



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

Datum : 25 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-016984 - gemeente Deventer
Activiteit : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan Hoogesteege 4b, 7437 PE
Bathmen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Melkveebedrijf Markvoort
Zaaknummer : 2014-016984

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkveebedrijf Markvoort, Hoogesteeg 4b te Bathmen, hierna te noemen aanvrager, van 15 december 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 melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 6.920 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 12 december 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Melkveebedrijf Markvoort 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 melkrundveehouderij waarbij de samenstelling van het veebestand wordt gewijzigd.

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.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

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 aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	24 juni 1986	736,5
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	23 oktober 2001	742,4
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	9 april 2003	1.256,0

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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Veldkampsteeg 14 te Bathmen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	8 december 1998	539,4

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden 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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 399 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Veltkampsteeg 14 te Bathmen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 12 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Deventer een melding Activiteitenbesluit is ingediend, waarin de melding Besluit melkrundveehouderijen van 8 december 1998 gedeeltelijk wordt ingetrokken voor wat betreft het houden van 42 melk- en kalfkoeien, ten bate van de Nbw-vergunningaanvraag van Melkveebedrijf Markvoort, Hoogesteeg 4b te Bathmen. In de email d.d. 22 december 2014 heeft de gemeente Deventer de ontvangst van deze melding bevestigd en deze geaccepteerd.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Hoogesteeg 4b te Bathmen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	55
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	90
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	60

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Veldkampsteeg 14 te Bathmen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	42
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	36

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	36

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

Tabel 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr.

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Rijntakken:			
H6510A: Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	
H6120: Stroomdalgraslanden	0,2	0,2	
H91E0A: Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,2	0,2	

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

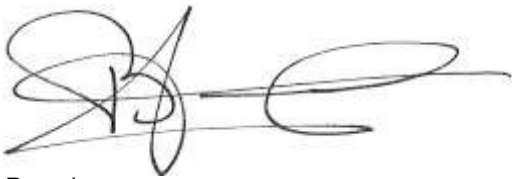
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Veldkampsteeg 14 te Bathmen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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,



H. Boerdam

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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 ontwikkelingsdoelstelling)

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

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Aagro Markvoort vergund met saldering

Gemaakt op: 23-03-2015 16:02:48

Zwaartepunt X: 216,900 Y: 472,400

Cluster naam: Melkveebedrijf Markvoort

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	216 742	472 212	5,5	3,8	0,5	4,00	39
2	Stal D	216 674	472 168	3,6	4,3	0,5	0,40	176
3	Veldkamp Stal A	217 110	472 606	5,6	3,7	0,5	0,40	399
4	Veldkamp Stal C	217 140	472 611	1,5	1,5	0,5	0,40	94
5	Stal C	216 748	472 179	6,0	4,3	0,5	0,40	380
6	Stal Achterhuis	216 729	472 184	8,4	5,0	0,5	0,40	143
7	Veldkamp Stal E	217 114	472 625	1,5	1,5	0,5	0,40	47

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H6510A	209 818	470 053	0,21
2	RT H6120	209 841	469 809	0,21
3	RT H91E0A	209 571	469 741	0,20

Details van Emissie Punt: Stal E (561)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	11	3.5	38.5

Details van Emissie Punt: Stal D (562)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Veldkamp Stal A (563)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	42	9.5	399

Details van Emissie Punt: Veldkamp Stal C (564)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	24	3.9	93.6

Details van Emissie Punt: Stal C (644)

