



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 23 maart 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-013972- gemeente West Maas
en Waal
Activiteit : het uitbreiden van een biologische rundveehouderij aan de Papesteeg 4,
6621 KW Dreumel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : VOF De Welzijnshoeve
Zaaknummer : 2014-013972

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF De Welzijnshoeve, Papesteeg 4 te Dreumel hierna te noemen aanvrager, van 9 oktober 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een biologische rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.850 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 oktober 2014, gebruikt.

Op 15 oktober 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken 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, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

VOF De Welzijnshoeve 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 blijft alleen in werking zolang de SKAL-erkenning van het bedrijf krachtens artikel 29, lid 1 van Verordening (EG) nr. 834/2007 en Verordening (EG) nr. 889/800 (eisen voor de biologische productiemethode) niet vervalt.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een biologische rundveehouderij waarbij melkrundvee en vrouwelijk jongvee wordt gehouden.

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

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Revisievergunning Hinderwet	1 mei 1989	1.735,3
Revisievergunning Wet milieubeheer	30 augustus 2007	2.441,6

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.

In tabel 2 is de vergunde 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 & 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	50
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	60
Gespeende biggen	D1.1.100.1	600
Kraamzeugen	D1.2.100	28
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	102
Dekberen	D2.100	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	200
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	140

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 & 7-12-2004	Aangevraagd	Verschil
Rand Rijntakken 1	0,9	1,4	0,5
Rand Rijntakken 2	1,3	1,8	0,5

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 & 7 december 2004 sprake is van een toename van stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen.

De aanvrager vraagt vergunning aan voor het in werking hebben van een biologische rundveehouderij, die voldoet aan het SKAL keurmerk.

Artikel 6 van de toelichting van de Beleidsregels Stikstof en Natura 2000 Gelderland geeft bedrijven, die een SKAL keurmerk bezitten een uitzonderingspositie. Dergelijke bedrijven zijn dermate extensief, dat een bedrijfsuitbreiding weinig gevolgen heeft voor de stikstofdepositie op natura 2000-gebieden.

Gelet hierop achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem d.d. 23 maart 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen;
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 & 7 december 2004;
- 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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 & 7 december 2004

Naam van de berekening: Papesteeg 4 Dreumel vergund

Gemaakt op: 11-03-2015 12:49:08

Zwaartepunt X: 160,300 Y: 428,300

Cluster naam: Papesteeg 4 Dreumel

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	160 340	428 293	1,5	1,5	0,5	0,40	495
2	Stal D1	160 366	428 293	4,5	3,5	0,5	4,00	439
3	Dtal D2	160 376	428 267	4,0	3,2	0,5	4,00	592
4	Stal B	160 321	428 281	1,5	1,5	0,5	0,40	59
5	Stal C	160 334	428 253	1,5	1,5	0,5	0,40	156

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken 1	157 536	429 094	0,94
2	Rijntakken 2	158 470	430 475	1,32

Details van Emissie Punt: Stal A (101)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2 jr.	50	9.5	475
2	A3	vrouwelijk jongvee to 2 jr.	5	3.9	19.5

Details van Emissie Punt: Stal D1 (102)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	guste en dragende zeugen	102	4.2	428.4
2	D2.100	dekberen	2	5.5	11

Details van Emissie Punt: Dtal D2 (103)

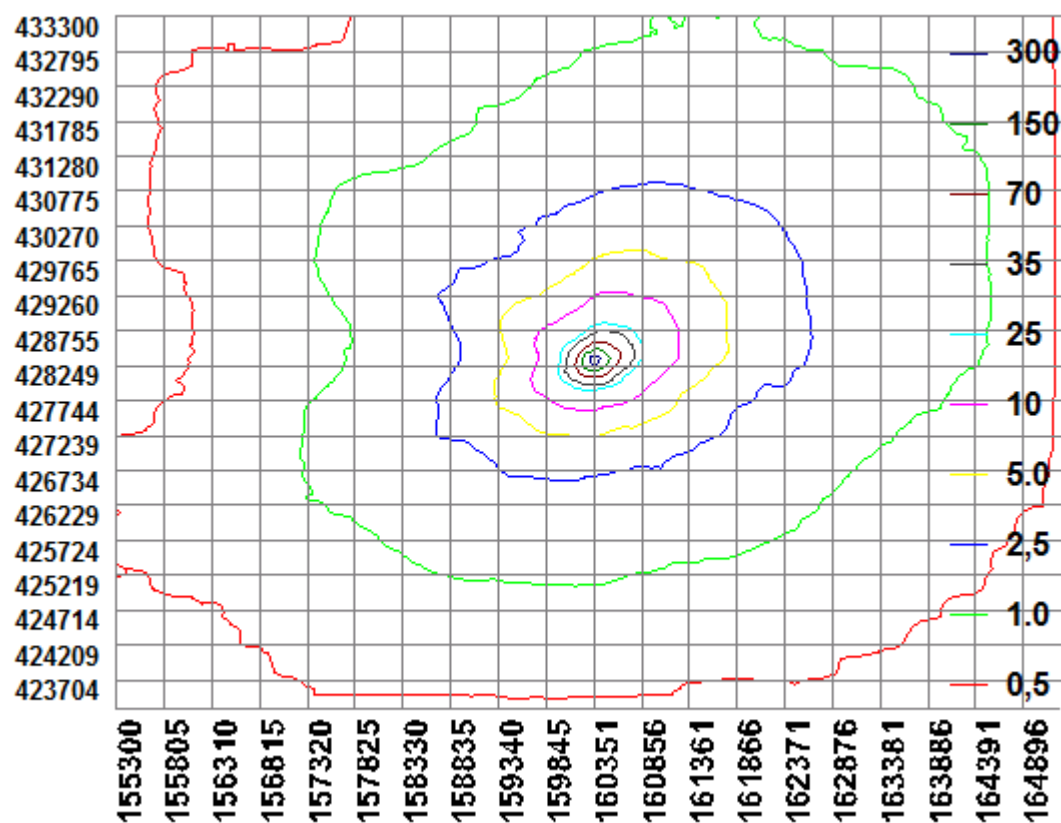
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	kraamzeugen	28	8.3	232.4
2	D1.1.100.1	gespeende biggen	600	0.6	360

Details van Emissie Punt: Stal B (104)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Stal C (105)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	40	3.9	156



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Papesteeg 4 beoogd

Gemaakt op: 11-03-2015 13:46:07

Zwaartepunt X: 160,300 Y: 428,300

Cluster naam: Papesteeg 4 Dreumel beoogd

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	160 340	428 291	1,5	1,5	0,5	0,40	78
2	Stal B	160 319	428 279	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Stal D	160 365	428 290	1,5	1,5	0,5	0,40	156
4	Stal E	160 309	428 224	1,5	1,5	0,5	0,40	570
5	Stal C	160 346	428 241	1,5	1,5	0,5	0,40	1 486

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand 1	157 536	429 094	1,36
2	Rijntakken rand 2	158 470	430 475	1,84

Details van Emissie Punt: Stal A (108)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal B (109)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal D (110)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal E (111)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2 jr.	60	9.5	570

Details van Emissie Punt: Stal C (112)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk en kalfkoeien >2 jr.	140	9.5	1330
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	40	3.9	156

