



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum besluit : 11 januari 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-009333 - gemeente Barneveld
Activiteit : het verplaatsen van een rundveehouderij naar de Rijksweg 55, 3781 LT
Voorthuizen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap L.C. van Woudenbergh en W. van Woudenbergh-van de Pol
Zaaknummer : 2015-009333

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap L.C. van Woudenbergh en W. van Woudenbergh-van de Pol Baron van Nagelstraat 104, 3781 LM Voorthuizen, hierna te noemen aanvrager, van 30 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het verplaatsen van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.900 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 juni 2015, gebruikt. Middels een aanvulling van 24 augustus 2015 is de aangevraagde veebezetting gewijzigd, de gewijzigde veebezetting is het uitgangspunt geweest bij de toetsing van de aanvraag.

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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap L.C. van Woudenbergh en W. van Woudenbergh-van de Pol 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 melk- en vleesrundveehouderij waarbij de aanvrager zijn bedrijf aan de Baron van Nagelstraat 104 te Voorthuizen gaat verplaatsen naar de Rijksweg 55 te Voorthuizen. Hiervoor zullen er nieuwe stallen worden gebouwd. Na verplaatsing zullen er op het bedrijf 11 melk- en kalfkoeien, 50 zoogkoeien en 291 vleesstieren gehouden worden. Het bedrijf aan de Baron van Nagelstraat 104 verdwijnt vanwege de aanleg van een verkeersweg.

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 'Veluwe'. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	17 april 1979	1.637,7
Wet milieubeheer	26 november 2003	62,7

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 26 november 2003 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de huidige bedrijfslocatie aan de Baron van Nagelstraat 104 te Voorthuizen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	23 juni 1999	1.752,0
Wet milieubeheer	2 augustus 2000	1.751,9

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 op 2 augustus 2000 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.751,9 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Baron van Nagelstraat 104 te Voorthuizen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 30 juni 2015 door deze inrichting bij de gemeente Barneveld een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 2 augustus 2000 weergegeven voor het bedrijfslocatie waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Rijksweg 55 te Voorthuizen

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.1 / BB93.06.009	11

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.1 / BB93.06.009	11
Zoogkoeien > 2 jaar	A2.100	50
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6.100	291

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Baron van Nagelstraat 104 te Voorthuizen

Vergunde veebezetting op 2 augustus 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	496
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6.100	3

Na het in bedrijf nemen van de inrichting aan de Rijksweg 55 te Voorthuizen wordt er op de Baron van Nagelstraat 104 te Voorthuizen geen vee meer gehouden.

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)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
H4030 Droge heiden	1,0	0,8	-0,2
H9190 Oude eikenbossen	0,3	0,3	-
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,6	0,5	-0,1
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,3	0,3	-
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,3	0,3	-
H6230 heischrale graslanden	0,2	0,1	-0,1
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	-
H7110 B Actief hoogveen (heideveentjes)	0,2	0,1	-0,1
H91E0 C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,2	-

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

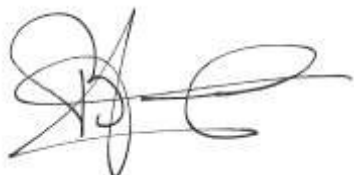
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van het bedrijf gelegen aan Baron van Nagelstraat 104 te Voorthuizen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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

Beroep

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 het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. 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 Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stui/zandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs- en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		=	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Woudenbergh Voorthuizen vergund
Gemaakt op: 14-08-2015 21:07:47
Zwaartepunt X: 169,000 Y: 465,200
Cluster naam: Woudenbergh Voorthuizen
Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	BvNstr. Stal C	169 221	465 117	1,5	1,5	0,5	0,40	1 274
2	BvNstr. Stal D	169 222	465 086	1,5	1,5	0,5	0,40	16
3	BvNstr. Stal E	169 213	465 135	1,5	1,5	0,5	0,40	462
4	Rksweg Stal E	168 388	465 388	1,5	1,5	0,5	0,40	63

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H 4030	173 047	469 534	1,02
2	H9190	177 805	465 156	0,29
3	H9120	174 176	469 866	0,59
4	H2310	177 344	465 246	0,31
5	H5130	178 016	469 214	0,31
6	H6230	180 678	462 459	0,16
7	H3130	178 822	475 760	0,21
8	H7110B	182 939	468 917	0,15
9	H91E0C	179 853	474 518	0,20

Details van Emissie Punt: BvNstr. Stal C (1918)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	364	3.5	1274

Details van Emissie Punt: BvNstr. Stal D (1919)

