



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 2 juli 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-007307 - gemeente Ermelo
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Buurtweg 67, 71 en 73 , 3852 PA
te Ermelo
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : J. Oudendorp
Zaaknummer : 2014-007307

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. Oudendorp, Buurtweg 67 te Ermelo voor de locaties gelegen aan de Buurtweg 67, 71 en 73, hierna te noemen aanvrager, van 2 mei 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een veehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 330 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. 2 mei 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

aanvrager een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij de veebezetting gewijzigd wordt.

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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Hinderwet van 6 juni 1997 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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 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 < 2 jaar	A3	8
Vleesvarkens	D3.100.1	210
Vleesvarkens	D3.100.2	190

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Overig rundvee	A7	95

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	35,0	26,7	-8,3
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	11,8	6,8	-5,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	4,0	3,2	-0,8
H3130 Zwakgebufferde vennen	4,7	3,7	-1,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	4,6	3,7	-0,9
H7230 Kalkmoerassen	4,6	3,7	-0,9
H6230 Heischrale graslanden	4,1	3,3	-0,8
H3160 Zure vennen	2,4	1,8	-0,6
H9190 Oude eikenbossen	1,9	1,5	-0,4
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	1,6	1,2	-0,4
H2330 Zandverstuivingen	0,7	0,5	-0,2
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,6	0,5	-0,1
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,4	0,3	-0,1
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,2	0,2	0
H7110B Actief hoogveen	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 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 (de) Natura 2000-gebied(en) 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.

De afstand van het bedrijf van J. Oudendorp tot het Natura 2000-gebied Veluwe bedraagt slechts 330 meter. Gezien deze relatief korte afstand kan op voorhand niet uitgesloten worden dat naast ammoniakuitstoot het bedrijf ook op andere wijze effecten heeft op de Natura 2000 instandhoudingsdoelen voor aangewezen soorten en habitattypen.

De effectenindicator van het ministerie van EZ laat zien dat grondgebonden landbouw op het Natura 2000-gebied Veluwe effecten kan hebben op de volgende indicatoren: oppervlakteverlies, versnippering, verzuring, vermesting, verontreiniging, verdroging, verstoring door geluid, optische verstoring, verstoring door mechanische effecten en bewuste verandering soorten samenstelling.

Aangezien de ammoniakemissierechten van de aanvrager sterk dalen en het bedrijf gelegen is buiten het Natura 2000-gebied Veluwe, worden de bovengenoemde effecten buiten beschouwing gelaten.

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.

Arnhem, 2 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: Buurtweg 67, 71 en 73 Ermelo vergund
Gemaakt op: 26-06-2014 15:30:41
Zwaartepunt X: 177,200 Y: 475,400
Cluster naam: Buurtweg 67, 71 en 73 Ermelo
Berekende ruwheid: 0,47 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal D	177 200	475 375	1,5	1,5	0,5	0,40	31
2	Stal H	177 195	475 351	1,5	1,5	0,5	0,40	100
3	Stal J	177 206	475 361	1,5	1,5	0,5	0,40	665
4	Stal L	177 225	475 357	1,5	1,5	0,5	0,40	425

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H4030 Droge heiden	177 524	475 308	34,95
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 844	474 997	11,79
4	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	178 419	476 166	3,96
5	H3130 Zwakgebufferde vennen	178 441	476 177	4,68
6	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	178 433	476 251	4,58
7	H7230 Kalkmoerassen	178 414	476 267	4,62
8	H6230 Heischrale graslanden	178 456	476 414	4,11
9	H3160 Zure vennen	178 824	475 598	2,38
10	H9190 Oude eikenbossen	179 136	476 021	1,90
11	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	179 426	475 719	1,59
12	H2330 Zandverstuivingen	178 177	472 929	0,69
13	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	181 231	480 314	0,61
14	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 158	480 052	0,43
15	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 957	469 309	0,20
16	H7110B Actief hoogveen	182 916	468 928	0,13

Details van Emissie Punt: Stal D (4991)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwleijk jongvee	8	3.9	31.2

Details van Emissie Punt: Stal H (4992)

