



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 28 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-015623 - gemeente Barneveld
Activiteit : het veranderen van een veehouderij aan Garderbroekerweg 62, 3774 JG
Kootwijkerbroek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : G. Mulderij
Zaaknummer : 2013-015623

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G. Mulderij, Garderbroekerweg 62 te Kootwijkerbroek, hierna te noemen aanvrager, van 24 oktober 2013 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 dieraantallen. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.700 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. 24 oktober 2013 en de aanvullende gegevens inclusief bijlagen d.d. 22 november 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 6 maart 2014 tot 17 april 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Barneveld.

Wij hebben 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

G. Mulderij 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 veehouderij waarbij een wijziging van de dieraantallen plaatsvindt.

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 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 4 december 1996 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 danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 10 augustus 2005 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 10 augustus 2005		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalveren 0 – 8 maanden	A 4.100	1.399
Vleesvee 8 – 24 maanden	A 6	35
Volwassen paarden	K 1	4
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalveren 0 – 9 maanden	A 4.100	1094
Vleesvee 8 – 24 maanden	A 6	35
Vrouwelijk jongvee	A 7	78
Volwassen paarden	K 1	4

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund 10-8-2005	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,4	1,3	-0,1
H2330 Zandverstuivingen	1,4	1,4	0,0
H3160 Zure vennen	1,4	1,1	-0,3
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	1,2	1,1	-0,1
H4030 Droge heiden	1,9	1,9	0,0
H5130 Jeneverbesstruwelen	1,1	1,1	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,5	0,5	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	2,0	2,0	0,0
H9190 Oude eikenbossen	1,2	1,2	0,0

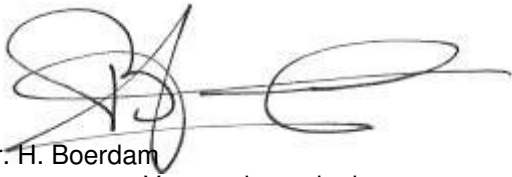
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 10 augustus 2005 sprake is van een gelijkblijvende of afnemende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing 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 Habitatrictlijngebied 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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: Berekening vergunde situatie 10 augustus 2005
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermd Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermd Natuurmonument.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)
 (= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stufzandheiden 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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 10 augustus 2005

Naam van de berekening: Garderbroekerweg 62 Kootwijkerbroek
 Gemaakt op: 5-02-2014 12:53:42
 Zwaartepunt X: 172,200 Y: 464,700
 Cluster naam: Garderbroekerweg 62 Kootwijkerbroek
 Berekenende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal B	172 179	464 761	1,5	3,6	0,5	0,40	1 260
2	stal B paarden	172 197	464 783	1,5	3,6	0,5	0,40	95
3	stal C	172 216	464 749	4,6	3,3	0,5	0,40	1 198
4	stal D	172 179	464 698	6,3	4,0	0,5	0,40	850
5	stal E	172 137	464 715	3,5	3,8	0,5	0,40	368

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rand Veluwe</i> H2310 Stuifzandheiden met struikhei	177 320	465 257	1,45
2	H2330 Zandverstuivingen	177 159	466 523	1,42
3	H3160 Zure vennen	177 244	464 086	1,40
4	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 273	463 848	1,16
5	H4030 Droge heiden	177 037	465 691	1,88
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 986	469 214	1,08
7	H6230 Heischrale graslanden	180 618	462 442	0,48
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 350	469 793	2,05
9	H9190 Oude eikenbossen	177 792	465 163	1,16

Details van Emissie Punt: stal B (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	kalveren	403	2.5	1007.5
2	A6	kalveren	35	7.2	252

Details van Emissie Punt: stal B paarden (20)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	jongvee	30	2.5	75
2	K1	paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: stal C (21)

