



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 1 april 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017467 - gemeente Oost Gelre
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan de Kerkdijk 2, 7134 NL
Vragender
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap Bennink
Zaaknummer : 2014-017467

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Bennink, Kerkdijk 2 te Vragender, hierna te noemen aanvrager, van 23 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 een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.100 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op ongeveer 8.000 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 23 december 2014, gebruikt.

Op 19 maart 2015 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap Bennink 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 in werking nadat de gemeente Oost Gelre de ontvangst van de ingediende Melding Activiteitenbesluit d.d. 16 maart 2015 van het bedrijf aan de Meddoseweg 11 te Vragender heeft bevestigd en deze heeft geaccepteerd.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij een uitbreiding plaatsvindt van het aantal stuks melkkoeien en vrouwelijk jongvee door het verlengen van stal A.

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 de Natura 2000-gebieden Korenburgerveen en Bekendelle. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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 Hinderwet	28 mei 1991	821,0

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

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Meddoseweg 11 te Vragender.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	14 december 1998	2.604,3

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 687,5 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Meddoseweg 11 te Vragender worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 16 maart 2015 door deze inrichting bij de gemeente Oost Gelre een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Kerkdijk 2 te Vragender

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk-en kalfkoeien	A 1.100.1	70
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	40

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk-en kalfkoeien	A 1.100.1	127
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	76

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Meddoseweg 11 te Vragender

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk-en kalfkoeien	A 1.100.1	55
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	37
Vleesvarkens	D 3.100.1	775

In de Aagro-Stacksberekening is gerekend met een veebezetting die gebruikt is voor de saldering, namelijk 687,5 kg. Dit is een deel van bovenstaande vergunde ammoniakemissierechten.

In totaal zal er 2.379,3 kg worden overgedragen naar 5 verschillende bedrijven die het gebruiken om extern te salderen in het kader van de Natuurbeschermingswet.

Hierna blijven de volgende dieren nog aanwezig:

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D 3.100.1	20

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)		
	7 december 2004	Aanvraag	Vershil
<i>Korenburgerveen</i>			
H7120 Herstellende hoogvenen	2,9	1,5	-1,4
H91E0C Beekbegeleidende bossen	1,4	1,2	-0,2
H7210 Galigaanmoerassen	1,6	1,1	-0,5
H7110A Actieve hoogvenen	2,0	1,1	-0,9

<i>Bekendelle</i>			
H91E0C Beekbegeleidende bossen	0,3	0,2	-0,1
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,3	0,2	-0,1
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	0,3	0,2	-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 Meddoseweg 11 te Vragender 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, 1 april 2015

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Korenburgerveen is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen ¹	=	=
H91D0 Hoogveenbossen ¹	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹ Prioritair habitatype

Bekendelle (Habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Bekendelle is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Bekendelle.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbossen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	>

¹ Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Kerkdijk 2 Vragender vergund

Gemaakt op: 19-03-2015 12:02:12

Zwaartepunt X: 238,900 Y: 444,500

Cluster naam: Kerkdijk 2 te Vragender

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	237 854	443 799	1,5	1,5	0,5	0,40	665
2	Stal B	237 815	443 787	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Meddoseweg stal 3	240 932	445 988	1,9	6,7	0,4	4,00	688

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Korenburgerveen (rand)</i>	240 778	444 837	2,76
2	H7120 Herstellende hoogvenen	241 098	444 916	2,88
3	H91E0C Beekbegeleidende bossen	241 484	443 991	1,43
4	H7210 Galigaanmoerassen	241 794	444 221	1,57
5	H7110A Actieve hoogvenen	241 975	444 959	2,01
6	<i>Bekendelle (rand)</i>	244 482	439 898	0,26
7	H91E0C Beekbegeleidende bossen	244 672	440 104	0,26
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 797	439 957	0,25
9	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 266	440 171	0,25

Details van Emissie Punt: Stal A (10858)

