



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

Datum : 4 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-000033 - gemeente Voorst
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan de Hazeltweg 1, 7396 BV Terwolde
Verlenen/weigeren : weigeren vergunning

Aanvrager : P. Schrijver
Zaaknummer : 2014-000033

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van P. Schrijver, Hazeltweg 1 te Terwolde, hierna te noemen aanvrager, van 20 december 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de inrichting. De inrichting is gelegen op ongeveer 700 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden IJssel.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 20 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 25 maart 2014 tot 6 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Voorst.

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, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van de wijziging van de inrichting van P. Schrijver te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een veehouderij waarbij melkkoeien en jongvee worden gehouden.

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 Uiterwaarden IJssel. 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 Habitatrictlijngebieden, 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 4 juni 1999 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.

In tabel 1 is het vergunde aantal dieren 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	A 1.100.1	100
Vrouwelijk jongvee	A 3	70
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melkkoeien	A 1.100.2	100
Vrouwelijk jongvee	A 3	70

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

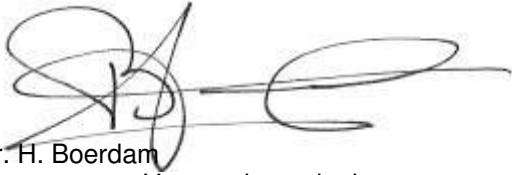
Habitatype	Depositie 24 maart 2000	Aangevraagde depositie	Vershil
Uiterwaarden IJssel			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	10,5	11,8	+1,3
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	1,3	1,4	+0,1
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	1,0	1,1	+0,1

Conclusie

Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitattypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam
teammanager Vergunningverlening

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 beroepschrift 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.

bijlagen:

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

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

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)

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

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden ¹	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen ^{1,2}	>	= / >
H91F0 Droge hardhoutoobossen 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

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000/7 december 2004

Naam van de berekening: vergund Hazeltweg 1 Terwolde
 Gemaakt op: 24-02-2014 14:44:10
 Zwaartepunt X: 204,500 Y: 474,900
 Cluster naam: Hazeltweg 1 Terwolde
 Berekende ruwheid: 0,31 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	204 511	474 892	6,0	4,1	0,5	0,40	971
2	Stal B	204 487	474 888	1,5	4,0	1,0	0,40	78
3	Stal C	204 472	474 872	1,5	2,5	0,5	0,40	100
4	Stal D	204 485	474 860	1,5	2,5	0,8	0,40	74

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel	204 950	475 433	17,02
2	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	205 152	475 473	10,47
3	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	204 075	477 539	1,27
4	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	204 042	477 890	1,01

Details van Emissie Punt: Stal A (420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	94	9.5	893
2	A 3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal B (421)

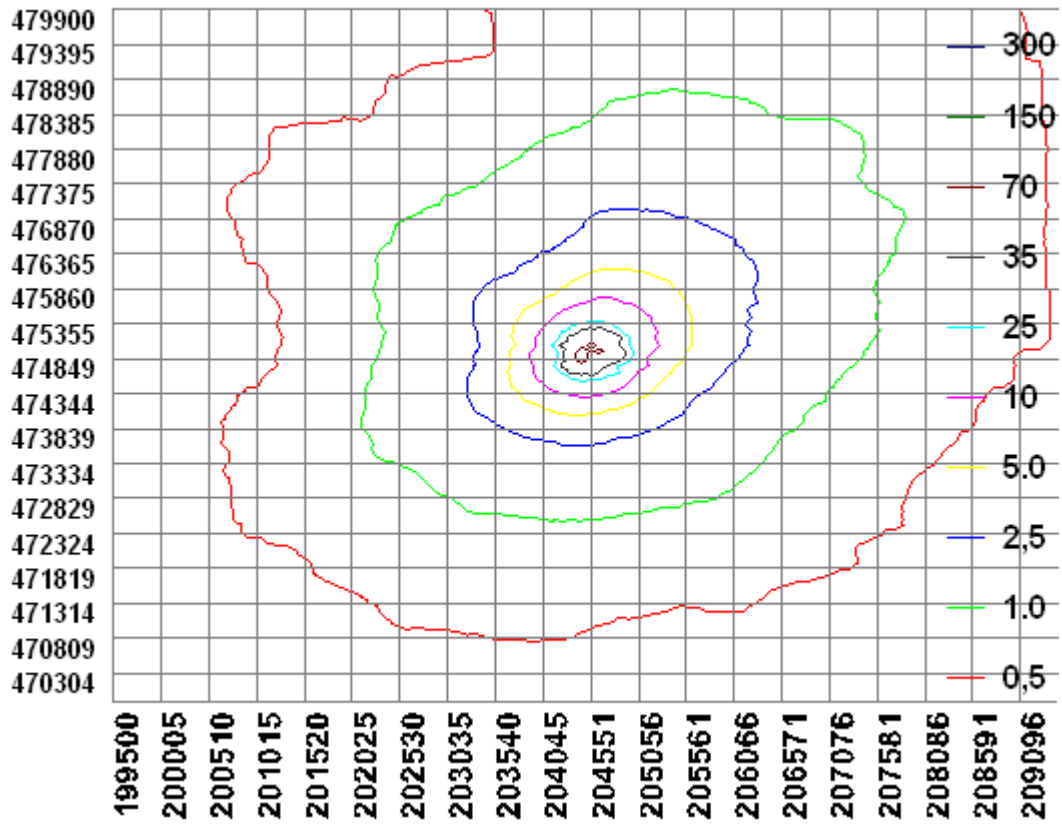
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal C (422)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	6	9.5	57
2	A 3	Jongvee	11	3.9	42.9

Details van Emissie Punt: Stal D (423)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	19	3.9	74.1



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aangevraagd en vergund Hazeltweg 1 Terwolde
 Gemaakt op: 24-02-2014 14:10:30
 Zwaartepunt X: 204,500 Y: 474,900
 Cluster naam: Hazeltweg 1 Terwolde
 Berekenende ruwheid: 0,31 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	204 511	474 892	6,0	4,1	0,5	0,40	1 112
2	Stal B	204 487	474 888	1,5	4,0	1,0	0,40	78
3	Stal C	204 472	474 872	1,5	2,5	0,5	0,40	109
4	Stal D	204 485	474 860	1,5	2,5	0,8	0,40	74

Gevoelige locaties:

Volg nr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaarden IJssel	204 950	475 433	19,13
2	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	205 152	475 473	11,77
3	H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	204 075	477 539	1,43
4	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	204 042	477 890	1,13

Details van Emissie Punt: Stal A (420)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.2	Melkkoeien	94	11	1034
2	A 3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal B (421)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	20	3.9	78

Details van Emissie Punt: Stal C (422)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.2	Melkkoeien	6	11	66
2	A 3	Jongvee	11	3.9	42.9

Details van Emissie Punt: Stal D (423)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Jongvee	19	3.9	74.1