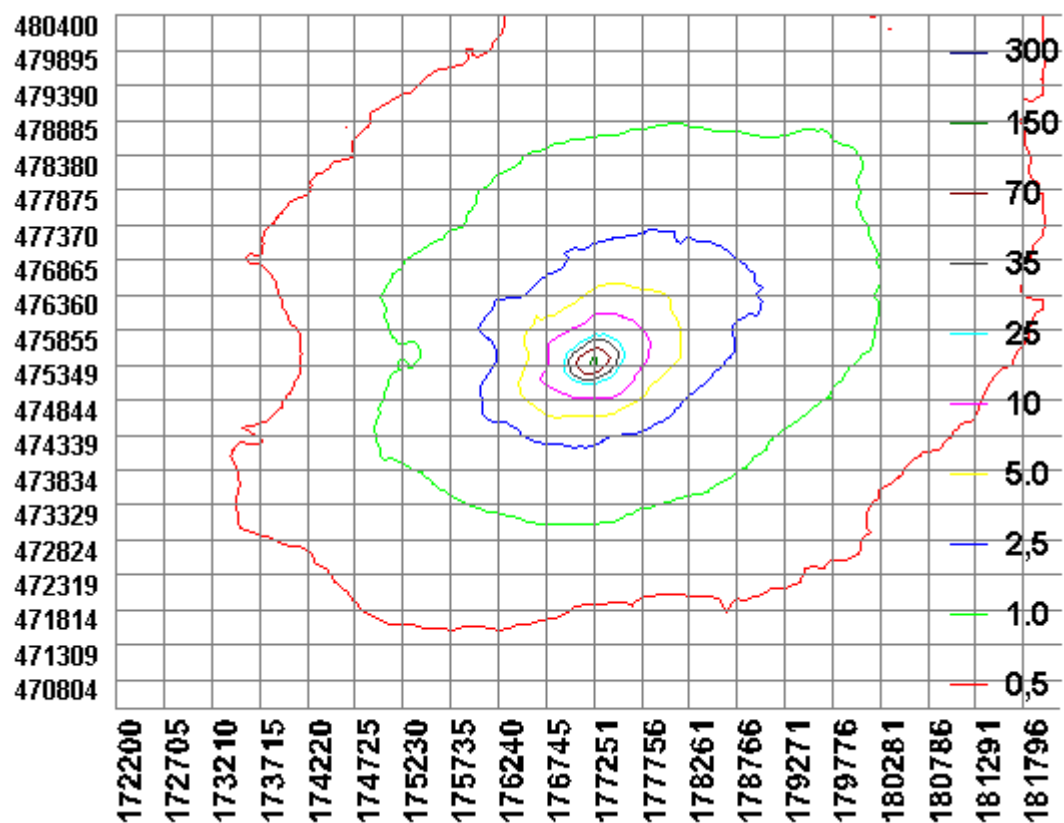
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	40	2.5	100

Details van Emissie Punt: Stal J (4993)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	190	3.5	665

Details van Emissie Punt: Stal L (4994)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	170	2.5	425



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Buurtweg 67, 71 en 73 Ermelo aangevraagd

Gemaakt op: 26-06-2014 15:43:25

Zwaartepunt X: 177,300 Y: 475,400

Cluster naam: Buurtweg 67, 71 en 73 Ermelo

Berekende ruwheid: 0,47 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	177 260	475 423	1,5	1,5	0,5	0,40	475
2	Stal 2	177 269	475 412	1,5	1,5	0,5	0,40	428

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H4030 Droge heiden	177 524	475 308	26,65
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 844	474 997	6,76
4	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	178 419	476 166	3,19
5	H3130 Zwakgebufferde vennen	178 441	476 177	3,72
6	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	178 433	476 251	3,67
7	H7230 Kalkmoerassen	178 414	476 267	3,70
8	H6230 Heischrale graslanden	178 456	476 414	3,27
9	H3160 Zure vennen	178 824	475 598	1,82
10	H9190 Oude eikenbossen	179 136	476 021	1,47
11	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	179 426	475 719	1,21
12	H2330 Zandverstuivingen	178 177	472 929	0,48
13	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	181 231	480 314	0,46
14	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	175 158	480 052	0,32
15	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 957	469 309	0,15
16	H7110B Actief hoogveen	182 916	468 928	0,09

Details van Emissie Punt: Stal 1 (4991)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Stal 2 (4992)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	45	9.5	427.5

