



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 16 oktober 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008115 - gemeente West Maas en
Waal
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan de Nieuwe Schans 15, 6626 BC
te Alphen (Gld)
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : melkveebedrijf Hulsen V.O.F.
Zaaknummer : 2015-008115

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van melkveebedrijf Hulsen V.O.F. aan de Nieuwe Schans 15 te Alphen, hierna te noemen aanvrager, van 8 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in uitbreiding van het te houden veebestand binnen de bestaande bebouwing. De inrichting is gelegen op ongeveer 5200 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 juni 2015, gebruikt.

Op 10 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 1 juli 2015 hebben verzocht.

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 Hulsen V.O.F. 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 melkveehouderij waarbij het te houden veebestand wordt uitgebreid, binnen de bestaande bebouwing.

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 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 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	3 juli 1995	1078,5

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	6 juli 1989	1241,4

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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 51,4 kg (tw de emissierechten behorend bij 5 melkkoeien met Ravcode A1.100.1 en 1 stuk vrouwelijk jongvee met Ravcode A3) van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 27 mei 2015 door deze inrichting bij de gemeente Maasdriel een melding (AIM) is gedaan waarin wordt aangegeven dat er gedeeltelijk wordt

gestopt met het houden van dieren, omwille van de uitbreiding van het bedrijf op de locatie Nieuwe Schans 15 te Alphen.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004/ 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004/ 24 maart 2000 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Nieuwe Schans 15 Alphen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000/7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	93
Vrouwelijk jongvee	A3	50

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	124
Vrouwelijk jongvee	A3	119

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Heerewaardensestraat 9 te Heerewaarden

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000/ 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	5
Vrouwelijk jongvee	A3	1

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/ 7 december 2004 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Rijntakken			
H6510A Glanshaverhooilanden	0,3	0,3	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,3	0,2	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	0,0
H91E0A Zachthoutooibossen	0,1	0,1	0,0

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 de Heerenwaardensestraat 9 te Heerewaarden te beschouwen als

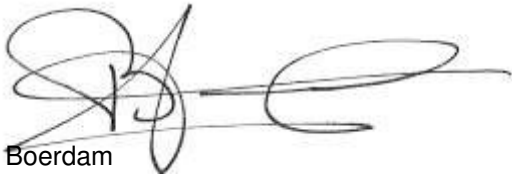
een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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

Beroep

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 beroepsschrift 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

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 Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Hulsen vof vergund

Gemaakt op: 28-07-2015 13:39:41

Zwaartepunt X: 161,100 Y: 427,400

Cluster naam: Hulsen vof

Berekende ruwheid: 0,16 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	162 788	427 518	1,5	1,5	0,5	0,40	233
2	stal 3	162 828	427 548	1,5	1,5	0,5	0,40	846
3	stal 4	162 868	427 563	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Heerewaar densestr 9	156 106	426 918	1,5	1,5	0,5	0,40	51

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6510A	156 141	428 369	0,33
2	H6510A	155 594	427 777	0,32
3	H6510A	177 121	433 517	0,10
4	H6120	177 474	433 392	0,10
5	H91E0A	179 228	432 777	0,09

Details van Emissie Punt: stal 1 (504)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	4	9.5	38
2	A3	vrouwelijk jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: stal 3 (505)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	89	9.5	845.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: stal 4 (506)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: Heerewaardensestr 9 (507)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	5	9.5	47.5
2	A3	vrouwelijk jongvee	1	3.9	3.9

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hulsen VOF

Gemaakt op: 28-07-2015 12:43:47

Zwaartepunt X: 161,100 Y: 427,400

Cluster naam: Hulsen vof

Berekende ruwheid: 0,16 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal 1	162 788	427 518	1,5	1,5	0,5	0,40	195
2	stal 3	162 828	427 548	1,5	1,5	0,5	0,40	497
3	stal 4	162 868	427 563	1,5	1,5	0,5	0,40	950
4	Heerewaar densestr 9	156 106	426 918	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6510A	156 141	428 369	0,25
2	H6510A	155 594	427 777	0,20
3	H6510A	177 121	433 517	0,14
4	H6120	177 474	433 392	0,14
5	H91E0A	179 228	432 777	0,13

Details van Emissie Punt: stal 1 (504)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	vrouwelijk jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: stal 3 (505)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	24	9.5	228
2	A3	vrouwelijk jongvee	69	3.9	269.1

Details van Emissie Punt: stal 4 (506)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	100	9.5	950

Details van Emissie Punt: Heerewaardensestr 9 (507)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	vrouwelijk jongvee	0	3.9	0