



2° ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikelen 19d en 19e

Datum : 1 augustus 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-018427 - gemeente Dronten
Activiteit : het uitbreiden van een veehouderij aan Roggebotweg 26, 8251 PS
Dronten
Verlenen/weigeren : verlenen

Aanvrager : S. Kleis
Zaaknummer : 2013-018427

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van S. Kleis, Roggebotweg 26 te Dronten, hierna te noemen aanvrager, van 13 december 2013 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en 14.000 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe. Het gebied Rijntakken ligt deels in de provincie Overijssel.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 december 2013;
- Aanvullende gegevens inclusief bijlagen, d.d. 30 april 2014.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard. De ontwerpvergunning heeft in de periode van 31 maart 2014 tot 12 mei 2014 ter visie gelegen. Op 30 april 2014 heeft Countus accountants en adviseurs 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

de gevraagde vergunning ten behoeve van het uitbreiden van de veehouderij aan de Roggebotweg 26 te Dronten van S. Kleis te verlenen onder het volgend voorschrift:

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een uitbreiding van een rundveehouderij.

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 binnen de provincie Gelderland 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.

Aanvrager is in het bezit van een melding op grond van het Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet van 12 februari 1992 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding, de bepalingen uit het Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet en de maximaal te huisvesten dieren in de gemelde stallen.

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
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	70
Melkrundvee	A1.100.1	100
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	121
Melkrundvee	A1.17.1	180
Melkrundvee	A1.100.1	10

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 12 februari 1992	Aan-gevraagd	Verschil
Rand Veluwe			
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,1	0,1	-
H2330 Zandverstuivingen	0,1	0,1	-
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,0	0,0	-
H4030 Droge heiden	0,0	0,0	-
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,1	0,0	- 0,1
H6230 Heischrale graslanden	0,0	0,0	-
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,1	0,1	-
H9190 Oude eikenbossen	0,1	0,1	-

Uit tabel 2 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Zienswijze

Op 30 april 2014 heeft Countus accountants en adviseurs namens de aanvrager een zienswijze ingediend. Uit de zienswijze blijkt dat in de vergunde situatie ruimte aanwezig was voor het houden van 100 melkkoeien en 70 stuks jongvee. De melding noch het Besluit

melkrundveehouderijen Hinderwet verzet zich hiertegen. Wij kunnen instemmen met de motivering die in de zienswijze is gegeven. Naar aanleiding van deze zienswijze hebben wij de aanvraag opnieuw beoordeeld en een 2^e ontwerpbesluit opgesteld.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande hebben wij de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Arnhem, 1 augustus 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

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 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 Stuifzandheiden 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 habitattypen

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Roggebotweg 26 Dronten, vergund
Gemaakt op: 28-07-2014 17:34:05
Zwaartepunt X: 184,200 Y: 506,900
Cluster naam: Roggebotweg 26 dronten
Berekende ruwheid: 0,18 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal A/B	184 848	506 856	7,0	5,6	2,7	4,05	855
2	stal D	183 914	506 853	1,5	1,5	0,5	0,40	218
3	stal E	183 938	506 855	1,5	1,5	0,5	0,40	150

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	188 619	493 585	0,07
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	190 145	492 615	0,06
3	H2330 Zandverstuivingen	186 023	490 324	0,06
4	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	190 000	488 609	0,04
5	H4030 Droge heiden	188 900	489 979	0,05
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	188 057	491 010	0,06
7	H6230 Heischrale graslanden	191 508	490 488	0,05
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	189 050	493 239	0,06
9	H9190 Oude eikenbossen	189 317	493 048	0,06
10	Uiterwaarden IJssel rand	198 198	502 173	0,07

Details van Emissie Punt: stal A/B (116)

