



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum besluit : 28 augustus 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-005037- gemeente Maasdriel
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Wertsteeg 14, 5331 PE
Kerkdriel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap A.W. en C.A.W.C. van Oers
Zaaknummer : 2015-005037

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A.W. en C.A.W.C. van Oers, Wertsteeg 14, 5331 PE Kerkdriel, hierna te noemen aanvrager, van 30 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van een melkveehouderijbedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.700 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 maart 2015, 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

Maatschap A.W. en C.A.W.C. van Oers, Wertsteeg 14, 5331 PE Kerkdriel een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.
- 3 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Maasdriel is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 31 maart 2015 voor de locatie Voorstraat 49 te Velddriel door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2015-005037.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid en een nieuwe stal wordt gebouwd.

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 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	16 juni 1994	714,3
Melding	3 augustus 2000	714,3

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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Voorstraat 49 te Velddriel.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	4 juli 1980	567,0

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 537 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Voorstraat 49 te Velddriel worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 31 maart 2015 door deze inrichting bij de gemeente Maasdriel een verzoek tot intrekking is ingediend.

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 Wertsteeg 14 te Kerkdriel

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	60
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	37

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	16
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.14.1/BWL 2010.35.V3	123
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	90

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Voorstraat 49 te Velddriel

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	36
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	50
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	12

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalveren tot 8 maanden	A 4.100	12

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	Aanvraag	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Rivierbegeleidende alluviale bossen	0,5	0,4	-0,1
H6510 A Glanshaverhooilanden	0,6	0,6	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,4	0,3	-0,1

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 Voorstraat 49 te Velddriel 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,



M.J.B. Kaal

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 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

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: Van Oers vergunde situatie

Gemaakt op: 22-05-2015 17:21:09

Zwaartepunt X: 150,200 Y: 419,600

Cluster naam: Van Oers, Wertsteeg 14, Kerkdriel

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	150 849	419 037	1,5	1,5	0,5	0,40	144
2	Stal 2	150 836	419 062	1,5	1,5	0,5	0,40	570
3	Stal 3	150 860	419 054	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal 5	150 820	419 086	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Voorstraat 49 stal 1	149 574	420 162	1,5	1,5	0,5	0,40	199
6	Voorstraat 49 stal 2	149 584	420 139	1,5	1,5	0,5	0,40	47
7	Voorstraat 49 stal 3	149 594	420 112	1,5	1,5	0,5	0,40	94
8	Voorstraat 49 mech.	149 600	420 101	1,5	1,5	0,5	0,40	228

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam <i>Rijntakken</i>	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H91E0A Rivierbegeleidende alluviale bossen	149 638	424 736	0,51
2	H6510 A Glanshaverhooilanden	151 698	424 736	0,59

3	H6120 Stroomdalgraslanden	149 101	425 782	0,36
---	---------------------------	---------	---------	------

Details van Emissie Punt: Stal 1 (671)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A	Jongvee	37	3.9	144.3

Details van Emissie Punt: Stal 2 (672)

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

Details van Emissie Punt: Stal 3 (673)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Stal 5 (674)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.14.1	Melkkoeien	0	7.1	0

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 stal 1 (675)

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

1	A1.100.1	Melkkoeien	12	9.5	114
2	A3	Jongvee	14	3.9	54.6
3	A4.100	Vleeskalveren	12	2.5	30

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 stal 2 (676)

