



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

Datum : 3 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-002895 - gemeente Buren
Activiteit : Uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Moleneind 18, 4013 NE
Kapel Avezaath
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning

Aanvrager : De heer D. Vermeulen
Zaaknummer : 2014-002895

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer D. Vermeulen Moleneind 18 4013 NE Kapel Avezaath, hierna te noemen aanvrager, van 25 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op 3.000 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden Waal.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Uiterwaarden Neder Rijn zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 17 februari 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 16, 19d, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van Moleneind 18 te Kapel Avezaath van de heer D. Vermeulen te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij een wijziging heeft plaatsgevonden.

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 Uiterwaarden Waal. 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
- melding Besluit melkrundveehouderij
van 30 september 1998 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		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
melkkoeien	A1.100.2	94
vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	73
paarden	K1	1
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
melkkoeien	A1.100.2	15
melkkoeien	A1.8.2	138
vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	135

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
<i>Rand Uiterwaarden Waal</i>			
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,3	0,1
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,3	0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,3	0,1

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.

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.

Arnhem, 3 juni 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Uiterwaarden Waal (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De uiterwaarden Waal is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast 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.

Tevens is een deel van het gebied op 26 juni 1973 aangewezen als Staatsnatuurmonument Kil van Hurwenen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Uiterwaarden Waal)
(= behouddoelstelling, > ontwikkeldoelstelling, =<) enige achteruitgang ten gunste van nader benoemde habitattypen/soorten toegestaan, => of >= complementair doel .)

Doelen die in het gehele gebied gelden.

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	= / >	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ^{1,2}	= / >	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>

¹Complementair doel

²Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: bestaand
Gemaakt op: 2-04-2014 0:03:58
Zwaartepunt X: 154,000 Y: 432,100
Cluster naam: Moleneind 18 Kapel Avezaath
Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal B	153 963	432 036	1,5	1,5	0,5	0,40	349
2	stal H	153 950	432 064	1,5	1,5	0,5	0,40	117
3	Stal L	153 965	432 086	1,5	1,5	0,5	0,40	858

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rand uiterwaarden waal	156 956	431 317	0,86
2	stroomdalgraslanden	149 248	425 804	0,20
3	Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	148 463	426 766	0,20
4	glanshaverhooilanden	148 030	426 605	0,18

Details van Emissie Punt: stal B (2188)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee < 2jr	43	3.9	167.7
2	A1.100.2	melkkoeien	16	11	176
3	K1	volwassen paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: stal H (2189)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee < 2jr	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal L (2190)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	78	11	858

BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: tweede
Gemaakt op: 3-04-2014 20:46:57
Zwaartepunt X: 153,900 Y: 432,100
Cluster naam: Moleneind 18 Kapel Avezaath
Berekende ruwheid: 0,28 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal B	153 963	432 036	1,5	1,5	0,5	0,40	238
2	stal M	153 914	432 109	1,5	1,5	0,5	0,40	1 270
3	Stal L	153 965	432 086	1,5	1,5	0,5	0,40	454

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rand uiterwaarden waal	156 956	431 317	1,25
2	stroomdalgraslanden	149 248	425 804	0,30
3	Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	148 463	426 766	0,29
4	glanshaverhooilanden	148 030	426 605	0,27

Details van Emissie Punt: stal B (2188)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee < 2jr	61	3.9	237.9

Details van Emissie Punt: stal M (2189)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.8.2	melkkoeien	138	9.2	1269.6

Details van Emissie Punt: Stal L (2190)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	15	11	165
2	A3	vrouwelijk jongvee	74	3.9	288.6