



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

Datum : 3 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-018491 - gemeente Culemborg
Activiteit : het veranderen van een veehouderij aan Rietveldseweg 26a, 4107 LJ
Culemborg
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning

Aanvrager : G.A.C. de Raad
Zaaknummer : 2013-018491

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.A.C. de Raad, Rietveldseweg 26a te Culemborg, hierna te noemen aanvrager, van 16 december 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 2.000 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 maart 2014 tot 6 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Culemborg.

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, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van het veranderen van de veehouderij van G.A.C. de Raad te weigeren nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

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 binnen de provincie Gelderland optreden op het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid. 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 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Hinderwet van 26 april 1991 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. 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
Melkvee	A1.100.1	80
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	46
Schapen	B1	300
Volwassen paarden	K1	1
Volwassen pony's	K3	2
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkvee	A1.100.1	100
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	86
Schapen	B1	50
Volwassen paarden	K1	25

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

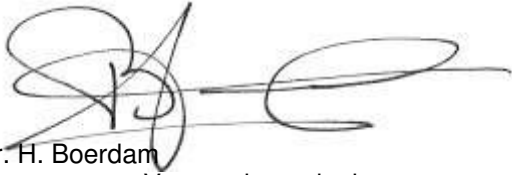
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 13 juni 2006	Aangevraagd	Vershil
Lingegebied & Diefdijk-Zuid			
H7230 Kalkmoerassen	0,2	0,2	0.0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,7	0,9	+0.2
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	0,4	0,5	+0.1
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,7	0,9	+0.2

Conclusie

Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitattypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

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 13 juni 2006
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. 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 Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =(<) behoudsdoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ²	=(<)	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=(<)	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=(<)	>

2 Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 13 juni 2006

Naam van de berekening: Rietveldseweg 26a Culemborg, vergund
Gemaakt op: 20-02-2014 11:16:53
Zwaartepunt X: 140,400 Y: 438,500
Cluster naam: Rietveldseweg 26a Culemborg
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal B	140 432	438 484	1,5	1,5	0,5	0,40	760
2	Jongveestal F	140 469	438 482	1,5	1,5	0,5	0,40	179
3	paardenstal E	140 447	438 472	1,5	1,5	0,5	0,40	221

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Lingeg gebied & Diefdijk-Zuid	138 532	438 078	1,19
2	H7230 Kalkmoerassen	137 031	431 719	0,19
3	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	137 784	436 671	0,71
4	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	137 154	435 644	0,40
5	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	137 771	436 716	0,73

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal B (285)

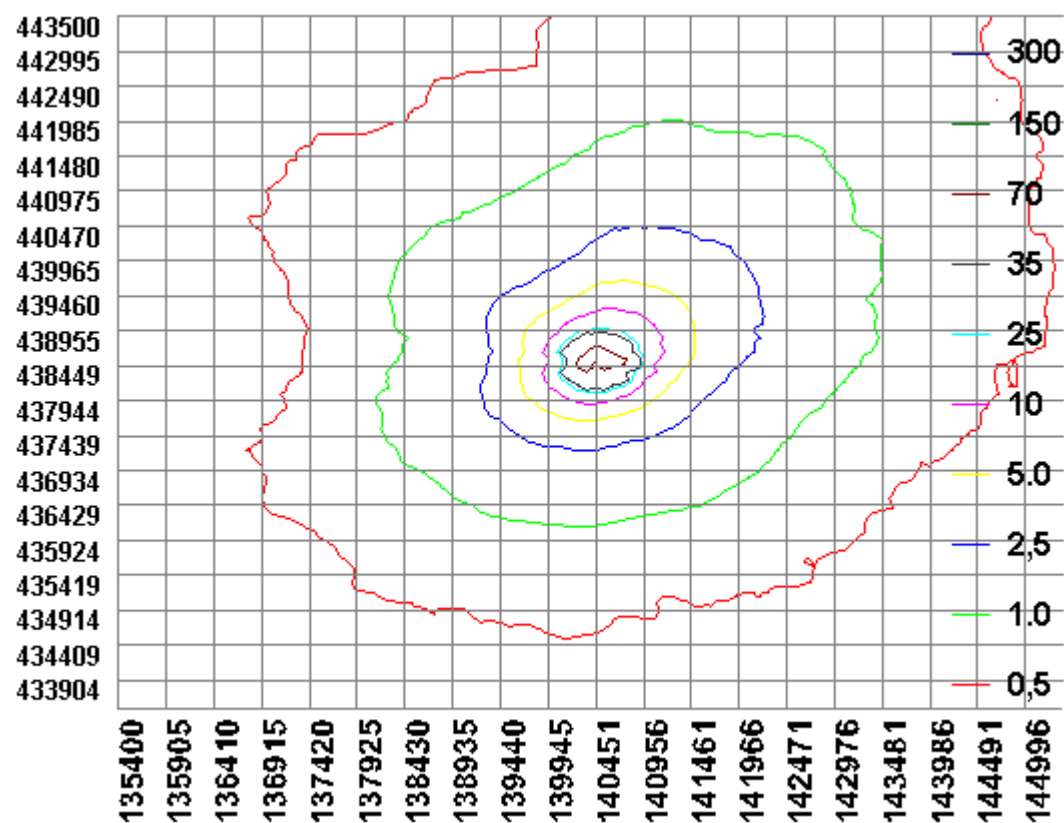
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkvee	80	9.5	760

Details van Emissie Punt: Jongveestal F (286)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	46	3.9	179.4

Details van Emissie Punt: paardenstal E (287)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	schapen	300	0.7	210
2	K1	Volwassen paarden	1	5	5
3	K3	Volwassen ponys	2	3.1	6.2



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Rietveldseweg 26a Culemborg aanvraag
Gemaakt op: 20-02-2014 10:56:41
Zwaartepunt X: 140,400 Y: 438,500
Cluster naam: Rietveldseweg 26a Culemborg
Berekende ruwheid: 0,19 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal B	140 432	438 484	1,5	1,5	0,5	0,40	760
2	Jongveestal F	140 469	438 482	1,5	1,5	0,5	0,40	179
3	paardenstal E	140 447	438 472	1,5	1,5	0,5	0,40	160
4	Uitbreiding stal H	140 425	438 558	1,5	1,5	0,5	0,40	346

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Lingegebied & Diefdijk-Zuid	138 532	438 078	1,50
2	H7230 Kalkmoerassen	137 031	431 719	0,23
3	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooi-bossen	137 784	436 671	0,88
4	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	137 154	435 644	0,50
5	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	137 771	436 716	0,90

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal B (285)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkvee	80	9.5	760

Details van Emissie Punt: Jongveestal F (286)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	46	3.9	179.4

Details van Emissie Punt: paardenstal E (287)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	schapen	50	0.7	35
2	K1	Volwassen paarden	25	5	125

Details van Emissie Punt: Uitbreiding stal H (288)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156
2	A1.100.1	Melkvee	20	9.5	190

