



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 10 december 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-005362 - gemeente Deventer
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan de Boersenk 4,
7437 PR Bathmen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Melkveehouderij In 't Hof
Zaaknummer : 2014-005362

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkveehouderij In 't Hof, Boersenk 47437 PR Bathmen, hierna te noemen aanvrager, van 31 maart 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 7800 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 maart 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 17 oktober 2014 tot 28 november 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Deventer. Wij hebben 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

Melkveehouderij In 't Hof een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het/de volgende voorschrift(en):

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij een nieuwe melkrundveestal wordt gerealiseerd. Deze vervangt de paardenstal.

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)
Revisievergunning	19-05-1992	1335
Revisievergunning	11-10-1994	1347,1
Gedeeltelijke intrekking	07-07-1998	1009,6
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	02-10-2006	1009,6
Melding Besluit landbouw milieubeheer	09-01-2009	1452,5

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 Blankenadijk 1 te Bathmen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Oprichtingsvergunning	24-10-1978	555,75
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	15-08-1995	555,75
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	10-04-2001	260,35
Melding Activiteitenbesluit	20-03-2014	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 op 10 april 2001 melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer geaccepteerd waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum voor het Vogelrichtlijngebied Rijntakken. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 260,35 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Blankenadijk 1 te Bathmen, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 20 maart 2014 door deze inrichting bij de gemeente Deventer een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

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

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Boersenk 4 Bathmen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	85
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	50
Volwassen paarden	K1	1
Paarden in opfok	K2	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.1.5 / BWL 2010.24.V4	122
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	85

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Blankenadijk 1 Bathmen

Vergunde veebezetting op 10 april 2001		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	20
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	14
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.100	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 gemiddeld 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	Verschil
<i>Rijntakken</i>	0,2	0,2	-
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	-
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,2	-
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	-
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	-
Veluwe VR	0,2	0,2	-

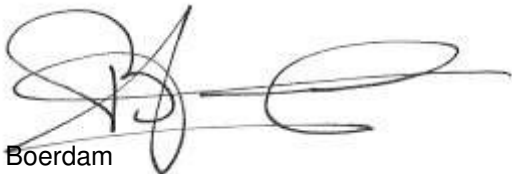
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Blankenadijk 1 te Bathmen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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
teammanager Vergunningverlening

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 van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied
- 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 ontwikkelingsdoelstelling)

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 inclusief saldering

Naam van de berekening: Boersenk 4 Bathmen vergund
Gemaakt op: 3-10-2014 11:58:22
Zwaartepunt X: 217,500 Y: 471,800
Cluster naam: Boersenk 4 Bathmen
Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Boersenk 4 Stal 3	217 471	471 923	1,5	1,5	0,5	0,40	808
2	Boersenk 4 Stal 4	217 467	471 941	1,5	1,5	0,5	0,40	195
3	Boersenk 4 Stal 5	217 464	471 885	1,5	1,5	0,5	0,40	7
4	Blankenadijk Stal 1	217 582	471 745	1,5	1,5	0,5	0,40	190
5	Blankenadijk Stal 4	217 618	471 739	1,5	1,5	0,5	0,40	55
6	Blankenadijk Stal 7	217 647	471 749	1,5	1,5	0,5	0,40	16

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	h6510A	209 846	469 966	0,19
2	h3150	209 746	469 977	0,18
3	h6120	209 842	469 808	0,19
4	h91E0A	209 575	469 736	0,18
5	VR	210 080	470 246	0,19

Details van Emissie Punt: Boersenk 4 Stal 3 (458)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien >2 jr.	85	9.5	807.5

Details van Emissie Punt: Boersenk 4 Stal 4 (459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	50	3.9	195

Details van Emissie Punt: Boersenk 4 Stal 5 (460)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	1	5	5
2	K2	paarden in opfok	1	2.1	2.1

Details van Emissie Punt: Blankenadijk Stal 1 (461)

