



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 28 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-000223 - gemeente Oldebroek
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Bovenstraatweg 2, 8096 PE in Oldebroek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : C. de Zwaan
Zaaknummer : 2015-000223

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van C. de Zwaan aan de Bovenstraatweg 2 te Oldebroek, hierna te noemen aanvrager, van 30 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in wijziging van het te houden veebestand. Het te houden dierenaantal wordt verkleind. De emissie die hierdoor vrijkomt (380,0 kg) wordt gebruikt in de Nbwetvergunningaanvraag van VOF Rietberg, aan de Kleine Woldweg 25, 8079 TK te Noordeinde. De inrichting van C. de Zwaan is gelegen op ongeveer 1.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Rijntakken zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 december 2014, 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

C. de Zwaan 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 bij deze vergunning vrijkomende emissie kan gebruikt worden voor saldering met de locatie Kleine Woldweg 25 te Noordeinde. Echter, daarvoor dient de milieuvergunning d.d. 14 maart 2000 voor de locatie Bovenstraatweg 2 te Oldebroek voor 380,0 kg ammoniakemissie te worden ingetrokken.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij het te houden dierenaantal wijzigt.

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 is 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieuvergunning	14 maart 2000	847,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden 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 2000/7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.1	38
Vrouwelijk jongvee	A3	39
Vleesstieren	A6	9
Vleeskalveren	A4.100	3
Schapen	B1	60
Geiten	C1	10
Legkippen	E2.100	120
Kraamzeugen	D1.2.100	10
Gespeende biggen	D1.1.100.1	119
Guste- en dragende zeugen	D1.3.100	43
Dekberen	D2.100	2
Vleesvarkens	D3.100.1	6

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal

Melkkoeien	A1.1	37
Vrouwelijk jongvee	A3	39
Vleesstieren	A6	5
Vleeskalveren	A4.100	2
Schapen	B1	110
Legkippen	E2.100	122

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
Veluwe			
Rand 1	2,1	1,2	-0,9
Rand 2	1,9	1,1	-0,8
Rand 3	1,3	0,7	-0,6
Rand 4	1,4	0,8	-0,6

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000/7 december 2004 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 de Natura 2000-gebieden 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 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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000 / 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

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 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 2000/7 december 2004

Naam van de berekening: de Zwaan vergund

Gemaakt op: 1-04-2015 10:24:34

Zwaartepunt X: 191,100 Y: 495,300

Cluster naam: de Zwaan

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	deel	191 051	495 372	1,5	1,5	0,5	0,40	90
2	grupstal	191 069	495 363	1,5	1,5	0,5	0,40	145
3	kalverstal	191 062	495 340	1,5	1,5	0,5	0,40	171
4	schapenschuur	191 086	495 334	1,5	1,5	0,5	0,40	42
5	kippenschuur	191 045	495 335	1,5	1,5	0,5	0,40	38
6	varkensstal 1	191 038	495 344	1,5	1,5	0,5	0,40	293
7	varkensstal 2	191 034	495 328	1,5	1,5	0,5	0,40	69

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand 1	192 289	494 964	2,08
2	Veluwe rand 2	192 454	495 078	1,90
3	rand 3	191 698	493 904	1,32
4	rand 4	192 863	495 329	1,40

Details van Emissie Punt: deel (6)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	21	4.3	90.3

Details van Emissie Punt: grupstal (7)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	17	4.3	73.1
2	A6	vleesstieren	9	7.2	64.8
3	A4.100	vleeskalveren	3	2.5	7.5

Details van Emissie Punt: kalverstal (8)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	39	3.9	152.1
2	C1	geiten	10	1.9	19

Details van Emissie Punt: schapenschuur (9)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	schapen	60	0.7	42

Details van Emissie Punt: kippenschuur (10)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	legkippen	120	0.315	37.8

Details van Emissie Punt: varkensstal 1 (11)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	gespeende biggen	119	0.6	71.4
2	D1.2.100	kraamzeugen	10	8.3	83
3	D1.3.101	guste- dragende zeugen	28	4.2	117.6
4	D2.100	dekberen	1	5.5	5.5
5	D3.100.1	vleesvarkens	6	2.5	15

Details van Emissie Punt: varkensstal 2 (12)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	guste- en dragende zeugen	15	4.2	63
2	D2.100	dekberen	1	5.5	5.5

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: de Zwaan gewenst

Gemaakt op: 1-04-2015 9:36:15

Zwaartepunt X: 191,100 Y: 495,300

Cluster naam: de Zwaan

Berekende ruwheid: 0,25 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	deel	191 051	495 372	1,5	1,5	0,5	0,40	90
2	grupstal	191 069	495 363	1,5	1,5	0,5	0,40	110
3	kalverstal	191 062	495 340	1,5	1,5	0,5	0,40	152
4	schapenschuur	191 086	495 334	1,5	1,5	0,5	0,40	77
5	kippenschuur	191 045	495 335	1,5	1,5	0,5	0,40	38
6	varkensstal 1	191 038	495 344	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	varkensstal 2	191 034	495 328	1,5	1,5	0,5	0,40	0

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand 1	192 289	494 964	1,16
2	Veluwe rand 2	192 454	495 078	1,06
3	rand 3	191 698	493 904	0,72
4	rand 4	192 863	495 329	0,78

Details van Emissie Punt: deel (6)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	21	4.3	90.3

Details van Emissie Punt: grupstal (7)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	16	4.3	68.8
2	A6	vleesstieren	5	7.2	36
3	A4.100	vleeskalveren	2	2.5	5

Details van Emissie Punt: kalverstal (8)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	39	3.9	152.1
2	C1	geiten	0	1.9	0

Details van Emissie Punt: schapenschuur (9)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	schapen	110	0.7	77

Details van Emissie Punt: kippenschuur (10)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	legkippen	122	0.315	38.43

Details van Emissie Punt: varkensstal 1 (11)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100.1	gespeende biggen	0	0.6	0
2	D1.2.100	kraamzeugen	0	8.3	0
3	D1.3.101	guste- dragende zeugen	0	4.2	0
4	D2.100	dekberen	0	5.5	0
5	D3.100.1	vleesvarkens	0	2.5	0

Details van Emissie Punt: varkensstal 2 (12)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	guste- en dragende zeugen	0	4.2	0
2	D2.100	dekberen	0	5.5	0