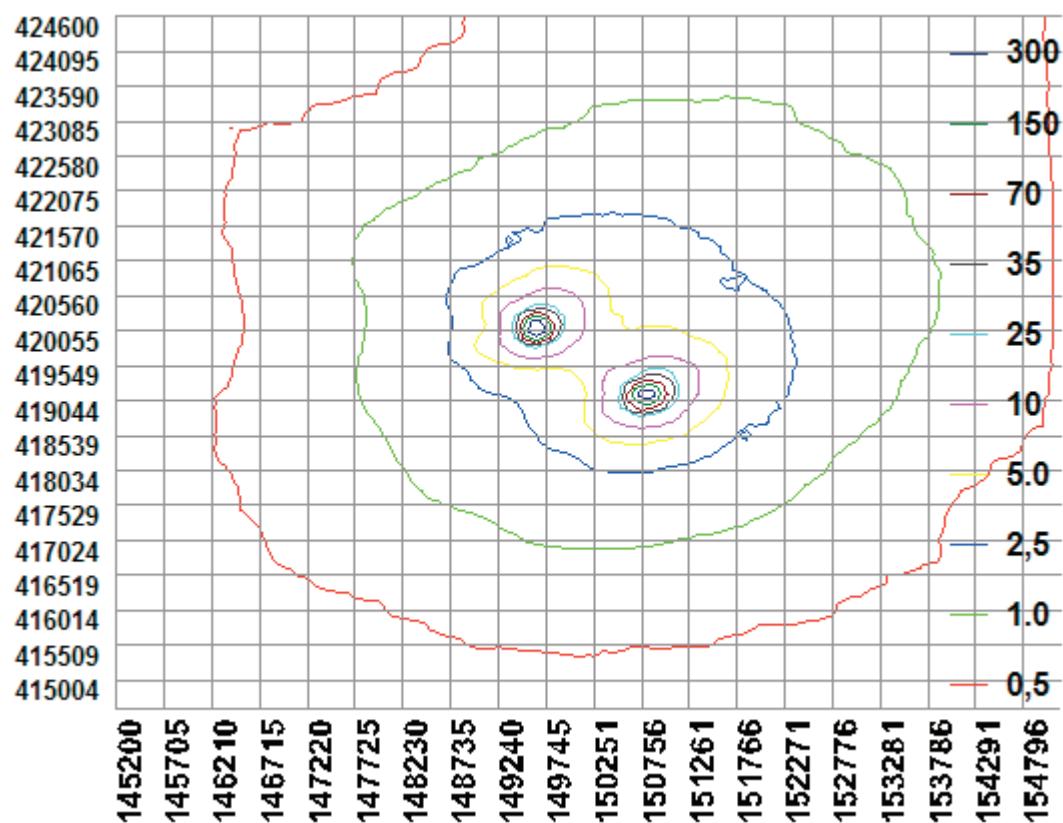
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 stal 3 (677)

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

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 mech. (678)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	24	9.5	228



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Van Oers nieuwe situatie

Gemaakt op: 23-05-2015 8:54:13

Zwaartepunt X: 150,200 Y: 419,600

Cluster naam: Van Oers, Wertsteeg 14, Kerkdriel

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	150 849	419 037	1,5	1,5	0,5	0,40	172
2	Stal 2	150 836	419 062	1,5	1,5	0,5	0,40	269
3	Stal 3	150 860	419 054	1,5	1,5	0,5	0,40	62
4	Stal 5	150 820	419 086	1,5	1,5	0,5	0,40	873
5	Voorstraat 49 stal 1	149 574	420 162	1,5	1,5	0,5	0,40	30
6	Voorstraat 49 stal 2	149 584	420 139	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Voorstraat 49 stal 3	149 594	420 112	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Voorstraat 49 mech.	149 600	420 101	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam <i>Rijntakken</i>	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H91E0A Rivierbegeleidende alluviale bossen	149 638	424 736	0,43
2	H6510 A Glanshaverhooilanden	151 698	424 736	0,60
3	H6120 Stroomdalgraslanden	149 101	425 782	0,32

Details van Emissie Punt: Stal 1 (671)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A	Jongvee	44	3.9	171.6

Details van Emissie Punt: Stal 2 (672)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	16	9.5	152
2	A3	Jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal 3 (673)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: Stal 5 (674)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.14.1	Melkkoeien	123	7.1	873.3

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 stal 1 (675)

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

1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Jongvee	0	3.9	0
3	A4.100	Vleeskalveren	12	2.5	30

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 stal 2 (676)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 stal 3 (677)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Voorstraat 49 mech. (678)

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