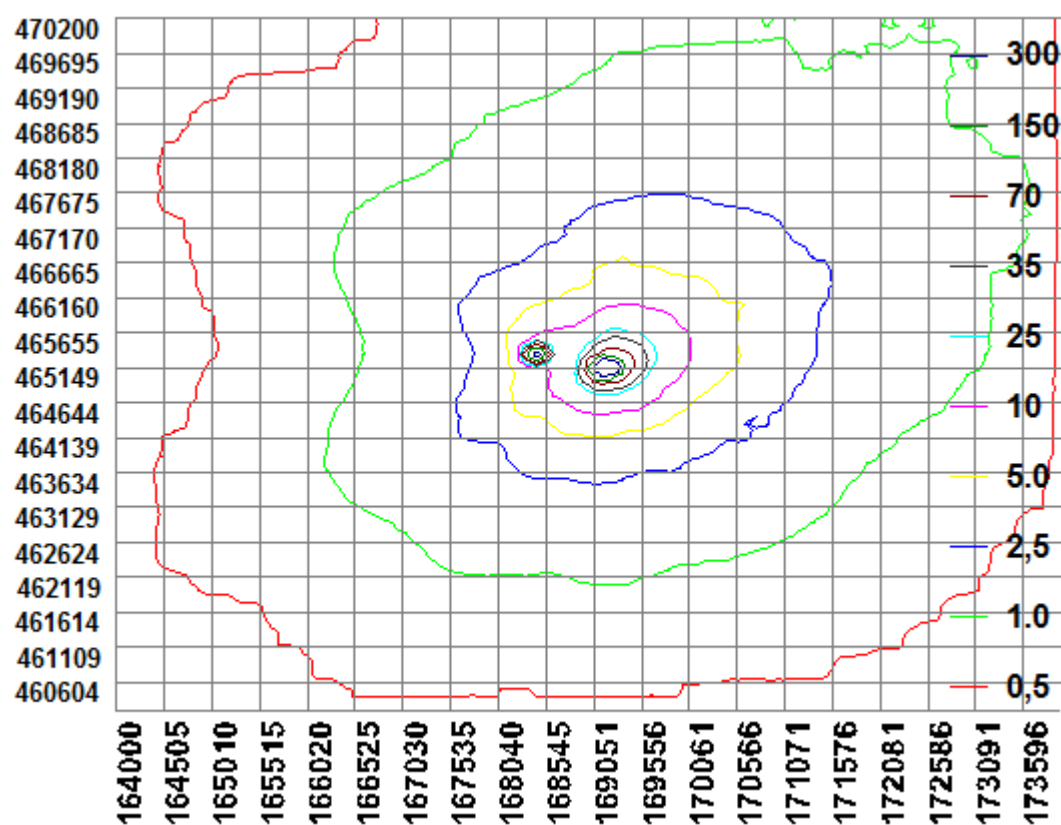
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	Vleesstieren	3	5.3	15.9

Details van Emissie Punt: BvNstr. Stal E (1920)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	132	3.5	462

Details van Emissie Punt: Rksweg Stal E (1921)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	11	5.7	62.7



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 14-029-Woudenbergh-gevraagd-2015

Gemaakt op: 18-08-2015 9:12:12

Zwaartepunt X: 168,700 Y: 465,300

Cluster naam: 14-029-Woudenbergh-gevraagd-2015-08-17

Berekende ruwheid: 0,27 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	BvNstr. Stal C	169 221	465 117	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	BvNstr. Stal D	169 222	465 086	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	BvNstr. Stal E	169 213	465 135	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Rksweg Stal E	168 388	465 388	1,5	1,5	0,5	0,40	63
5	Stal B	168 457	465 379	1,5	1,5	0,5	0,50	164
6	Stal C	168 488	465 318	1,5	1,5	0,5	0,40	769
7	Stal D	168 374	465 369	1,5	1,5	0,5	0,40	80
8	Stal F	168 368	465 385	1,5	1,5	0,5	0,40	41
9	Stal G	168 415	465 314	1,5	1,5	0,5	0,40	694

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	173 047	469 534	0,84
2	H9190	177 805	465 156	0,25
3	H9120	174 176	469 866	0,52
4	H2310	177 344	465 246	0,27
5	H5130	178 016	469 214	0,27
6	H6230	180 678	462 459	0,14
7	H3130	178 822	475 760	0,20
8	H7110B	182 939	468 917	0,14
9	H91E0C	179 853	474 518	0,19

Details van Emissie Punt: BvNstr. Stal C (1761)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: BvNstr. Stal D (1762)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: BvNstr. Stal E (1763)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

Details van Emissie Punt: Rksweg Stal E (1764)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	11	5.7	62.7

Details van Emissie Punt: Stal B (1765)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	zoogkoeien	40	4.1	164

Details van Emissie Punt: Stal C (1766)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	vleesstieren	145	5.3	768.5

Details van Emissie Punt: Stal D (1767)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	vleesstieren	15	5.3	79.5

Details van Emissie Punt: Stal F (1768)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	zoogkoeien	10	4.1	41

Details van Emissie Punt: Stal G (1769)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2.100	vleesstieren	131	5.3	694.3

