



2° ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 6 november 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009316 - gemeente Epe
Activiteit : het uitbreiden/wijzigen van een pluimveehouderij aan Dophoeveweg 24,
8161 NP, Epe
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : 't Vemde Holding B.V.
Zaaknummer : 2015-009316

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van 't Vemde Holding B.V. Dophoeveweg 24, 8161 NP te Epe, 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 uitbreiden/wijzigen van de locatie Dophoeveweg 24 te Epe. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.000 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 juni 2015, gebruikt.

Op 3 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waar wij om hebben verzocht.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard. De 1^e ontwerpvergunning heeft in de periode van 16 juli tot 27 augustus ter visie gelegen. Op 26 augustus 2013 heeft VanWestrenen namens de aanvrager een zienswijze ingediend.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

't Vemde Holding B.V. 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 14 februari 2012 verleende verklaring van geen bedenkingen met zaaknummer 2011-004930.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een pluimveehouderij waarbij een deel van het te houden pluimvee op traditionele en een deel op emissiearme wijze wordt gehuisvest. Voor deze locatie is reeds een verklaring van geen bedenkingen verleend. De door de verandering vrijgekomen ammoniakemissie wordt overgedragen aan het bedrijf van de aanvrager op de locatie Vemderweg 12-1 te Epe.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied 'Veluwe'. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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.

Voor de inrichting aan de Dophoeveweg 24 is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Verklaring van geen bedenkingen, zaaknummer 2011-004930	14 februari 2012	4.484,1

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 februari 2012 voor locatie Dophoeveweg 24		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskuikens	E5.10	37.196
Vleeskuikens	E5.100	39.778

Aangevraagde veebezetting voor locatie Dophoeveweg 24		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleeskuikens	E5.11	59.396
Vleeskuikens	E5.100	17.578

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 14-02-2012	Aanvraag	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	7,0	4,2	-2,8
H4030 Droge heiden	11,6	6,9	-4,7
H3230 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	6,8	4,0	-2,8

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 14 februari 2012 sprake is van een afname 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 niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Zienswijzen

Op 26 augustus 2013 heeft VanWestrenen namens de aanvrager een zienswijze ingediend op de eerste ontwerpbesluit. Hierin wordt gesteld dat het niet de bedoeling is geweest om de twee inrichtingen/locaties (waarop de eerste ontwerpbesluit betrekking had) samen te voegen tot 1 vergunning in het kader van de Nbwet, maar om het onderling salderen van ammoniakemissie mogelijk te maken.

Wij kunnen ons vinden in het standpunt en motivatie van de aanvrager en zien geen belemmering om de aanvragen separaat te behandelen. Naar aanleiding van deze zienswijze hebben wij de aanvraag opnieuw beoordeeld en een 2^e ontwerpbesluit opgesteld.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een verklaring van geen bedenkingen van 14 februari 2012. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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 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, 6 november 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 14 februari 2012
- 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 Stufzandheiden 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 februari 2012

Naam van de berekening: Dophoeveweg 24 vergund
 Gemaakt op: 8-09-2015 10:24:20
 Zwaartepunt X: 197,400 Y: 485,900
 Cluster naam: 't Vemde Dophoeveweg 24 Epe
 Berekenende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	197 422	485 949	1,0	3,6	2,6	0,40	746
2	Stal D	197 404	485 949	1,0	3,6	2,6	0,40	1 776
3	Stal G	197 367	485 943	1,0	3,4	2,1	0,40	556
4	Stal H	197 348	485 944	1,0	3,4	2,1	0,40	1 406

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120	196 017	485 744	7,03
2	H4030	196 560	486 893	11,57
3	H2320	196 306	487 505	6,82

Details van Emissie Punt: Stal C (173)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.10	Vleeskuikens	21312	0.035	745.92

Details van Emissie Punt: Stal D (174)

