



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 22 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-005160 - gemeente Putten
Activiteit : het uitbreiden van een opfokjongveebedrijf aan de Nijkerkerstraat 70,
3882 PJ PUTTEN
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap B. Veldhuizen en D.J. Veldhuizen-Niebeek
Zaaknummer : 2015-005160

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap B. Veldhuizen en D.J. Veldhuizen-Niebeek aan de Nijkerkerstraat 70, 3882 PJ te Putten, hierna te noemen aanvrager, van 31 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van een opfokjongveebedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.700 meter van het Natura 2000-gebied Arkemheen, op ongeveer 2.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren en op ongeveer 6.500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 26 maart 2015, gebruikt.

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 B. Veldhuizen en D.J. Veldhuizen-Niebeek een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een opfokjongveebedrijf waarbij de veestapel iets toeneemt in de bestaande rundveestallen. Er vindt geen nieuw- en/of aanbouw plaats en er worden geen emissiearme stalsystemen toegepast.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel 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.

We nemen in de toetsing het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren niet mee. Voor de Vogelrichtlijn niet, omdat er in dit geval geen sprake is van effecten door stikstofdepositie op de leefgebieden van de soorten. De kwalificerende vogelsoorten voor dit gebied zijn water- en moerasvogels. De betreffende broedvogels zijn gebonden aan rietkragen en/of ruigten. Deze leefgebieden zijn niet gevoelig voor stikstof of de tolerantie is groter dan de huidige achtergronddepositie van stikstof in dit gebied. Voor de niet-broedvogels geldt dat deze vogelsoorten het gebied gebruiken als slaapplek en/of foerageergebied. De betreffende soorten eten vis en planten. Ook hierbij is er geen sprake van gevoeligheid voor stikstof of een overspannen situatie. De habitattypen waar dit gebied voor is aangewezen zijn evenmin stikstofgevoelig.

Ook nemen we in de toetsing het Vogelrichtlijngebied Arkemheen niet mee. De leefgebieden van de voorkomende vogelsoorten zijn niet gevoelig voor stikstof of de tolerantie is groter dan de huidige achtergronddepositie van stikstof in dit gebied. Ook voor wat betreft de voorkomende vogelsoorten is er geen sprake van gevoeligheid voor stikstof of een overspannen situatie.

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 Habitatrictlijngebieden, 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	10 februari 1993	1.330,1
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	26 februari 2001	1.092,6
Milieuvergunning	15 juni 2009	936,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 15 juni 2009 een milieuvergunning 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 15 juni 2009		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	240
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	255

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 15 juni 2009	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
H4030, Droge heiden	0,2	0,2	0,0
H9120, Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0,0
H9190, Oude eikenbossen	0,2	0,2	0,0
H2310, Stuifzandheiden met struikhei	0,1	0,1	0,0
H3160, Zure vennen	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 juni 2009 sprake is van een 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.

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 Provinciaal loket (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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 juni 2009
- 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 aan-gemeld 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 15 juni 2009

Naam van de berekening: Vergund Nijkerkerstraat 70, Putt
Gemaakt op: 26-05-2015 12:43:31
Zwaartepunt X: 164,100 Y: 472,500
Cluster naam: Nijkerkerstraat 70, Putten
Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal	164 154	472 542	1,5	1,5	0,5	0,40	663
2	Jongveestal	164 159	472 493	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Jongveestal	164 121	472 557	1,5	1,5	0,5	0,40	117

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe-H4030	170 690	472 986	0,23
2	Veluwe-H9120	171 850	472 878	0,18
3	Veluwe-H9190	171 706	472 184	0,16
4	Veluwe-H2310	175 075	469 277	0,08
5	Veluwe-H3160	175 161	469 113	0,08

Details van Emissie Punt: Jongveestal (2122)

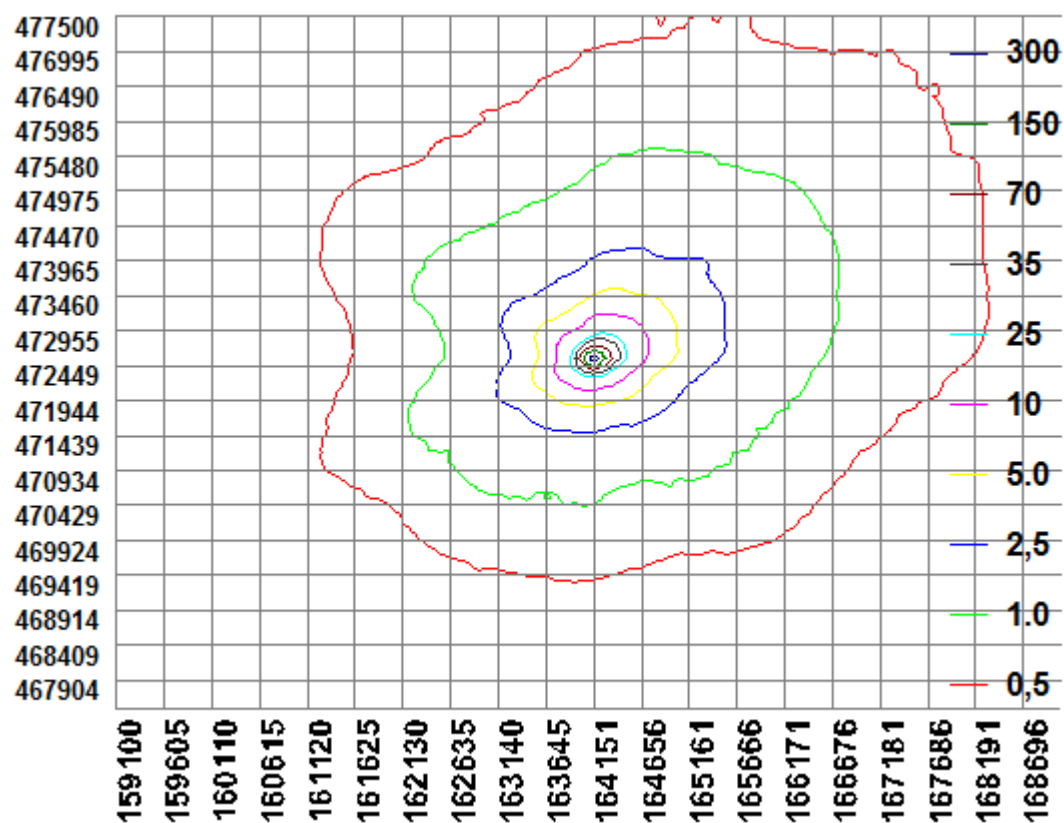
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	170	3.9	663

Details van Emissie Punt: Jongveestal (2123)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Jongveestal (2124)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	30	3.9	117



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beoogd Nijkerkerstraat 70, Putten
 Gemaakt op: 26-05-2015 12:25:13
 Zwaartepunt X: 164,100 Y: 472,500
 Cluster naam: Nijkerkerstraat 70, Putten
 Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal	164 154	472 542	1,5	1,5	0,5	0,40	722
2	Jongveestal	164 159	472 493	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Jongveestal	164 121	472 557	1,5	1,5	0,5	0,40	117

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe-H4030	170 690	472 986	0,24
2	Veluwe-H9120	171 850	472 878	0,19
3	Veluwe-H9190	171 706	472 184	0,17
4	Veluwe-H2310	175 075	469 277	0,08
5	Veluwe-H3160	175 161	469 113	0,08

Details van Emissie Punt: Jongveestal (2122)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	185	3.9	721.5

Details van Emissie Punt: Jongveestal (2123)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Jongveestal (2124)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrl jongvee	30	3.9	117

