



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 7 mei 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-005173 - gemeente Heerde
Activiteit : het wijzigen van een melkveehouderij aan De Stege 6, 8194 LP te
Veessen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap W. & A. & J.B. van Dieren-Bomhof
Zaaknummer : 2014-005173

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap W. & A. & J.B. van Dieren-Bomhof, De Stege 6 te Veessen, hierna te noemen aanvrager, van 28 maart 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 480 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel en op ongeveer 4.250 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. 26 maart 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 melkveehouderij 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 de Natura 2000-gebieden Uiterwaarden IJssel en Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van de 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.

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 Wet milieubeheer van 18 oktober 1999 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	58
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	46
Vleeskalveren	A4.100	1
Vleesstieren	A6	2
Vleesvarkens	D3.100.1	120
Opfokzeugen	D3.100.1	4
Gespeende biggen	D1.1.100.1	50
Kraamzeugen	D1.2.100	4
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	12

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	97
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	62

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
<i>Uiterwaarden IJssel</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	12,5	12,5	0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	10,8	10,8	0
H6510A Glanshaverhooiland	4,6	4,5	-0,1
H6120 Stroomdalgrasland	1,5	1,5	0
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,3	0,3	0
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,3	0,3	0
H9190 Oude eikenbossen	0,4	0,4	0
H4030 Droge heiden	0,5	0,5	0
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,5	0,5	0

H2330 Zandverstuivingen	0,4	0,4	0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,2	0,2	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 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.

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.

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, 7 mei 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Uiterwaarden IJssel (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De Uiterwaarden IJssel is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Tevens is een deel van het gebied op 8 augustus 1995 aangewezen als Staatsnatuurmonument IJsseluiterwaarden.

In onderstaande tabel staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Uiterwaarden IJssel)

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling; = / > doelstelling binnen het Habitatrichtlijngebied / doelstelling binnen het Vogelrichtlijngebied)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden ¹	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ^{1,2}	>	= / >
H91F0 Droge hardhoutooibossen ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	>	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	>	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	>	>

¹Voor dit habitatype is aan het Vogelrichtlijngebied een complementair doel toegekend.

²Prioritair habitatype

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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stuiwzanden met struikheide	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheidebegroeiingen	=	=	=
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: De Stege 6 Veessen vergund

Gemaakt op: 26-04-2014 12:59:38

Zwaartepunt X: 202,600 Y: 488,200

Cluster naam: De Stege 6 Veessen

Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A1	202 556	488 207	1,5	1,5	0,5	0,40	83
2	Stal A2	202 562	488 218	1,5	1,5	0,5	0,40	76
3	Stal B	202 582	488 228	1,5	1,5	0,5	0,40	475
4	Stal D	202 586	488 257	3,8	3,5	0,5	4,00	113
5	Stal C	202 585	488 240	1,5	1,5	0,5	0,40	424

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	202 537	487 732	12,48
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	202 478	487 695	10,78
4	H6510A Glanshaverhooiland	203 537	487 873	4,56
5	H6120 Stroomdalgrasland	204 880	488 289	1,49
6	H91F0 Droge hardhoutooibossen	201 715	494 800	0,30
7	Veluwe			
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	198 079	489 797	0,33
9	H9190 Oude eikenbossen	198 176	490 130	0,36
10	H4030 Droge heiden	199 919	491 880	0,53
11	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	199 104	491 573	0,52
12	H2330 Zandverstuivingen	198 943	491 565	0,42
13	H3130 Zwakgebufferde vennen	195 860	489 298	0,16
14	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	195 836	489 106	0,16
15	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	195 462	490 822	0,17
16	H6230 Heischrale graslanden	196 223	493 879	0,19

Details van Emissie Punt: Stal A1 (4846)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	17	3.9	66.3
2	A4.100	Vleeskalveren	1	2.5	2.5
3	A6	Vleesstieren	2	7.2	14.4

Details van Emissie Punt: Stal A2 (4847)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	8	9.5	76

Details van Emissie Punt: Stal B (4848)

