



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 15 april 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014016711 - gemeente Oude IJsselstreek
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een rundvee­veehouderij aan Nieuweweg 18, 7078 AC, Megchelen.
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Dhr. H.A.M. Krebber en mevr. L.L.M. Bramel
Zaaknummer : 2014-016711

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer H.A.M. Krebber en mevr. L.L.M. Bramel, Nieuweweg 18 te Megchelen, hierna te noemen aanvrager, van 9 december 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 de melkrundveehouderij middels realisatie van een nieuwe ligboxenstal. De vleesvarkentak wordt beëindigd. De inrichting is gelegen op ongeveer 14.000 meter van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 9 december 2014, gebruikt.

Op 11 maart 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij hebben verzocht.

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

de heer H.A.M. Krebber en mevr. L.L.M. Bramel 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 Montfortland is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 10 maart 2014 voor de locatie Sint Isidorusstraat 5 in Stokkum door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk word overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding het zaaknummer van dit besluit.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij wordt uitgebreid middels realisatie van een ligboxenstal. De vleesvarkenstak binnen het bedrijf wordt beëindigd.

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)
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	16 februari 1999	1.348,9
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	6 januari 2009	1.884

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 aan de Sint Isidorusstraat 5 te Stokkum.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning ingevolge de Hinderwet	27 mei 1982	510,0
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	6 januari 2004	605,2

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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 510 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Isidorusstraat 5 in Stokkum worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. De vergunning d.d. 6 januari 2004 is van rechtswege onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit milieubeheer komen te vallen. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 10 maart 2015 voor deze inrichting bij de gemeente Montfortland een melding in het kader van het Activiteitsbesluit is ingediend, waarin de overdracht van ammoniakrechten is vastgelegd. Deze vergunning treedt pas in werking nadat een bevestigingsbrief van de gemeente Montfortland is overlegd, waaruit blijkt dat de melding door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 6 januari 2009 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Nieuweweg 18, Megchelen

Vergunde veebezetting op 6 februari 2009		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	50
Vrouwelijk jongvee	A3	6
Vleesvarkens	D3.100.2	243

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	290
Vrouwelijk jongvee	A3	160

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Sint Isidorusstraat 5, Stokkum

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	25
Vrouwelijk jongvee	A3	25
Vleesvarkens	D3.100.2	50

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 (of gebiedsnaam, wanneer alleen op rand getoetst wordt)	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24-3-2000	Aanvraag	Vershil
Gelderse Poort rand	0,2	0,2	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	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 beeindiging van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Sint Isidorustraat 5 in Stokkum 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.

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, 15 april 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekeningen vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekeningen 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-Stacksberekeningen vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Nieuweweg 18, vergunde situatie VR

Gemaakt op: 12-03-2015 14:52:58

Zwaartepunt X: 218,400 Y: 430,800

Cluster naam: Nieuweweg 18, vergunde situatie VR

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb . hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 11	223 129	429 256	0,0	1,5	0,5	0,40	475
2	Stal 3	223 081	429 281	4,0	3,5	0,5	4,00	473
3	Stal 4	223 087	429 300	1,5	1,5	0,5	0,40	23
4	Stal 5	223 119	429 287	4,0	3,5	0,5	4,00	378
5	St. Isist. stal 1	212 251	432 782	1,5	1,5	0,5	0,40	202
6	St. Isist. stal 2	212 238	432 791	1,5	1,5	0,5	0,40	133
7	St. Isist. stal 3	212 224	432 777	1,5	1,5	0,5	0,40	175

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Gelderse Poort rand <i>Rijntakken</i>	208 668	428 638	0,23
2	H91E0A	207 321	429 162	0,19
3	H3270	207 179	429 236	0,19
4	H91E0A	206 907	430 782	0,20
5	H3150	206 933	431 033	0,20
6	H6510A	206 561	432 721	0,15

Details van Emissie Punt: Stal 11 (72)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Stal 3 (73)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	135	3.5	472.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (74)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	6	3.9	23.4

Details van Emissie Punt: Stal 5 (75)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	108	3.5	378

Details van Emissie Punt: St. Isist. stal 1 (76)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	18	9.5	171
2	A3	Jongvee	8	3.9	31.2

Details van Emissie Punt: St. Isist. stal 2 (77)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	7	9.5	66.5
2	A3	Jongvee	17	3.9	66.3

Details van Emissie Punt: St. Isist. stal 3 (78)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	50	3.5	175

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekeningen aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Nieuweweg 18, aangevraagd
Gemaakt op: 12-03-2015 15:45:59
Zwaartepunt X: 216,600 Y: 431,400
Cluster naam: Nieuweweg 18, aangevraagde situatie
Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb . hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	St. Isist. stal 1	212 251	432 782	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	St. Isist. stal 2	212 238	432 791	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	St. Isist. stal 3	212 224	432 777	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal A	223 083	429 284	1,5	1,5	0,5	0,40	195
5	Stal BC	223 158	429 294	1,5	1,5	0,5	0,40	3 184

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Gelderse Poort rand <i>Rijntakken</i>	208 668	428 638	0,19
2	H91E0A	207 321	429 162	0,15
3	H3270	207 179	429 236	0,15
4	H91E0A	206 907	430 782	0,15
5	H3150	206 933	431 033	0,15
6	H6510A	206 561	432 721	0,14

Details van Emissie Punt: St. Isist. stal 1 (76)

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

Details van Emissie Punt: St. Isist. stal 2 (77)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: St. Isist. stal 3 (78)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: Stal A (85)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Stal BC (86)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	290	9.5	2755
2	A3	Jongvee	110	3.9	429