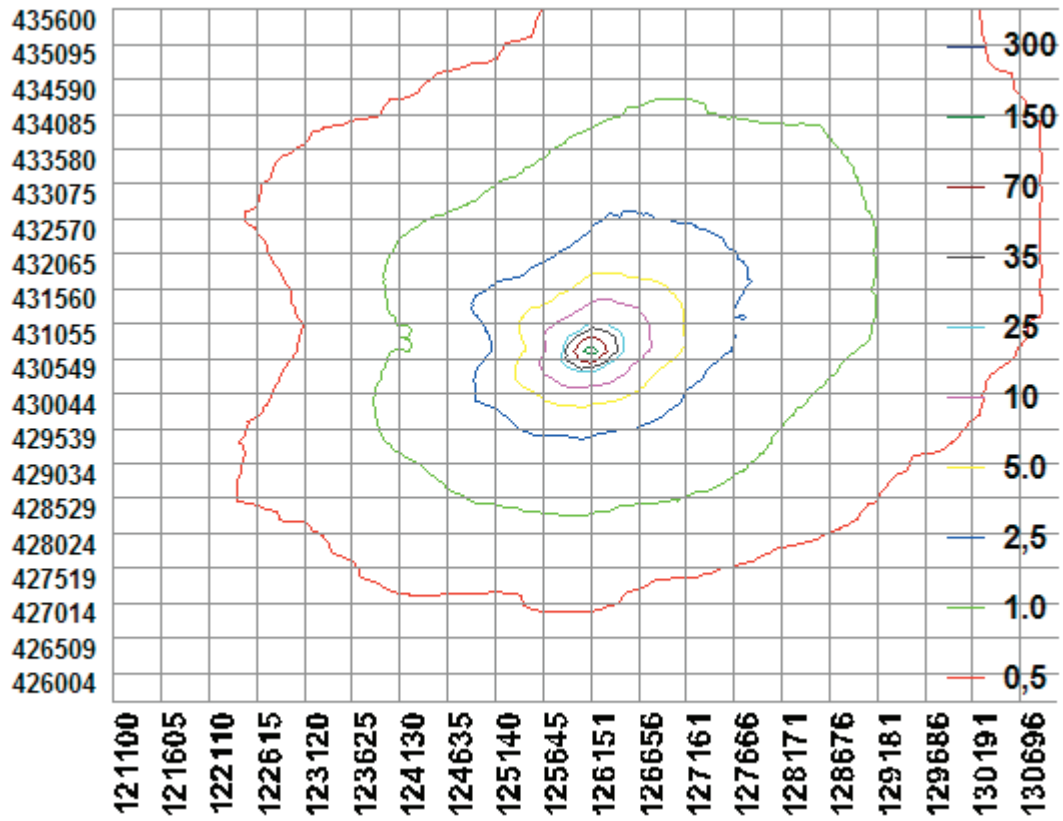
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	22200	0.08	1776

Details van Emissie Punt: Stal G (175)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.10	Vleeskuikens	15884	0.035	555.94

Details van Emissie Punt: Stal H (176)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	17578	0.08	1406.24



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Dophoeveweg 24 aanvraag
 Gemaakt op: 8-09-2015 11:36:10
 Zwaartepunt X: 197,400 Y: 485,900
 Cluster naam: 't Vemde Dophoeveweg 24 Epe
 Berekende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal C	197 422	485 949	1,0	3,6	2,6	0,40	448
2	Stal D	197 404	485 949	1,0	3,6	2,6	0,40	466
3	Stal G	197 367	485 943	1,0	3,4	2,1	0,40	334
4	Stal H	197 348	485 944	1,0	3,4	2,1	0,40	1 406

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120	196 017	485 744	4,23
2	H4030	196 560	486 893	6,88
3	H2320	196 306	487 505	4,03

Details van Emissie Punt: Stal C (173)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	21312	0.021	447.552

Details van Emissie Punt: Stal D (174)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	22200	0.021	466.2

Details van Emissie Punt: Stal G (175)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	Vleeskuikens	15884	0.021	333.564

Details van Emissie Punt: Stal H (176)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	17578	0.08	1406.24