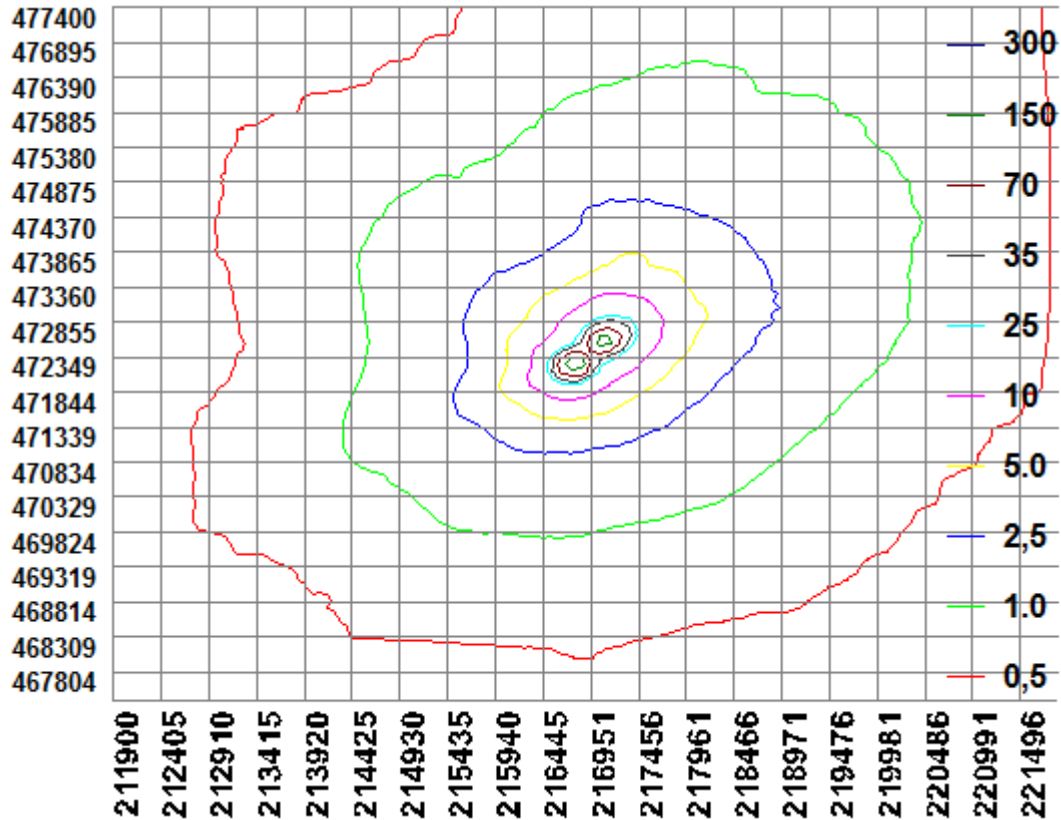
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	40	9.5	380

Details van Emissie Punt: Stal Achterhuis (645)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5

Details van Emissie Punt: Veldkamp Stal E (646)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	12	3.9	46.8



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aagro Markvoort aanvraag

Gemaakt op: 23-03-2015 19:29:37

Zwaartepunt X: 216,900 Y: 472,400

Cluster naam: Melkveebedrijf Markvoort

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal E	216 742	472 212	5,5	3,8	0,5	0,40	78
2	Stal D	216 674	472 168	3,6	4,3	0,5	0,40	156
3	Veldkamp Stal A	217 110	472 606	5,6	3,7	0,5	0,40	0
4	Veldkamp Stal C	217 140	472 611	1,5	1,5	0,5	0,40	94
5	Stal C	216 748	472 179	6,0	4,3	0,5	0,40	285
6	Stal F	216 701	472 155	6,9	4,9	0,5	0,40	570
7	Veldkamp Stal E	217 114	472 625	1,5	1,5	0,5	0,40	47

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H6510A	209 818	470 053	0,21
2	RT H6120	209 841	469 809	0,21
3	RT H91E0A	209 571	469 741	0,20

Details van Emissie Punt: Stal E (561)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal D (562)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Veldkamp Stal A (563)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Veldkamp Stal C (564)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	24	3.9	93.6

Details van Emissie Punt: Stal C (644)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	30	9.5	285

Details van Emissie Punt: Stal F (645)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570

Details van Emissie Punt: Veldkamp Stal E (646)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	12	3.9	46.8

