



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 6 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-016858 - gemeente Ede
Activiteit : het uitbreiden van een veehouderij aan de Maanderdijk 28, 6718 NG Ede
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Stoeterij Van Kleef
Zaaknummer : 2013-016858

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Stoeterij Van Kleef, Maanddijk 28 te Ede, hierna te noemen aanvrager, van 13 november 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van het aantal paarden en schapen. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.200 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld en op 3.800 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. 13 november 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 10 maart 2014 tot 22 april 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Ede.

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

Stoeterij Van Kleef 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 paarden- en schapenhouderij waarbij het aantal paarden en schapen wordt uitgebreid.

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 de Natura 2000-gebieden Binnenveld en Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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 Hinderwet van 2 juni 1992 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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

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 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D 3.3.1 / BWL 2001.20	272
Melkkoeien	A 1.1	8
Vrouwelijk jongvee	A 3	2
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Paarden	K 1	130
Schapen	B 1	300

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 en 7-12-2004	Aangevraagd	Verschil
<i>Binnenveld</i>			
H6410 Blauwgraslanden	1,5	1,5	0,0
H7140A Trilvenen	1,3	1,3	0,0
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,5	0,4	-0,1
H4030 Droge heiden	0,3	0,3	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,1	0,1	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0,0

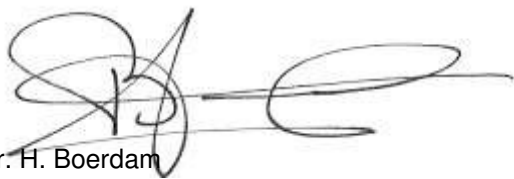
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 en 7 december 2004 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de 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.

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 24 maart 2000 en 7 december 2004
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Binnenveld (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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 het Binnenveld liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, De Hel en de Blauwe Hel en de Bennekomse Meent. De Hel en de Blauwe Hel zijn op 10 februari 1983 aangewezen als Beschermde Natuurmonument (NLB/GS/GA-54900). Een deel van het gebied is daarnaast op 28 april 1983 aangewezen als Staatsnatuurmonument (NLB/GS/GA-52307). De Bennekomse Meent is op 2 juli 1986 aangewezen als Staatsnatuurmonument (NMF/N86-8134).

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Binnenveld)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H7230 Kalkmoerassen ¹	Complementair doel	

¹Complementair doel

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 Beschermde 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 Beschermde 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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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 24 maart 2000 en 7 december 2004

Naam van de berekening: vergunde situatie Maanderweg
Gemaakt op: 13-02-2014 17:39:16
Zwaartepunt X: 170,500 Y: 447,600
Cluster naam: Maanderdijk 28 Ede
Berekende ruwheid: 0,52 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 4	170 461	447 646	1,5	1,5	0,5	0,40	192
2	Stal 23	170 462	447 521	1,5	1,5	0,5	0,40	300
3	Stal 9/10	170 503	447 625	1,5	1,5	0,5	0,40	270
4	Stal 13	170 524	447 625	1,5	1,5	0,5	0,40	54
5	Stal 5	170 506	447 641	1,5	1,5	0,5	0,40	42

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Binnenveld	169 992	446 493	2,02
2	H6410 Blauwgraslanden	169 518	446 619	1,45
3	H7140A Trilvenen	169 406	446 588	1,29
4	Rand Veluwe	174 593	447 790	0,45
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 593	447 790	0,45
6	H4030 Droge heiden	175 861	449 116	0,27
7	H6230 Heischrale graslanden	178 545	444 967	0,10
8	H9190 Oude eikenbossen	178 809	451 164	0,15

Details van Emissie Punt: Stal 4 (369)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.1.1	Vleesvarkens	64	3	192

Details van Emissie Punt: Stal 23 (370)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.1.1	Vleesvarkens	100	3	300

Details van Emissie Punt: Stal 9/10 (371)