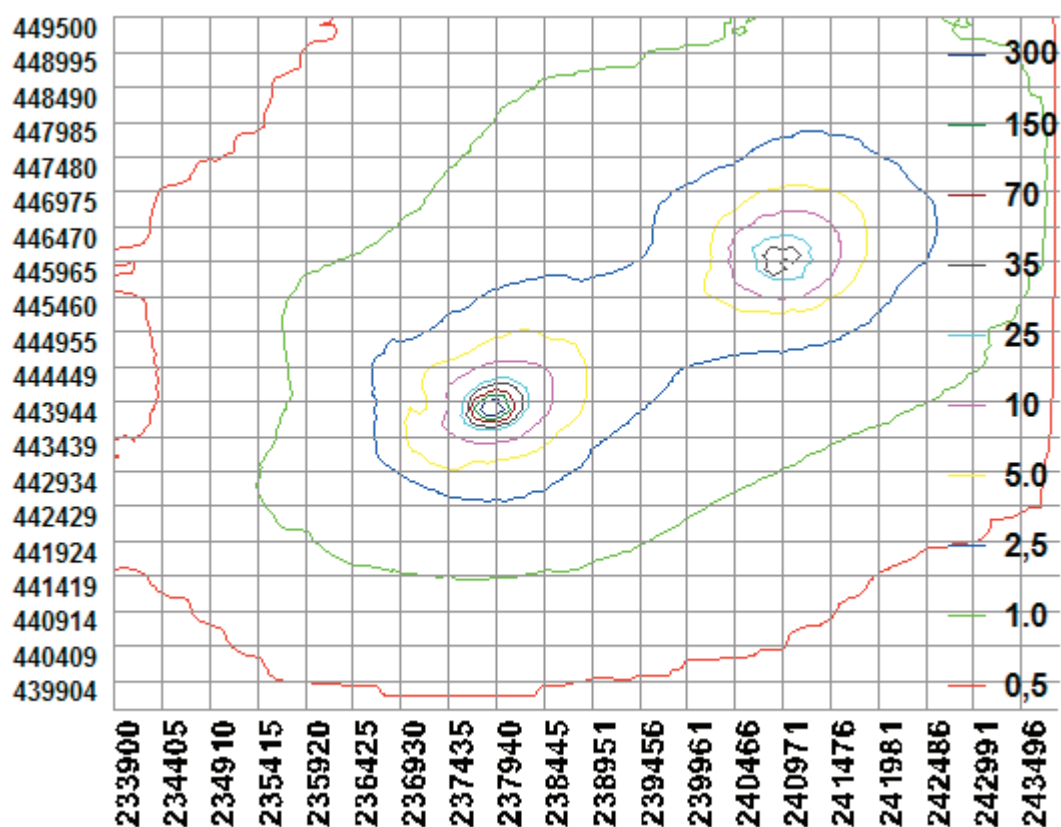
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	70	9.5	665

Details van Emissie Punt: Stal B (10859)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Meddoseweg stal 3 (10869)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	275	2.5	687.5



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Kerkdijk 2 Vragender aanvraag

Gemaakt op: 19-03-2015 13:02:18

Zwaartepunt X: 238,900 Y: 444,500

Cluster naam: Kerkdijk 2 te Vragender

Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	237 854	443 799	1,5	1,5	0,5	0,40	1 347
2	Stal B	237 815	443 787	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Meddoseweg stal 3	240 932	445 988	1,9	6,7	0,4	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Korenburgerveen (rand)</i>	240 778	444 837	1,58
2	H7120 Herstellende hoogvenen	241 098	444 916	1,52
3	H91E0C Beekbegeleidende bossen	241 484	443 991	1,22
4	H7210 Galigaanmoerassen	241 794	444 221	1,12
5	H7110A Actieve hoogvenen	241 975	444 959	1,06
6	<i>Bekendelle (rand)</i>	244 482	439 898	0,24
7	H91E0C Beekbegeleidende bossen	244 672	440 104	0,24
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 797	439 957	0,23
9	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 266	440 171	0,23

Details van Emissie Punt: Stal A (10858)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	127	9.5	1206.5
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	36	3.9	140.4

Details van Emissie Punt: Stal B (10859)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Meddoseweg stal 3 (10869)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	0		0	0	0

