

BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 21 september 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-005661 - gemeente Putten
Activiteit : het uitbreiden en wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij
aan de Knapzaksteeg 17, 3882 TG Putten
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap Van den Hazel-Geurts
Zaaknummer : 2015-005661

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Van den Hazel-Geurts, Knapzaksteeg 17 te Putten, hierna te noemen aanvrager, van 9 april 2015 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 4.000 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 9 april 2015, gebruikt. Op 26 juni 2015 heeft aanvrager via zijn adviseur, de heer Van Schaik, de aangevraagde situatie gewijzigd. Deze gewijzigde aantallen zijn het uitgangspunt geweest bij de beoordeling 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 Van den Hazel-Geurts 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 de veestapel wordt vergroot tot 56 melk- en kalfkoeien met 30 stuks bijbehorend vrouwelijk jongvee. Voor de melkkoeien wordt een nieuwe stal 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.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied 'Veluwe'. 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)
Melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	26 november 1991	399,7
Vergunning Wet milieubeheer	14 december 2000	271,6

Bij bovenstaand overzicht moet opgemerkt worden dat middels de vergunning uit 2000 ook 3.954 vleeseenden vergund waren. Deze eenden zijn echter nooit gehouden en is dit deel van de vergunning niet in werking getreden. Voor het verkrijgen van de vergunning in 2000 is in het kader van het Ammoniakreductieplan Gelderse Vallei (ARP) gesaldeerd met het bedrijf aan de Arlersteeg 8 te Putten. De rechten van 4.200 vleeskuikens en 411 vleesvarkens zijn overgedragen. De emissie van deze overdracht is in de depositieberekening van de vergunde situatie opgenomen.

Op grond van tabel 1 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 14 december 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.

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 14 december 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.1 / BB93.06.009	24
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	16
Zoogkoeien > 2 jaar	A2	20
Vleeskuikens (Arlersteeg 8)	E5.100	4.200
Vleesvarkens (Arlersteeg 8)	D3.100.1	411

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	56
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	30

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

Habitatype in Natura 2000-gebied Veluwe	Depositie		
	Vergund op 14 december 2000	Aangevraagd	Vershil
H4030 Droge heiden	0,5	0,5	-
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,4	0,4	-
H9190 Oude eikenbossen	0,4	0,4	-
H2330 Zandverstuivingen	0,2	0,1	-0,1
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,2	0,1	-0,1
H6230daka Heischrale graslanden	0,1	0,1	-
H4010_A Vochtige heiden op zandgronden	0,1	0,1	-
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,1	0,1	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	-

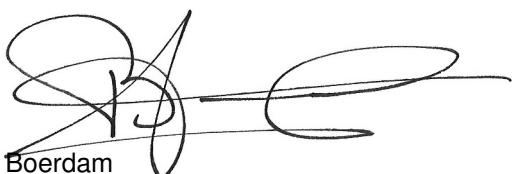
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 14 december 2000 sprake is van een lagere of gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, 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.

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 14 december 2000
- 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 Beschermd 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)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuiwzandheiden 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 14 december 2000

Naam van de berekening: Hazel-Geurts vergund 2000
 Gemaakt op: 31-05-2015 21:09:11
 Zwaartepunt X: 167,400 Y: 472,300
 Cluster naam: Hazel-geurts Putten
 Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Arlersteeg kuik.stal	164 680	474 528	1,5	1,5	0,5	0,40	336
2	Arlersteeg vv.stal	164 680	474 534	3,0	3,0	0,5	4,00	750
3	Koestal	168 330	471 628	1,5	1,5	0,5	0,40	166
4	Kippenstal	168 354	471 614	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Varkensstal	168 367	471 626	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Nieuwe Stal	168 311	471 631	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Jongveestal	168 333	471 621	1,5	1,5	0,5	0,40	106
8	Potstal	168 333	471 608	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	170 829	472 728	0,49
2	H9120	171 789	472 707	0,37
3	H9190	171 745	472 089	0,42
4	H2330	174 299	478 658	0,22
5	H2310	175 081	480 177	0,19
6	H6230dka	177 625	473 085	0,13
7	H4010A	178 840	475 570	0,12
8	H91E0C	179 476	475 646	0,11
9	H3130	178 704	475 881	0,13

Details van Emissie Punt: Arlersteeg kuik.stal (1243)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E.5.100	Vleeskuikens	4200	0.08	336

Details van Emissie Punt: Arlersteeg vv.stal (1244)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	300	2.5	750

Details van Emissie Punt: Koeststal (1245)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	24	4.3	103.2
2	A3	Jongvee	16	3.9	62.4

Details van Emissie Punt: Kippenstal (1246)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Ouderdieren leghennen	0	0.315	0

Details van Emissie Punt: Varkensstal (1247)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: Nieuwe Stal (1248)

