



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 30 juli 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-004759 – gemeente Dronten
Activiteit : het uitbreiden van een vleeskalkoenenhouderij aan Harderringweg 17,
8256 PT Biddinghuizen
Verlenen/weigeren : weigeren 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 een vleeskalkoenenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 10.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 21 maart 2014.

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 **weigeren**.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleeskalkoenenhouderij, waarbij 31.600 vleeskalkoenen worden gehouden.

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.

Op 14 juli 1998 is een vergunning verleend voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. De milieuvergunning is verleend voor drie stallen. De bouwvergunning is verleend voor twee stallen. De bouwvergunning komt dus niet overeen met de milieuvergunning wat, op grond van artikel 20.8 Wm (oud), betekent dat de milieuvergunning niet in werking getreden is. In de vergunde situatie is daarom geen sprake van ammoniakdepositie door dit bedrijf.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 1 veebezetting

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalkoenen	F4.100/n.v.t.	0
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskalkoenen	F4.9/BWL 2010.13V3	31.600

Tabel 2 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
Veluwe			
H9190 Oude eikenbossen	0,0	1,2	+ 1,2
H2330 Zandverstuivingen	0,0	1,0	+ 1,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,0	1,0	+ 1,0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een toename van de 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 toeneemt, achten wij significant negatieve effecten niet uitgesloten.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

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 Provincieloket (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.

Arnhem, 30 juli 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hult		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹		>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: vergund Harderringweg 17 Bidding

Gemaakt op: 14-07-2014 14:04:11

Zwaartepunt X: 169,900 Y: 493,500

Cluster naam: Harderringweg 17 Biddinghuizen

Berekende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	169 875	493 434	1,5	1,5	3,6	0,40	0
2	Stal 2	169 898	493 453	1,5	1,5	3,6	0,40	0
3	Stal 3	169 921	493 472	5,9	4,5	0,7	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rand Veluwe	173 293	483 647	0,00
2	H9190 Oude eikenbossen	176 503	485 115	0,00
3	H2330 Zandverstuivingen	173 293	483 647	0,00
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 588	484 210	0,00

Details van Emissie Punt: Stal 1 (1023)

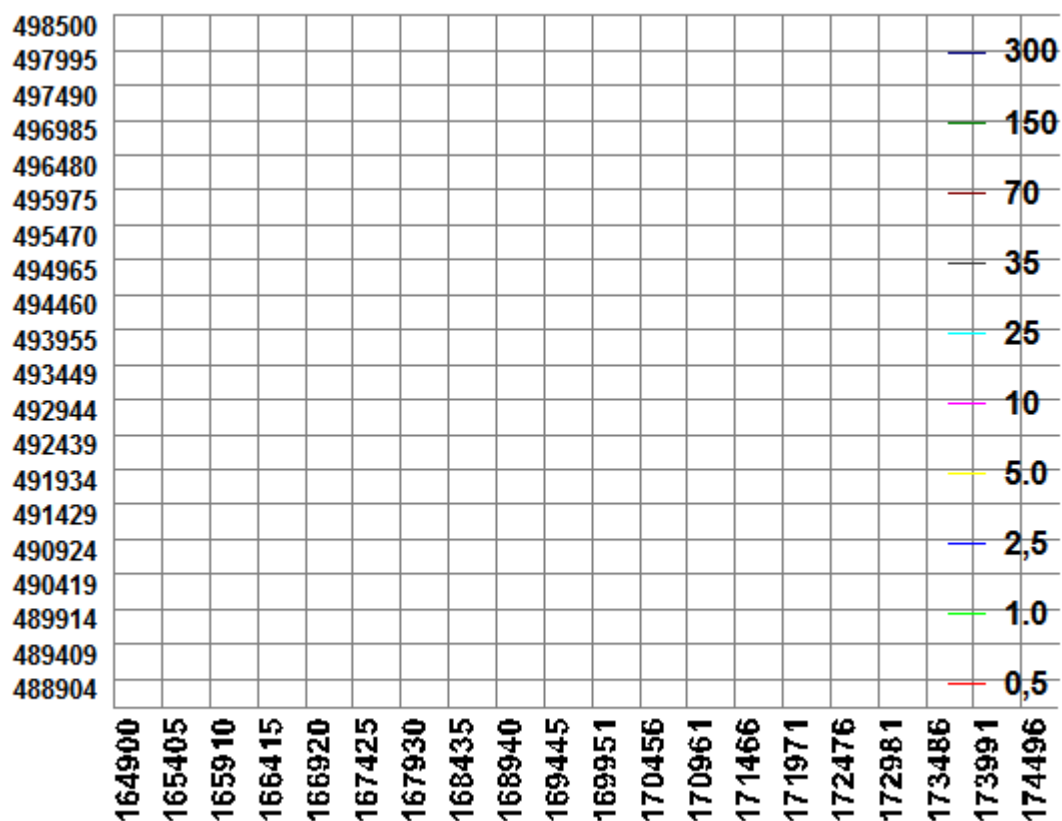
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	Vleeskalkoenen	0	0.68	0

Details van Emissie Punt: Stal 2 (1024)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F 4.100	Vleeskalkoenen	0	0.68	0

Details van Emissie Punt: Stal 3 (1025)

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



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Harderringweg 17 te Biddinghuizen aangevraagd
 Gemaakt op: 21-05-2014 11:18:12
 Zwaartepunt X: 169,900 Y: 493,600
 Cluster naam: Harderringweg 17 te Biddinghuizen
 Berekenende ruwheid: 0,15 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal B	169 933	493 569	2,0	4,6	1,1	0,40	5 900
2	Stal C	169 953	493 543	1,8	5,5	1,1	0,40	7 688

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	173 293	483 647	1,03
2	H9190 Oude eikenbossen	176 503	485 115	1,17
3	H2330 Zandverstuivingen	173 293	483 647	1,03
4	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 588	484 210	1,04

Details van Emissie Punt: stal B (286)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.9	vleeskalkoenen	13720	0.43	5899.6

Details van Emissie Punt: Stal C (290)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F 4.9	vleeskalkoenen	17880	0.43	7688.4

provincie
GELDERLAND

