



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 13 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-001515 - gemeente Barneveld
Activiteit : het wijzigen van een melkveehouderij aan de Polleveenseweg 7, 3781 NL
Voorthuizen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : A. Arends
Zaaknummer : 2014-001515

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A. Arends, Polleveenseweg 7 te Voorthuizen, hierna te noemen aanvrager, van 27 januari 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.100 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. 27 januari 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 21 maart 2014 tot 2 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Barneveld.

Wij hebben geen zienswijzen ontvangen.

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 melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt gewijzigd.

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 melding Besluit melkrundveehouderij van 1 juli 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
Melkkoeien	A1.100.1	46
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	35
Vleeskalveren	A4.100	30
Vleesstieren	A6	40
Fokstieren	A7	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	70
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	30
Vleeskalveren	A4.100	16
Vleesstieren	A6	17

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	1,6	1,6	0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,2	1,2	0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,1	1,1	0
H3160 Zure vennen	1,1	1,1	0
H9190 Oude eikenbossen	0,4	0,4	0
H9190 Oude eikenbossen	0,4	0,4	0
H2330 Zandverstuivingen	0,3	0,3	0
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,3	0,3	0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,2	0,2	0
H6230 Heischrale graslanden	0,2	0,2	0

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een gelijkblijvende 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.

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 Habitatrictlijngebied 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.

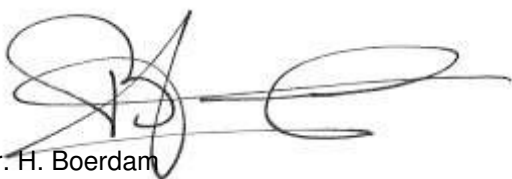
Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepsschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 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	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
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: Polleveenseweg 7 Voorthuizen vergund
Gemaakt op: 11-03-2014 11:52:10
Zwaartepunt X: 172,500 Y: 467,000
Cluster naam: Polleveenseweg 7 Voorthuizen
Berekende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	172 473	467 038	1,5	1,5	0,5	0,40	464
2	Stal D/E	172 471	467 013	1,5	1,5	0,5	0,40	86
3	Stal J/K	172 495	466 990	1,5	1,5	0,5	0,40	373
4	Stal L	172 447	467 022	1,5	1,5	0,5	0,40	23

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H4030 Droge heiden	173 023	469 462	1,63
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 159	469 830	1,15
4	H2310 Stufzandheiden met struikhei	175 140	469 101	1,07
5	H3160 Zure vennen	175 170	469 095	1,06
6	H9190 Oude eikenbossen	171 735	471 940	0,40
7	H9190 Oude eikenbossen	176 963	470 447	0,42
8	H2330 Zandverstuivingen	177 129	466 587	0,33
9	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 950	469 276	0,30
10	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 269	463 833	0,20
11	H6230 Heischrale graslanden	178 406	472 110	0,24

Details van Emissie Punt: Stal A (4663)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	46	9.5	437
2	A3	Vrouwelijk jongvee	7	3.9	27.3

Details van Emissie Punt: Stal D/E (4664)

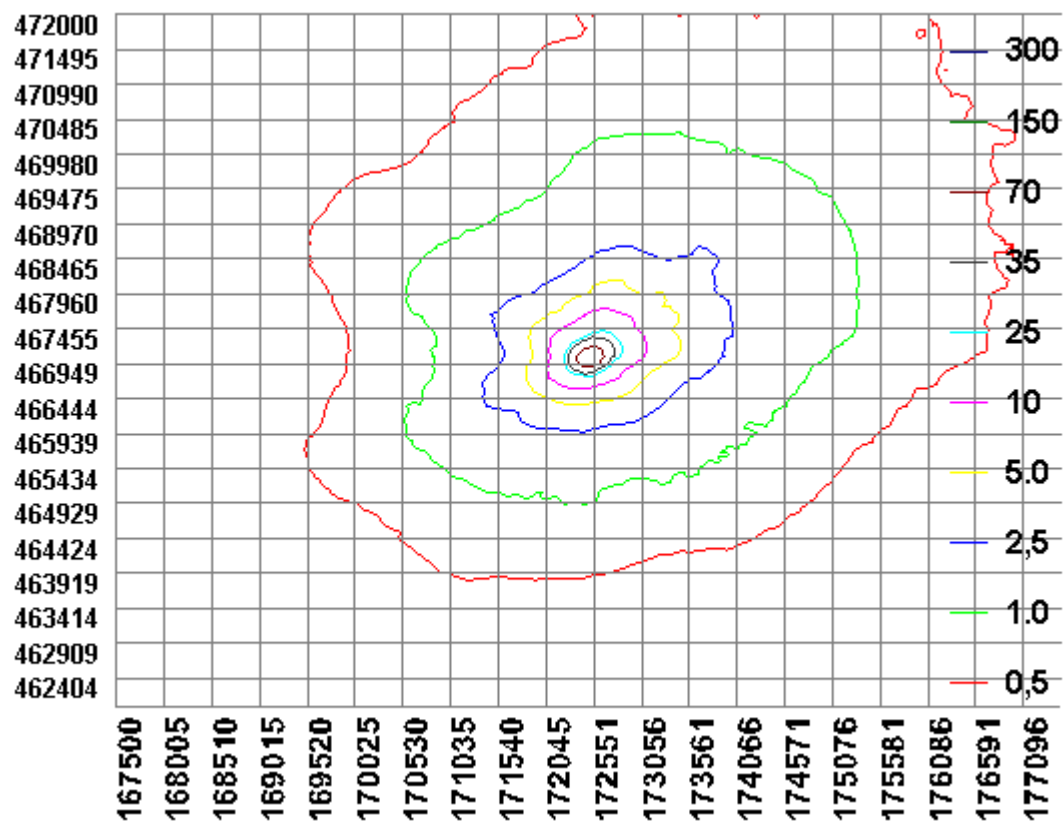
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	22	3.9	85.8

Details van Emissie Punt: Stal J/K (4665)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5
2	A4.100	Vleeskalveren	30	2.5	75
3	A6	Vleesstieren	40	7.2	288

Details van Emissie Punt: Stal L (4677)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	6	3.9	23.4



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Polleveenseweg 7 Voorthuizen aangevraagd
 Gemaakt op: 11-03-2014 11:33:10
 Zwaartepunt X: 172,500 Y: 467,000
 Cluster naam: Polleveenseweg 7 Voorthuizen
 Berekende ruwheid: 0,34 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	172 473	467 038	1,5	1,5	0,5	0,40	475
2	Stal D/E	172 471	467 013	1,5	1,5	0,5	0,40	190
3	Stal J/K	172 495	466 990	1,5	1,5	0,5	0,40	279

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe			
2	H4030 Droge heiden	173 023	469 462	1,63
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 159	469 830	1,15
4	H2310 Stuitzandheiden met struikhei	175 140	469 101	1,07
5	H3160 Zure vennen	175 170	469 095	1,06
6	H9190 Oude eikenbossen	171 735	471 940	0,40
7	H9190 Oude eikenbossen	176 963	470 447	0,42
8	H2330 Zandverstuivingen	177 129	466 587	0,33
9	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 950	469 276	0,30
10	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 269	463 833	0,20
11	H6230 Heischrale graslanden	178 406	472 110	0,24

Details van Emissie Punt: Stal A (4663)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Stal D/E (4664)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	20	9.5	190

Details van Emissie Punt: Stal J/K (4665)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117
2	A4.100	Vleeskalveren	16	2.5	40
3	A6	Vleesstieren	17	7.2	122.4