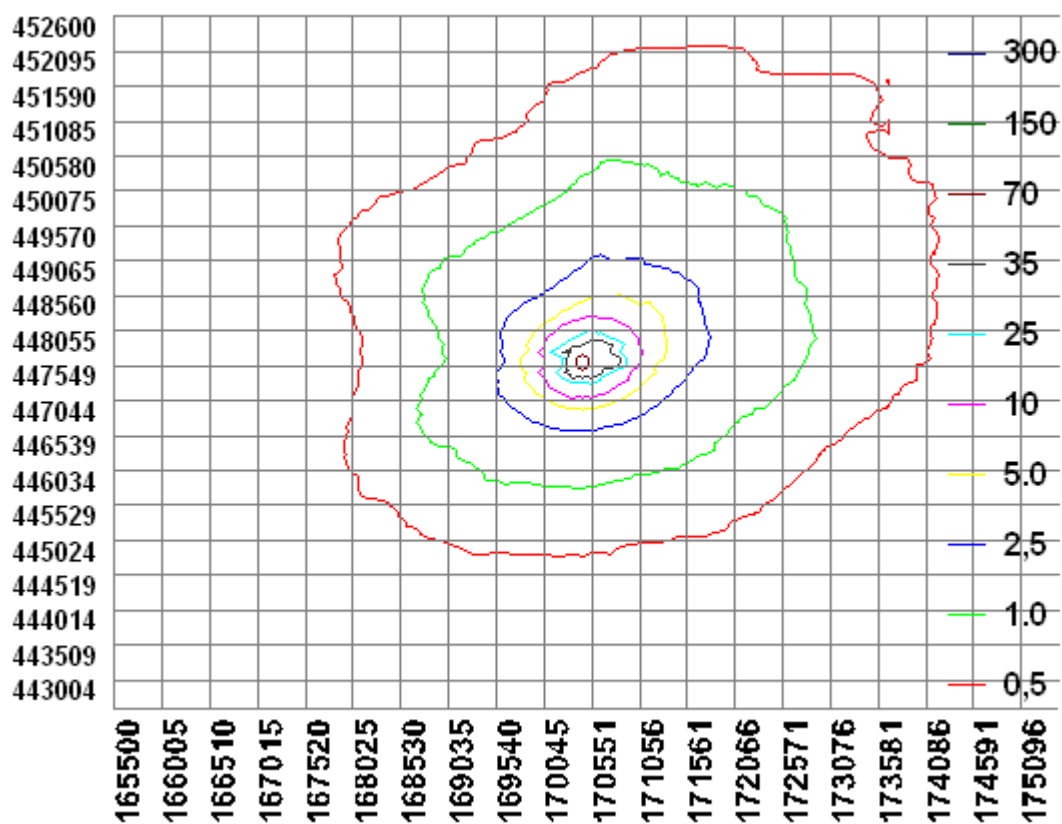
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.1.1	Vleesvarkens	90	3	270

Details van Emissie Punt: Stal 13 (372)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.1.1	Vleesvarkens	18	3	54

Details van Emissie Punt: Stal 5 (373)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.1	Melkkoeien	8	4.3	34.4
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	2	3.9	7.8



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aangevraagde situatie Maanderdij
Gemaakt op: 13-02-2014 17:19:18
Zwaartepunt X: 170,400 Y: 447,600
Cluster naam: Maanderdijk 28 Ede
Berekende ruwheid: 0,52 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	170 438	447 643	1,5	1,5	0,5	0,40	50
2	Stal B	170 454	447 621	1,5	1,5	0,5	0,40	600
3	stal H	170 422	447 641	1,5	1,5	0,5	0,40	210

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Binnenveld	169 992	446 493	1,94
2	H6410 Blauwgraslanden	169 518	446 619	1,46
3	H7140A Trilvenen	169 406	446 588	1,30
4	Rand Veluwe	174 593	447 790	0,44
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 593	447 790	0,44
6	H4030 Droge heiden	175 861	449 116	0,27
7	H6230 Heischrale graslanden	178 545	444 967	0,10
8	H9190 Oude eikenbossen	178 809	451 164	0,15

Details van Emissie Punt: Stal C (283)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K 1	Paarden	10	5	50

Details van Emissie Punt: Stal B (284)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K 1	Paarden	120	5	600

Details van Emissie Punt: stal H (285)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B 1	Schapen	300	0.7	210