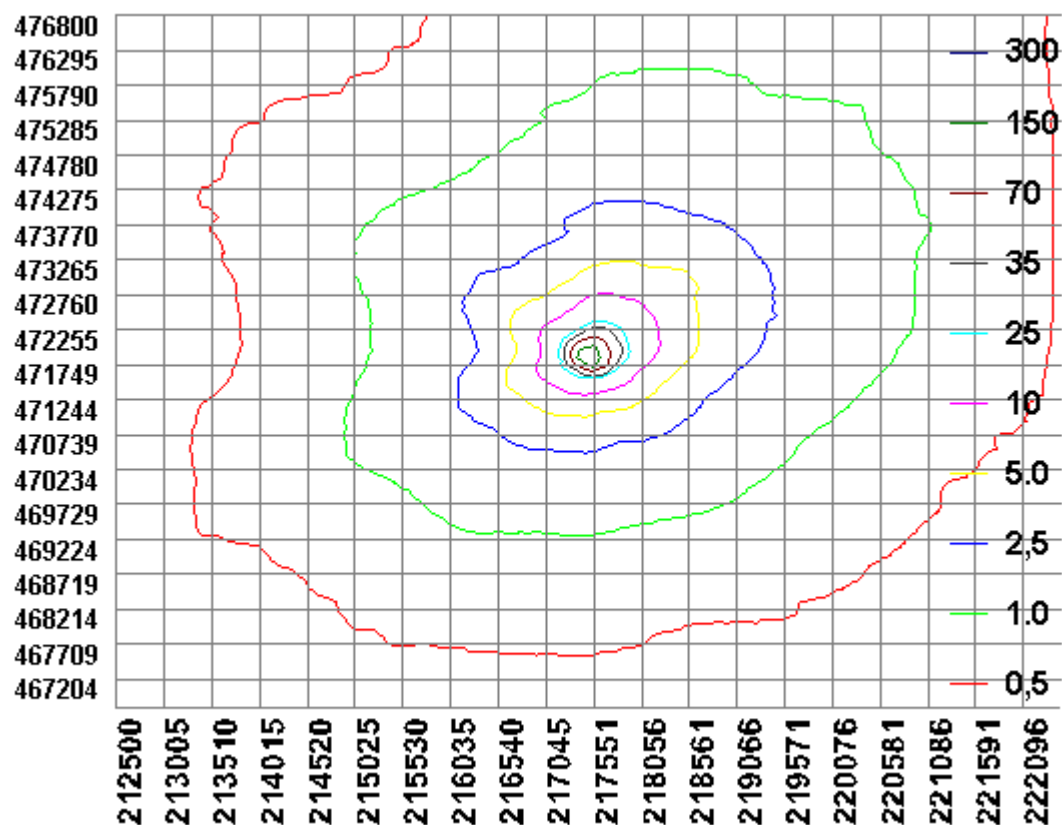
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalffkoeien > 2 jr.	20	9.5	190

Details van Emissie Punt: Blankenadijk Stal 4 (462)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	14	3.9	54.6

Details van Emissie Punt: Blankenadijk Stal 7 (463)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	legkippen	50	0.315	15.75



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Boersenk 4 Bathmen beoogd
 Gemaakt op: 3-10-2014 12:36:22
 Zwaartepunt X: 217,500 Y: 471,900
 Cluster naam: Boersenk 4 Bathmen
 Berekenende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Boersenk 4 Stal 3	217 471	471 923	1,5	1,5	0,5	0,40	156
2	Boersenk 4 Stal 4	217 467	471 941	1,5	1,5	0,5	0,40	176
3	Boersenk 4 Stal 9	217 457	471 861	1,5	1,5	0,5	0,40	939

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	h6510A	209 846	469 966	0,19
2	h3150	209 746	469 977	0,18
3	h6120	209 842	469 808	0,19
4	h91E0A	209 575	469 736	0,19
5	VR	210 080	470 246	0,19

Details van Emissie Punt: Boersenk 4 Stal 3 (458)

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

Details van Emissie Punt: Boersenk 4 Stal 4 (459)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Boersenk 4 Stal 9 (460)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.5.1	melk- en kalfkoeien > 2 jr.	122	7.7	939.4

