



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

Datum besluit : 2 maart 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-011370 - gemeente Maasdriel
Activiteit : het wijzigen van een varkens- en melkveehouderij aan de Maaijenstraat
38, 5325 XH te Well
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning
Aanvrager : H.H.L. Groeneveld
Zaaknummer : 2014-011370

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.H.L. Groeneveld, Maaijenstraat 38 te Well, hierna te noemen aanvrager, van 6 augustus 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een varkens- en melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.700 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 10 juli 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 9 december 2014 tot 20 januari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Maasdriel. 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 wijzigen van een varkens- en melkveehouderij van H.H.L. Groeneveld te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkens- en melkveehouderij waarbij de veebezetting en een stalsysteem worden gewijzigd.

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 Rijntakken. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning op grond van de Wet milieubeheer	13 september 1999	2.588,8
Vergunning op grond van de Wet milieubeheer	17 januari 2007	2.854,8

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

In tabel 2 is het vergunde aantal dieren en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	65
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	60
Gespeende biggen	D1.1.100.2	200
Kraamzeugen	D1.2.100	16
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	45
Dekberen	D2.100	1
Vleesvarkens	D3.100.2	360

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	9
Melkkoeien	A1.19.1 (BWL 2012.05.V1)	84
Zoogkoeien	A2	53
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	84
Gespeende biggen	D1.1.100.2	200
Kraamzeugen	D1.2.100	16
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	45
Dekberen	D2.100	1
Vleesvarkens	D3.100.2	360

Tabel 3 NH3-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutoibossen	0,6	0,8	+0,2
H6510A Glanshaverhooilanden	0,6	0,7	+0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	0,5	0,6	+0,1
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,5	0,6	+0,1

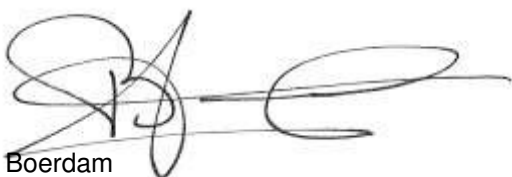
Hieruit blijkt dat de aanvraag tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

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,



H. Boerdam

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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken 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.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Maaijenstraat 38 Well vergund
 Gemaakt op: 5-11-2014 18:05:13
 Zwaartepunt X: 141,900 Y: 417,700
 Cluster naam: Maaijenstraat 38 Well
 Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	141 989	417 622	1,5	1,5	0,5	0,40	164
2	Stal 4	141 986	417 641	1,5	1,5	0,5	0,40	137
3	Stal 5 en 6	141 995	417 695	1,5	1,5	0,5	0,40	551
4	Stal 8	141 821	417 678	1,5	1,5	0,5	0,40	1 737

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	148 008	424 086	0,63
3	H6510A Glanshaverhooilanden	146 838	425 975	0,56
4	H6120 Stroomdalgraslanden	149 019	425 775	0,50
5	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	146 296	426 757	0,50

Details van Emissie Punt: Stal 3 (5884)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8

Details van Emissie Punt: Stal 4 (5885)