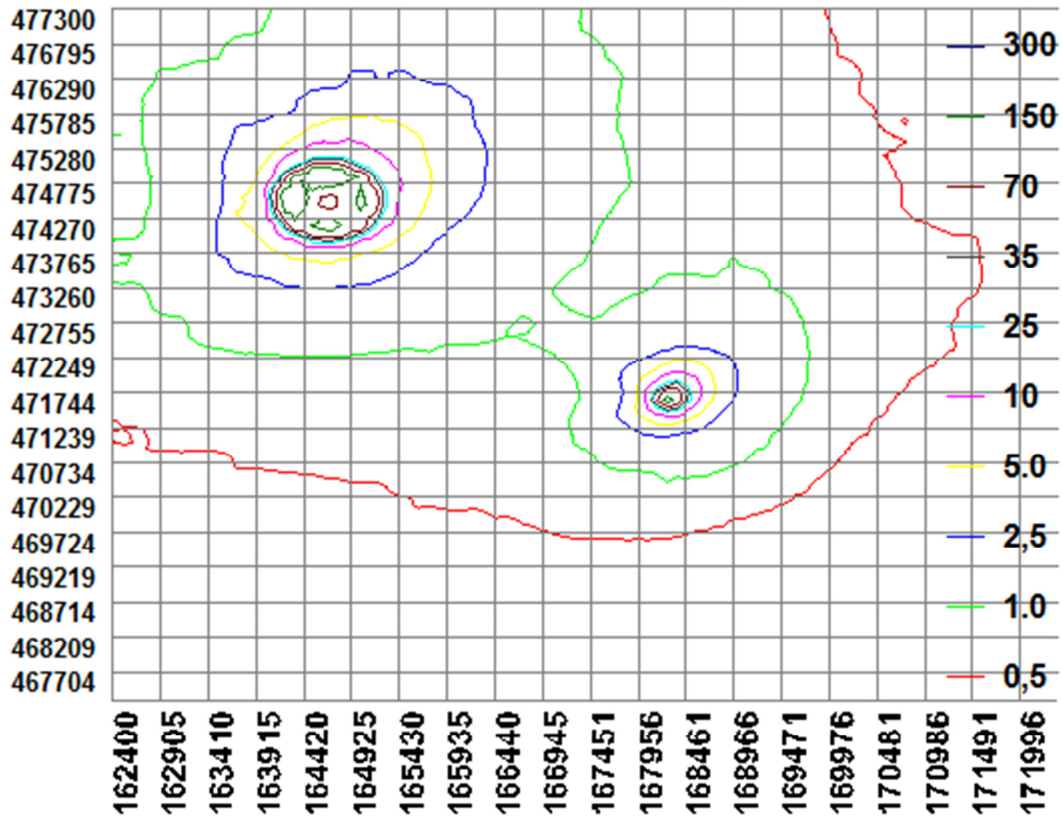
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Jongveestal (1249)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0
2	A2	Zoogkoeien	20	5.3	106

Details van Emissie Punt: Potstal (1250)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Hazel Putten aangepaste aanvraag
 Gemaakt op: 23-06-2015 20:33:06
 Zwaartepunt X: 167,400 Y: 472,300
 Cluster naam: Hazel-geurts Putten
 Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Arlersteeg kuik.stal	164 680	474 528	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Arlersteeg vv.stal	164 680	474 534	3,0	3,0	0,5	4,00	0
3	Koestal	168 330	471 628	1,5	1,5	0,5	0,40	103
4	Kippenstal	168 354	471 614	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Varkensstal	168 367	471 626	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Nieuwe Stal	168 311	471 631	1,5	1,5	0,5	0,40	382
7	Jongveestal	168 333	471 621	1,5	1,5	0,5	0,40	39
8	Potstal	168 333	471 608	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	170 829	472 728	0,53
2	H9120	171 789	472 707	0,35
3	H9190	171 745	472 089	0,42
4	H2330	174 299	478 658	0,12
5	H2310	175 081	480 177	0,10
6	H6230dka	177 625	473 085	0,08
7	H4010A	178 840	475 570	0,06
8	H91E0C	179 476	475 646	0,06
9	H3130	178 704	475 881	0,07

Details van Emissie Punt: Arlersteeg kuik.stal (1243)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E.5.100	Vleeskuikens	0	0.08	0

Details van Emissie Punt: Arlersteeg vv.stal (1244)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: Koeststal (1245)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	24	4.3	103.2
2	A3	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Kippenstal (1246)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Ouderdieren leghennen	0	0.315	0

Details van Emissie Punt: Varkensstal (1247)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

Details van Emissie Punt: Nieuwe Stal (1248)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	32	9.5	304
2	A3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Jongveestal (1249)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	10	3.9	39
2	A2	Zoogkoeien	0	5.3	0

Details van Emissie Punt: Potstal (1250)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

