



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 20 april 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-000330 – gemeente Werkendam
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Zandpad 12, 4254 XN
Sleeuwijk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Mts. A.B. Ottevanger en C.W.A. Ottevanger-Kuijpers
Zaaknummer : 2014-000330

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A.B. Ottevanger en C.W.A. Ottevanger-Kuijpers, hierna te noemen aanvrager, van 8 januari 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 Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem en op ongeveer 4.500 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 januari 2014, gebruikt.

Op 8 mei 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 11 april 2014 hebben verzocht.

Op 26 juni 2014 hebben wij een ontwerpbesluit genomen over de aanvraag waarin wij hebben aangegeven voornemens te zijn de vergunning te weigeren. Naar aanleiding hiervan heeft de aanvrager een zienswijze ingediend waarin is aangegeven dat bij berekening van de depositie onterecht geen rekening is gehouden met het feit dat een deel van het melkvee in een emissie-arme stal zal worden gehuisvest. Daarom hebben wij een nieuw ontwerp-besluit genomen.

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.B. Ottevanger en C.W.A. Ottevanger-Kuijpers 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.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het aantal dieren wordt uitgebreid en nieuwe stalruimte 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 de Natura 2000-gebieden Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem en Lingegebied & Diefdijk-Zuid. 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)
Melding Besluit melkrundveehouderijen	30 november 1995	809,5

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 Oudendijk 92, 4285 WL Woudrichem.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	29 juni 1993	737,0

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 de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 737,0 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Oudendijk 92 te Woudrichem, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 8 mei 2014 door deze inrichting bij de gemeente Woudrichem 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 Zandpad 12 te Sleenwijk

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	77
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	20

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	51
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.13.1	89
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	97

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Oudendijk 92 te Woudrichem

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	55
Vrouwelijke jongvee tot 2 jaar	A3	55

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 dec. 2004 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem</i>			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	1,4	1,1	-0,3
H6510A Glanshaverhooilanden	1,5	1,2	-0,3
H6120 Stroomdalgraslanden	1,3	1,0	-0,3
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,4	0,3	-0,1
<i>Lingegebied & Diefdijk-zuid</i>			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,6	0,6	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,6	0,6	0,0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

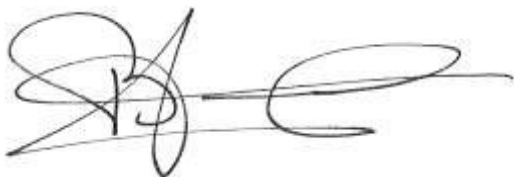
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan Oudendijk 92 te Woudrichem te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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

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 de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem)
(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; <(<)) behoudsdoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ²	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ²	=	>

²Prioritair habitattypen

Lingegebied & Diefdijk-Zuid (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingegebied & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)
(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; <(<)) behoudsdoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen ²	=(<)	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen ²	=(<)	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ²	=(<)	>

² Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Zandpad 12 vergunde situatie

Gemaakt op: 28-05-2014 11:21:11

Zwaartepunt X: 126,100 Y: 424,400

Cluster naam: Zandpad 12 Sleeuwijk

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	125 735	424 708	1,5	1,5	0,5	0,40	810
2	Stal Oudendijk 92	126 538	424 075	1,5	1,5	0,5	0,40	737
3	Stal C1	125 768	424 686	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal C2	125 776	424 698	7,1	5,8	0,4	4,0	0

Gevoelige locaties:

Volg-nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem rand	129 152	424 900	1,29
2	H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	129 104	425 167	1,36
3	H6510A Glanshaverhooilanden	128 877	425 605	1,54
4	H6120 Stroomdalgraslanden	129 124	425 597	1,26
5	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	132 527	424 339	0,36
6	Linge & diefdijk zuid rand	128 221	429 197	0,79
7	H91EOC Beekbegeleidende alluviale bossen	129 002	429 969	0,56
8	H91EOA Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	128 036	430 115	0,57

Details van Emissie Punt: Stal A (323)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	77	9.5	731.5
2	A3	jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal Oudendijk 92 (324)