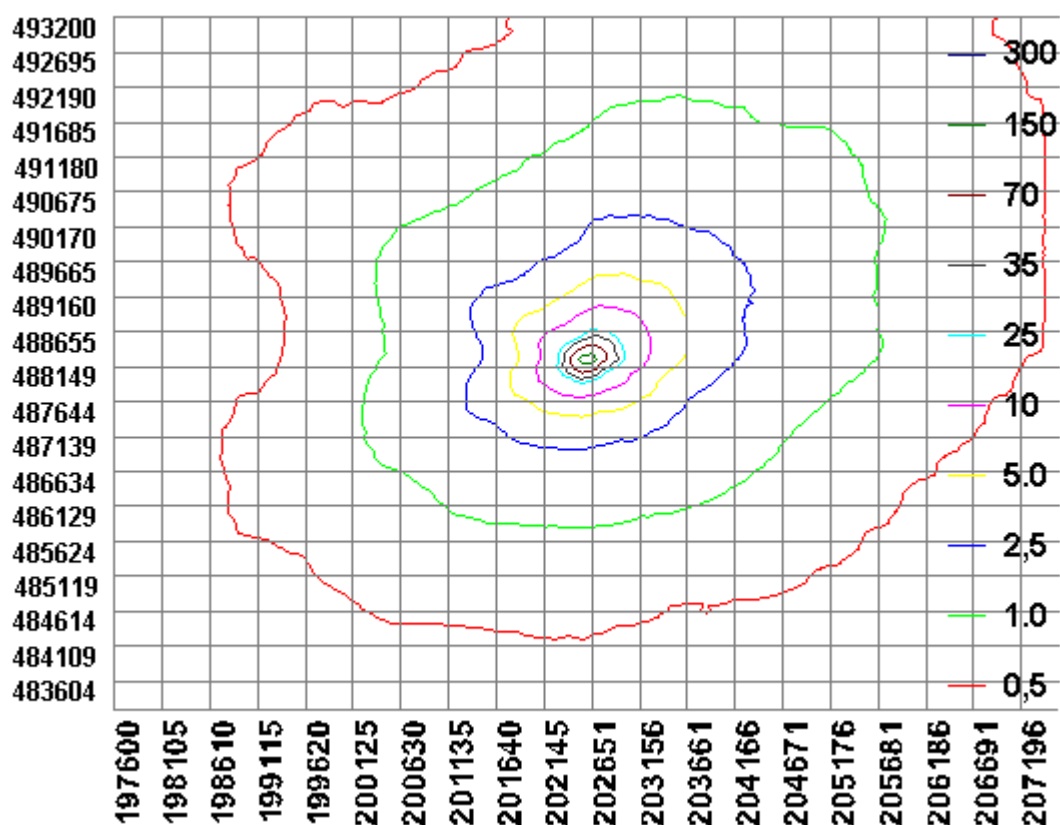
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

Details van Emissie Punt: Stal D (4849)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	29	3.9	113.1

Details van Emissie Punt: Stal C (4866)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	120	2.5	300
2	D3.100.1	Opfokzeugen	4	2.5	10
3	D1.1.100.1	Gespeende biggen	50	0.6	30
4	D1.2.100	Kraamzeugen	4	8.3	33.2
5	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	12	4.2	50.4



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: De Stege 6 Veessen aangevraagd
Gemaakt op: 26-04-2014 9:08:45
Zwaartepunt X: 202,600 Y: 488,200
Cluster naam: De Stege 6 Veessen
Berekende ruwheid: 0,20 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A1	202 556	488 207	1,5	1,5	0,5	0,40	125
2	Stal A2	202 562	488 218	1,5	1,5	0,5	0,40	162
3	Stal B/C	202 583	488 234	1,5	1,5	0,5	0,40	760
4	Stal D	202 586	488 257	1,5	1,5	0,5	0,40	117

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel			
2	H91E0A Zachthoutooibossen	202 537	487 732	12,50
3	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	202 478	487 695	10,80
4	H6510A Glanshaverhooiland	203 537	487 873	4,53
5	H6120 Stroomdalgrasland	204 880	488 289	1,48
6	H91F0 Droge hardhoutooibossen	201 715	494 800	0,30
7	Veluwe			
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	198 079	489 797	0,33
9	H9190 Oude eikenbossen	198 176	490 130	0,36
10	H4030 Droge heiden	199 919	491 880	0,52
11	H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	199 104	491 573	0,52
12	H2330 Zandverstuivingen	198 943	491 565	0,42
13	H3130 Zwakgebufferde vennen	195 860	489 298	0,16
14	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	195 836	489 106	0,16
15	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	195 462	490 822	0,17
16	H6230 Heischrale graslanden	196 223	493 879	0,19

Details van Emissie Punt: Stal A1 (4846)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: Stal A2 (4847)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	17	9.5	161.5

Details van Emissie Punt: Stal B/C (4848)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	80	9.5	760

Details van Emissie Punt: Stal D (4849)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

