



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 13 juni 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-018232 - gemeente Oss
Activiteit : het wijzigen van een veehouderij aan Huizenbeemdweg 2, 5345 HL Oss
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : H.W.F.J. van Vugt
Zaaknummer : 2013-018232

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.W.F.J. van Vugt, Huizenbeemdweg 2 te Oss, hierna te noemen aanvrager, van 11 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 veebezetting en stalsystemen. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.000 meter van het Natura 2000-gebied Uiterwaarden Waal.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 10 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 4 april 2014 tot 16 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Oss.

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

H.W.F.J. van Vugt 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 een wijziging van de veebezetting en stalsystemen plaatsvindt.

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 Uiterwaarden Waal. 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 Wet milieubeheer van 2 november 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 op 31 januari 2006 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

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 31 januari 2006		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	13
Gespeende biggen	D1.1.3.2 / BWL 2006.07	382
Gespeende biggen	D1.1.100.2	496
Kraamzeugen	D1.2.100	66
Guste/dragende zeugen	D1.3.9.1 / BWL 2010.08.V2	188
Guste/dragende zeugen	D1.3.101	30
Dekberen	D2.100	2
Paarden	K1	3
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee	A3	13
Gespeende biggen	D1.1.11.1 / BWL 2010.11.V1	310
Gespeende biggen	D1.1.11.2 / BWL 2010.12.V1	568
Kraamzeugen	D1.2.12 / BWL 2010.15.V1	60
Kraamzeugen	D1.2.100	6
Guste/dragende zeugen	D1.3.9.2 / BWL 2006.09.V1	190
Guste/dragende zeugen	D1.3.101	28
Dekberen	D2.100	2
Paarden	K1	3

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

Habitatype	Depositie		
	31 januari 2006	Aangevraagd	Vershil
<i>Uiterwaarden Waal</i>			
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,1	0,1	0,0

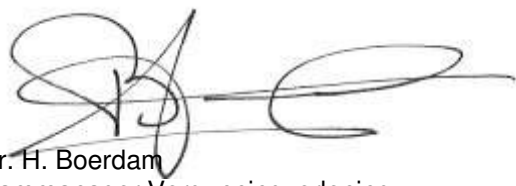
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 31 januari 2006 sprake is van gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het 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 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.

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 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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 31 januari 2006
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Uiterwaarden Waal (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

De uiterwaarden Waal 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 26 juni 1973 aangewezen als Staatsnatuurmonument Kil van Hurwenen.

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

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

(= behouddoelstelling, > ontwikkeldoelstelling, =<) enige achteruitgang ten gunste van nader benoemde habitattypen/soorten toegestaan, => of >= complementair doel .)

Doelen die in het gehele gebied gelden.

Habitattypen	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6120 Stroomdalgraslanden ^{1,2}	= / >	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen ^{1,2}	= / >	>
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>

¹Complementair doel

²Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 31 januari 2006

Naam van de berekening: Huizenbeemdweg 2 Oss vergund
Gemaakt op: 17-03-2014 17:29:19
Zwaartepunt X: 162,000 Y: 419,800
Cluster naam: Huizenbeemdweg 2 Oss
Berekende ruwheid: 0,40 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1+2	161 961	419 759	3,3	2,1	0,3	4,00	1 118
2	Stal 3	162 007	419 751	1,5	1,5	0,5	0,40	66
3	Stal 4	161 924	419 751	8,3	3,9	0,4	4,00	432

Gevoelige locaties:

Volg nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Uiterwaarden Waal	154 302	424 392	0,21
2	H6120 Stroomdalgraslanden	149 231	425 807	0,10
3	H6510A Glanshaverhooilanden	149 626	425 793	0,11
4	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	150 478	425 421	0,12

Details van Emissie Punt: Stal 1+2 (2174)