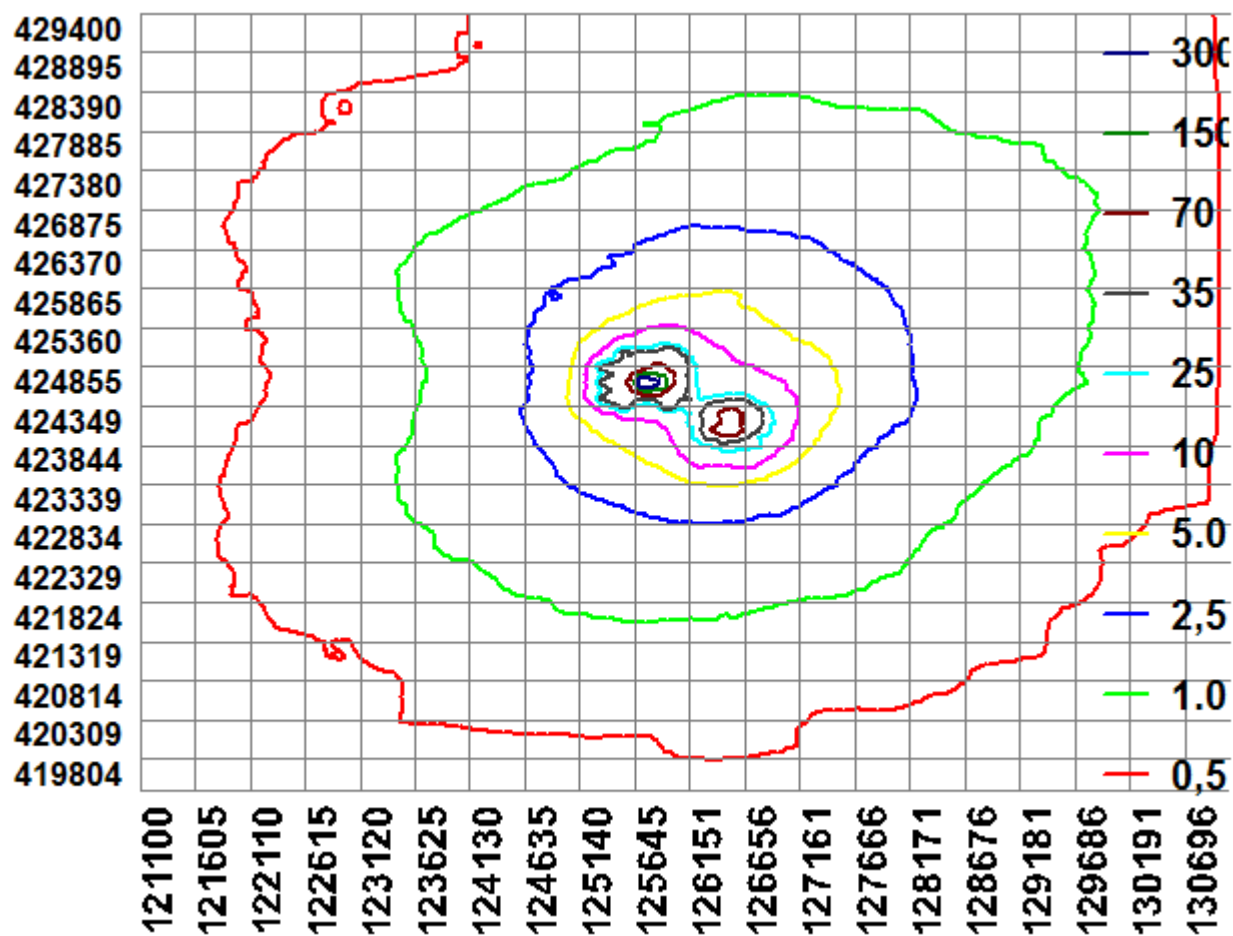
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	55	9.5	522.5
2	A3	jongvee	55	3.9	214.5

Details van Emissie Punt: Stal C1 (333)

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

Details van Emissie Punt: Stal C2 (334)

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



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Ottevanger aanvraag

Gemaakt op: 14-01-2015 9:53:54

Zwaartepunt X: 125,800 Y: 424,700

Cluster naam: Ottevanger Zandpad 12 Sleeuwijk

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	125 727	424 695	1,5	1,5	0,5	0,40	1 183
2	Stal C1	125 768	424 686	1,5	1,5	0,5	0,40	218
3	Stal C2	125 776	424 698	7,1	5,8	0,4	4,00	94

Gevoelige locaties:

Volg-nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	129 104	425 167	1,07
2	H6510 Glanshaverhooilanden	128 877	425 605	1,17
3	H6120 Stroomdalgraslanden	129 124	425 597	0,98
4	H3150 Meren met krabbescheer en fontijnkruiden	132 527	424 339	0,30
5	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	129 002	429 969	0,56
6	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	128 036	430 115	0,57

Details van Emissie Punt: Stal A (236)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	51	9.5	484.5
2	A1.13.1	Melkkoeien	89	7.1	631.9
3	A3	Vrouwelijk jongvee	17	3.9	66.3

Details van Emissie Punt: Stal C1 (238)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	56	3.9	218.4

Details van Emissie Punt: Stal C2 (239)

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