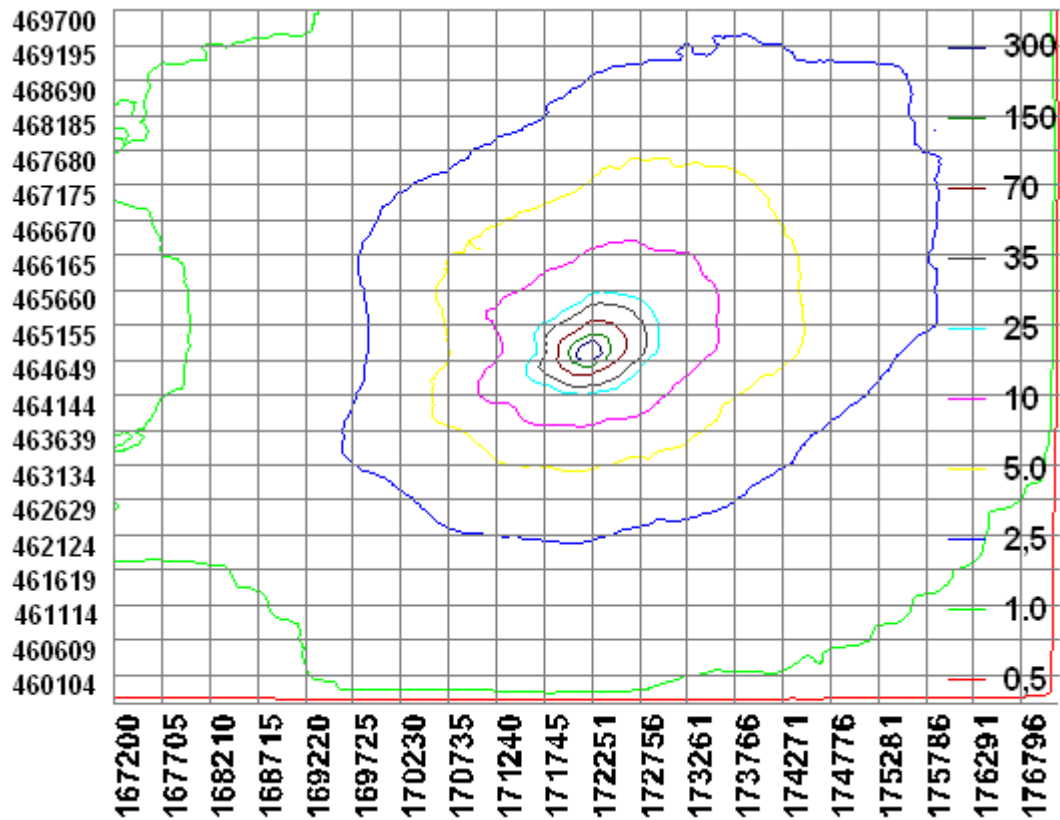
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	kalveren	479	2.5	1197.5

Details van Emissie Punt: stal D (22)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.400.1	kalveren	340	2.5	850

Details van Emissie Punt: stal E (23)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A400.1	kalveren	147	2.5	367.5



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Garderbroekerweg 62 Kootwijkerbroek
 Gemaakt op: 10-02-2014 16:29:10
 Zwaartepunt X: 172,200 Y: 464,700
 Cluster naam: Garderbroekerweg 62 Kootwijkerbroek aanvraag
 Berekende ruwheid: 0,29 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal B	172 179	464 761	1,5	1,5	0,5	0,40	902
2	stal B paarden	172 197	464 783	1,5	1,5	0,5	0,40	305
3	stal C	172 216	464 749	4,6	3,3	0,5	0,40	1 198
4	stal D	172 179	464 698	6,3	4,0	0,5	0,40	850
5	stal E	172 137	464 715	3,5	3,8	0,5	0,40	494

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
	<i>Rand Veluwe</i>			
1	H2310 Stui/zandheiden met struikhei	177 320	465 257	1,34
2	H2330 Zandverstuivingen	177 159	466 523	1,41
3	H3160 Zure vennen	177 244	464 086	1,12
4	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 273	463 848	1,07
5	H4030 Droge heiden	177 037	465 691	1,87
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 986	469 214	1,08
7	H6230 Heischrale graslanden	180 618	462 442	0,48
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 350	469 793	2,04
9	H9190 Oude eikenbossen	177 792	465 163	1,16

Details van Emissie Punt: stal B (19)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	kalveren	146	2.5	365
2	A6	kalveren	35	7.2	252
3	A7	jongvee	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: stal B paarden (20)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	jongvee	30	9.5	285
2	K1	paarden	4	5	20

Details van Emissie Punt: stal C (21)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	kalveren	479	2.5	1197.5

Details van Emissie Punt: stal D (22)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A.400.1	kalveren	340	2.5	850

Details van Emissie Punt: stal E (23)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A400.1	kalveren	129	2.5	322.5
2	A7	rundvee	18	9.5	171