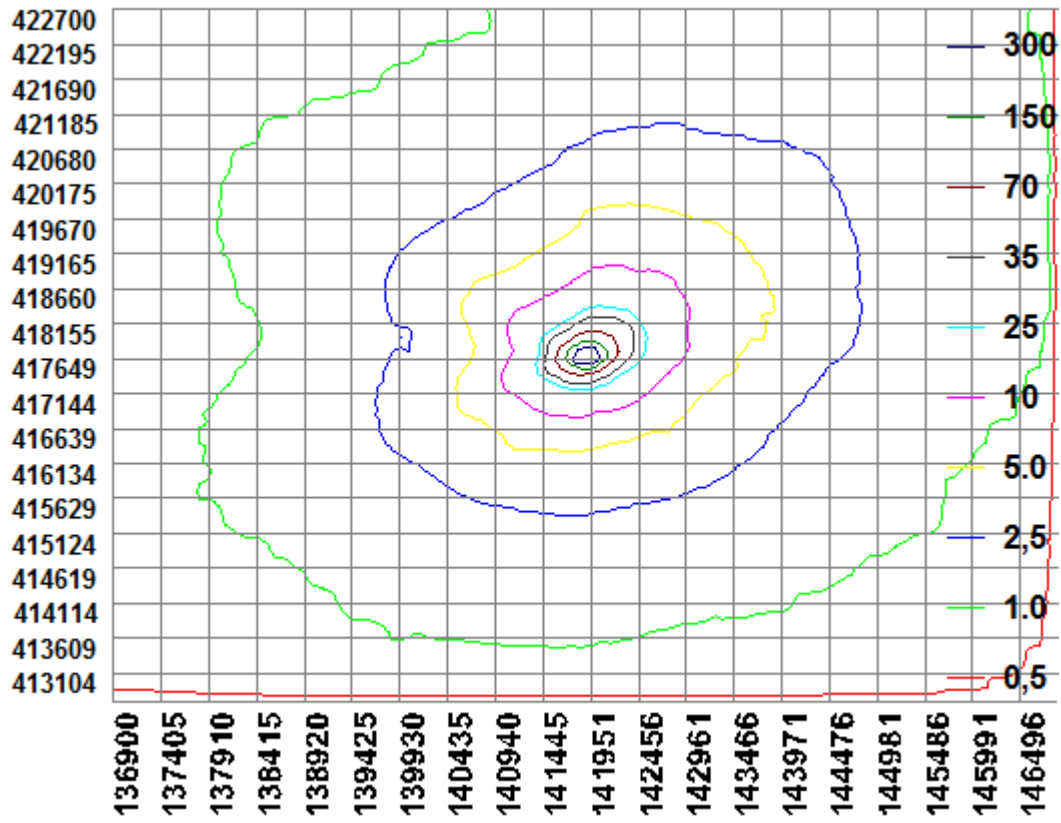
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	7	9.5	66.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	18	3.9	70.2

Details van Emissie Punt: Stal 5 en 6 (5886)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	58	9.5	551

Details van Emissie Punt: Stal 8 (5887)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	Gespeende biggen	200	0.75	150
2	D1.2.100	Kraamzeugen	16	8.3	132.8
3	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	45	4.2	189
4	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
5	D3.100.2	Vleesvarkens	360	3.5	1260



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Maaijenstraat 38 Well aangevraagd
 Gemaakt op: 5-11-2014 18:24:04
 Zwaartepunt X: 141,900 Y: 417,700
 Cluster naam: Maaijenstraat 38 Well
 Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	141 989	417 622	1,5	1,5	0,5	0,40	164
2	Stal 4	141 986	417 641	1,5	1,5	0,5	0,40	530
3	Stal 5 en 6	141 995	417 695	1,5	1,5	0,5	0,40	630
4	Stal 8	141 821	417 678	1,5	1,5	0,5	0,40	1 737

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	148 008	424 086	0,75
3	H6510A Glanshaverhooilanden	146 838	425 975	0,67
4	H6120 Stroomdalgraslanden	149 019	425 775	0,60
5	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	146 296	426 757	0,59

Details van Emissie Punt: Stal 3 (5884)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8

Details van Emissie Punt: Stal 4 (5885)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	9	9.5	85.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8
3	A2	Zoogkoeien	53	5.3	280.9

Details van Emissie Punt: Stal 5 en 6 (5886)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.19.1	Melkkoeien	84	7.5	630

Details van Emissie Punt: Stal 8 (5887)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.2	Gespeende biggen	200	0.75	150
2	D1.2.100	Kraamzeugen	16	8.3	132.8
3	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	45	4.2	189
4	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
5	D3.100.2	Vleesvarkens	360	3.5	1260

