



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 10 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-004759 – gemeente Dronten
Activiteit : het uitbreiden van een vleeskalkoenenhouderij aan de Harderringweg 17,
8256 PT Biddinghuizen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer R.J.M. Custers
Zaaknummer : 2014-004759

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer R.J.M. Custers, Harderringweg 17 te Biddinghuizen, hierna te noemen aanvrager, van 21 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 vleeskalkoenenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 10.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 21 maart 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

Op 20 juni 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 17 juni 2014 hebben verzocht.

Op 30 juli 2014 hebben wij een ontwerpbesluit genomen waarin wij hebben aangegeven voornemens te zijn de gevraagde vergunning te weigeren. Hierop heeft de aanvrager op 17 september 2014 een zienswijze ingediend. Op 23 december 2014 is een gewijzigde aanvraag 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

De heer R.J.M. Custers 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 vleeskalkoenenhouderij waarbij stalruimte wordt vergroot en het aantal dieren wordt uitgebreid.

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 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)
Wet milieubeheer	14 juli 1998	12.240

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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.

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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskalkoenen	F4.100	18.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalkoenen	F4.9 / BWL 2010.13V3	28.450

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
H2330 Zandverstuivingen	1,0	1,0	0,0
H4030 Droge heiden	0,7	0,7	0,0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,9	0,9	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,7	0,7	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,9	0,9	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,7	0,7	0,0
H3160 Zure vennen	0,5	0,5	0,0
H7110B Actief hoogveen	0,5	0,5	0,0

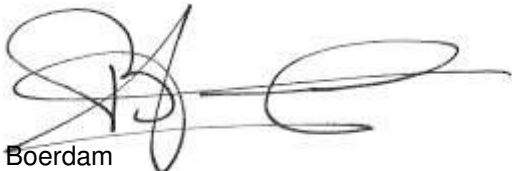
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het 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 Habitatrictlijngebied 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

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 24 maart 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 24 maart 2000

Naam van de berekening: Custers vergunde situatie

Gemaakt op: 6-01-2015 13:11:54

Zwaartepunt X: 169,900 Y: 493,500

Cluster naam: Custers, Harderringweg 17 Biddinghuizen

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	169 888	493 532	1,5	1,5	4,1	0,40	4 896
2	Stal 2	169 908	493 507	1,5	5,5	1,5	0,40	7 344
3	Stal B	169 899	493 541	4,0	4,6	3,7	4,00	0
4	Stal C	169 919	493 515	4,0	5,5	5,2	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volg-nr.	Naam: Veluwe	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H2330 Zandverstuivingen	173 443	483 708	0,96
2	H4030 Droge heiden	180 607	483 628	0,67
3	H2310 Stui fzandheiden met struikhei	177 744	484 347	0,87
4	H9190 Oude eikenbossen	176 492	481 231	0,69
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	175 121	482 309	0,89
6	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	178 716	482 469	0,73

7	H3160 Zure vennen	182 017	480 923	0,52
8	H7110B Actief hoogveen	184 543	484 720	0,51

Details van Emissie Punt: Stal 1 (232)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	Vleeskalkoenen	7200	0.68	4896

Details van Emissie Punt: Stal 2 (233)