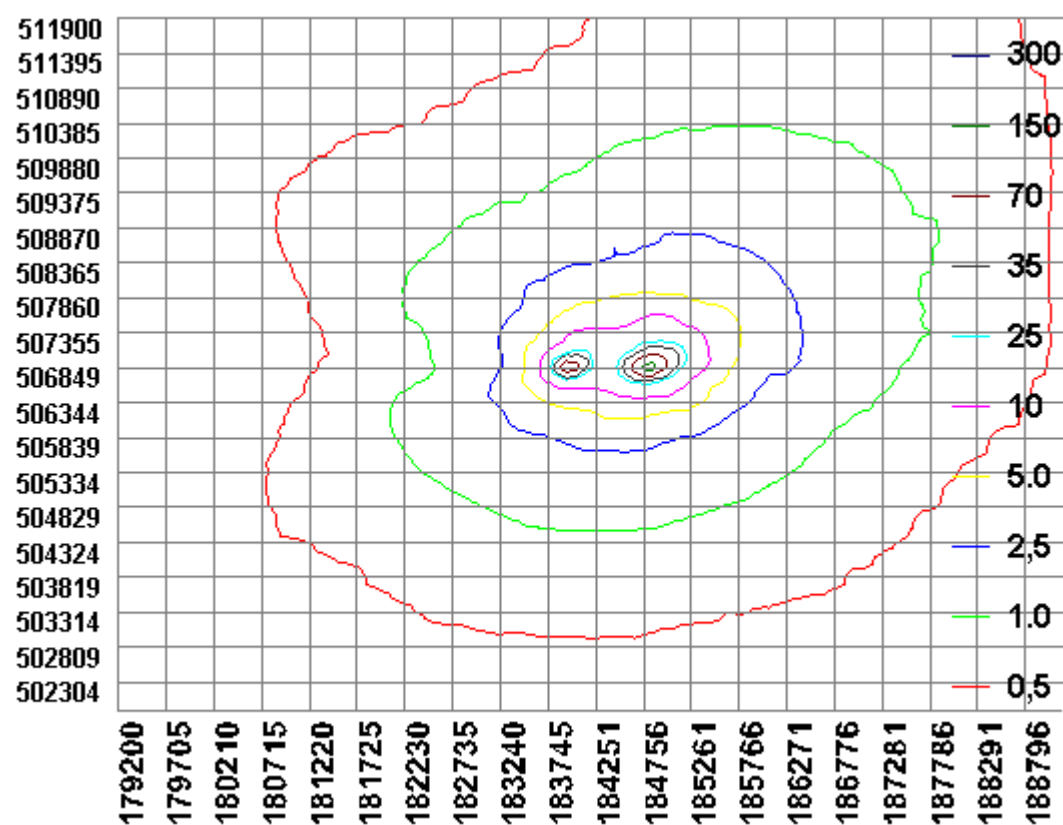
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	90	9.5	855

Details van Emissie Punt: stal D (117)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	56	3.9	218.4

Details van Emissie Punt: stal E (118)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	14	3.9	54.6
2	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Roggebotweg 26 Dronten, aanvraag
Gemaakt op: 11-03-2014 10:32:22
Zwaartepunt X: 183,900 Y: 506,900
Cluster naam: Roggebotweg 26 Dronten
Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal A/B	183 848	506 856	7,0	5,6	2,7	4,05	630
2	stal D	183 914	506 853	1,5	1,5	0,5	0,40	199
3	stal E	183 938	506 855	1,5	1,5	0,5	0,40	368

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	188 619	493 585	0,06
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	190 145	492 615	0,06
3	H2330 Zandverstuivingen	186 023	490 324	0,06
4	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	190 000	488 609	0,04
5	H4030 Droge heiden	188 900	489 979	0,05
6	H5130 Jeneverbesstruwelen	188 057	491 010	0,05
7	H6230 Heischrale graslanden	191 508	490 488	0,05
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	189 050	493 239	0,06
9	H9190 Oude eikenbossen	189 317	493 048	0,06
10	Uiterwaarden IJssel rand	198 198	502 173	0,07

Details van Emissie Punt: stal A/B (264)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.17.1	Melkvee	180	3.5	630

Details van Emissie Punt: stal D (265)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	51	3.9	198.9

Details van Emissie Punt: stal E (266)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	70	3.9	273
2	A1.100.1	Melkvee	10	9.5	95