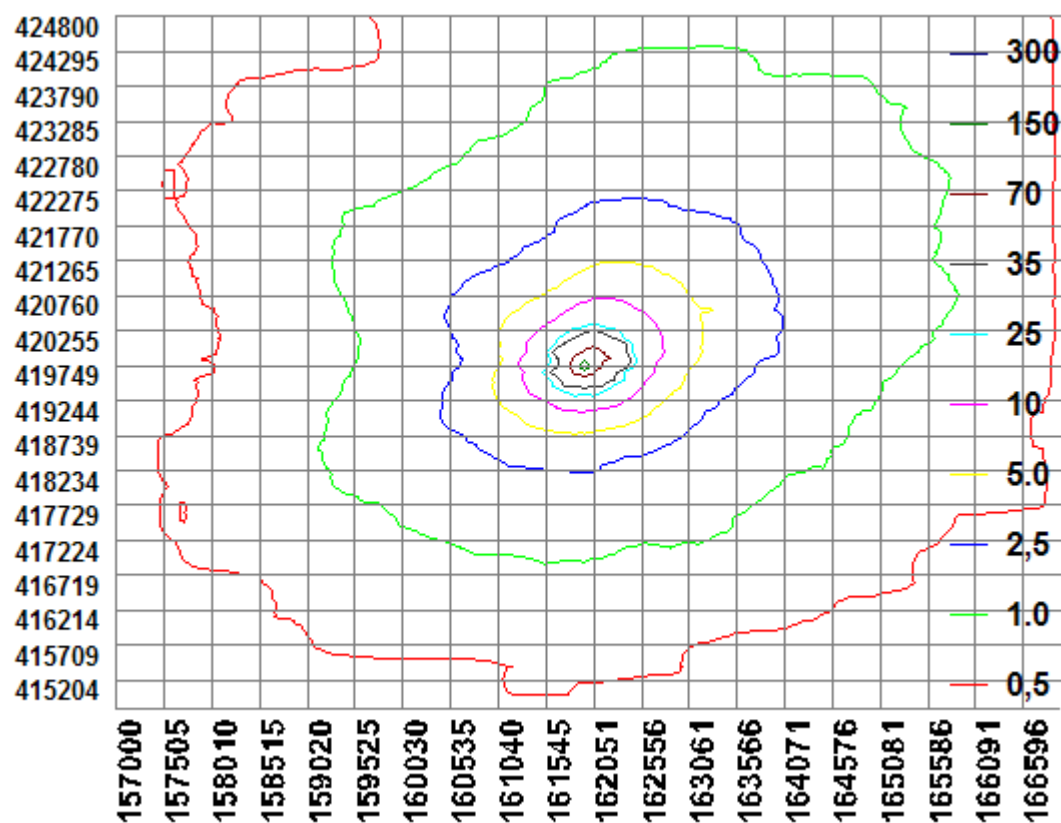
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.2	Gespeende biggen	382	0.16	61.12
2	D1.1.100.2	Gespeende biggen	496	0.75	372
3	D1.2.100	Kraamzeugen	66	8.3	547.8
4	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	30	4.2	126
5	D2.100	Dekberen	2	5.5	11

Details van Emissie Punt: Stal 3 (2175)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	13	3.9	50.7
2	K1	Paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: Stal 4 (2176)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.9.1	Guste/dragende zeugen	188	2.3	432.4



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Huizenbeemdweg 2 Oss aanvraag
Gemaakt op: 18-03-2014 9:17:16
Zwaartepunt X: 162,000 Y: 419,800
Cluster naam: Huizenbeemdweg 2 Oss
Berekende ruwheid: 0,40 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1+2	161 961	419 759	3,3	2,1	0,3	4,00	477
2	Stal 3	162 007	419 751	1,5	1,5	0,5	0,40	66
3	Stal 4	161 924	419 751	8,3	3,9	0,4	4,00	475

Gevoelige locaties:

Volg nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Uiterwaarden Waal	154 302	424 392	0,13
2	H6120 Stroomdalgraslanden	149 231	425 807	0,06
3	H6510A Glanshaverhooilanden	149 626	425 793	0,07
4	H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	150 478	425 421	0,08

Details van Emissie Punt: Stal 1+2 (2174)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.11.2	Gespeende biggen	568	0.19	107.92
2	D1.1.11.1	Gespeende biggen	310	0.15	46.5
3	D1.2.100	Kraamzeugen	6	8.3	49.8
4	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	28	4.2	117.6
5	D2.100	Dekberen	2	5.5	11
6	D1.2.12	Kraamzeugen	60	2.4	144

Details van Emissie Punt: Stal 3 (2175)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	13	3.9	50.7
2	K1	Paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: Stal 4 (2176)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.9.2	Guste/dragende zeugen	190	2.5	475