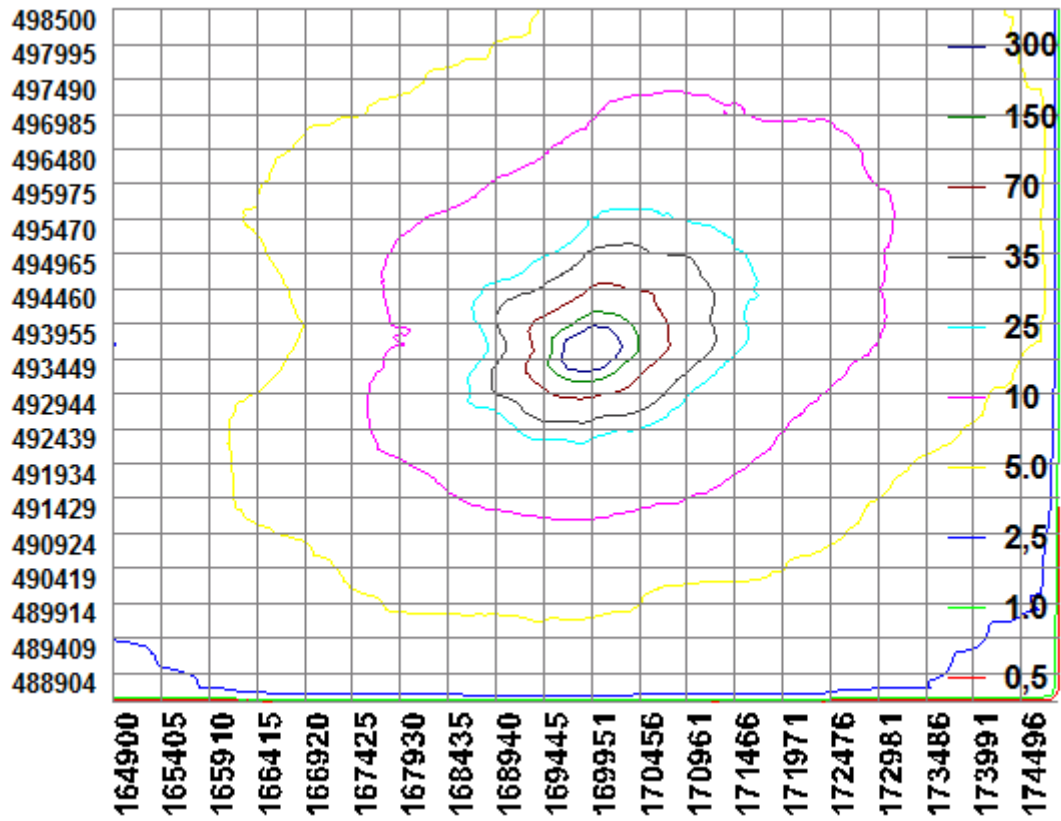
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	Vleeskalkoenen	10800	0.68	7344

Details van Emissie Punt: Stal B (234)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.9	Vleeskalkoenen	0	0.43	0

Details van Emissie Punt: Stal C (235)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.9	Vleeskalkoenen	0	0.43	0



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Custers aangevraagde situatie

Gemaakt op: 6-01-2015 12:48:39

Zwaartepunt X: 169,900 Y: 493,500

Cluster naam: Custers, Harderringweg 17 Biddinghuizen

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	169 888	493 532	1,5	1,5	4,1	0,40	0
2	Stal 2	169 908	493 507	1,5	5,5	1,5	0,40	0
3	Stal B	169 899	493 541	4,0	4,6	3,7	4,00	5 311
4	Stal C	169 919	493 515	4,0	5,5	5,2	4,00	6 923

Gevoelige locaties:

Volg-nr.	Naam: Veluwe	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H2330 Zandverstuivingen	173 443	483 708	0,96
2	H4030 Droge heiden	180 607	483 628	0,67
3	H2310 Stui fzandheiden met struikhei	177 744	484 347	0,87
4	H9190 Oude eikenbossen	176 492	481 231	0,69
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	175 121	482 309	0,89
6	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	178 716	482 469	0,73

7	H3160 Zure vennen	182 017	480 923	0,52
8	H7110B Actief hoogveen	184 543	484 720	0,51

Details van Emissie Punt: Stal 1 (232)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	Vleeskalkoenen	0	0.68	0

Details van Emissie Punt: Stal 2 (233)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	Vleeskalkoenen	0	0.68	0

Details van Emissie Punt: Stal B (234)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.9	Vleeskalkoenen	12350	0.43	5310.5

Details van Emissie Punt: Stal C (235)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.9	Vleeskalkoenen	16100	0.43	6923

