117
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Hulweg 6a Oosterwolde

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Ouderdieren van Vleeskuikens	E4.100	13.200

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Ouderdieren van Vleeskuikens	E4.100	11.821

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype in Natura 2000-gebied Veluwe	Depositie (berekening incl. saldering)		
	28 maart 2006 Inclusief saldering	Aanvraag inclusief saldeerbedrijf	Vershil
H4030 Droge heiden	1,6	1,5	-0,1
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,3	1,2	-0,1
H2310 Stui fzandheiden met struikhei	1,8	1,6	-0,2
H9190 Oude eikenbossen	3,1	2,9	-0,2
H6230dka Heischrale graslanden	1,1	1,0	-,01
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,5	0,4	-0,1

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

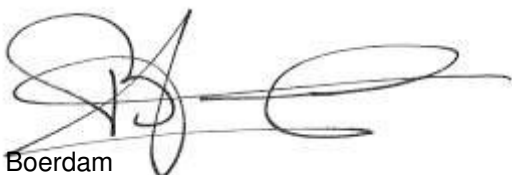
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging/vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Hulweg 6a te Oosterwolde te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,


H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

Bijlagen

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief salderen

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)

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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Plender Kamperveen vergund
 Gemaakt op: 24-05-2015 14:59:03
 Zwaartepunt X: 191,600 Y: 500,900
 Cluster naam: Plender Kamperveen
 Berekende ruwheid: 0,10 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal Groot	191 751	501 948	1,5	1,5	0,5	0,40	855
2	Stal Klein	191 762	501 972	1,5	1,5	0,5	0,40	176
3	Hulweg 6a	191 202	498 682	4,9	3,5	0,5	4,00	7 656

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	197 979	497 310	1,57
2	H9120	199 283	498 210	1,34
3	H2310	197 563	497 572	1,75
4	H9190	194 467	496 294	3,11
5	H6230dka	191 742	490 765	1,09
6	H3130	182 095	483 548	0,45

Details van Emissie Punt: Stal Groot (1080)

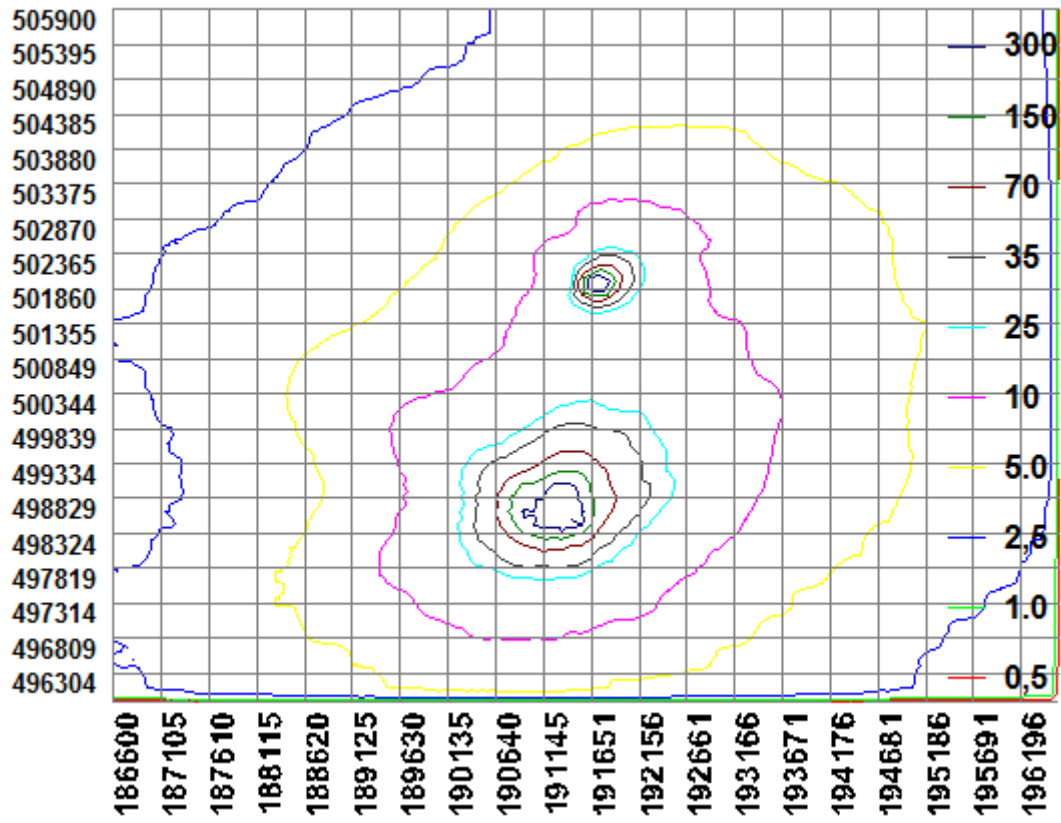
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	90	9.5	855

Details van Emissie Punt: Stal Klein (1081)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Hulweg 6a (1082)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Ouderdieren vleeskuikens	13200	0.58	7656



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Plender kamperveen aanvraag
 Gemaakt op: 24-05-2015 15:59:34
 Zwaartepunt X: 191,600 Y: 500,900
 Cluster naam: Plender Kamperveen
 Berekende ruwheid: 0,10 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal Groot	191 751	501 948	1,5	1,5	0,5	0,40	1 112
2	Stal Klein	191 762	501 972	1,5	1,5	0,5	0,40	176
3	Hulweg 6a	191 202	498 682	4,9	3,5	0,5	4,00	6 856

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	197 979	497 310	1,46
2	H9120	199 283	498 210	1,24
3	H2310	197 563	497 572	1,63
4	H9190	194 467	496 294	2,86
5	H6230dka	191 742	490 765	1,00
6	H3130	182 095	483 548	0,42

Details van Emissie Punt: Stal Groot (1080)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	117	9.5	1111.5

Details van Emissie Punt: Stal Klein (1081)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Hulweg 6a (1082)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Ouderdieren vleeskuikens	11821	0.58	6856.18

