



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum : 15 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-003690 - gemeente Beuningen
Activiteit : het uitbreiden van een varkens- en rundveehouderij aan de
Bijsterhuizenstraat 12, 6641 KL Beuningen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : J.G.A. Peers
Zaaknummer : 2014-003690

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.G.A. Peers, Bijsterhuizenstraat 12 te Beuningen, hierna te noemen aanvrager, van 5 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een varkens- en rundveehouderij. De inrichting is gelegen op 3.865 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 maart 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 23 juli 2014 tot 3 september 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Beuningen.

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

J.G.A. Peers 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 varkens- en rundveehouderij waarbij het totaal aantal te houden dieren wordt uitgebreid. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Rijntakken. 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 22 maart 1993 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 (vergunning 9 augustus 2000)		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	80
Vrouwelijk jongvee	A 3	50
Vleesvarkens	D 3.100.2	1.120
Guste en dragende zeugen	D 1.3.100	30
Opfokzeugen	D3.100.2	10
Kraamzeugen	D 1.2.100	10
Gespeende biggen	D1.100.2	144
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	80
Vrouwelijk jongvee	A 3	50
Vleesvarkens	D 3.100.1	840
Vleesvarkens	D 3.2.16.1	1.848

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	1,1	1,0	-0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	1,1	1,0	-0,1

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.

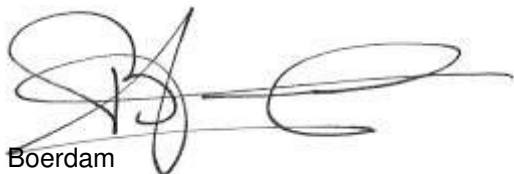
Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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 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,



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
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)

Aanwijzing en aanmelding

De Rijntakken 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.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: 8-7-14 vergunde situatie
Gemaakt op: 8-07-2014 10:42:37
Zwaartepunt X: 181,400 Y: 427,900
Cluster naam: Bijsterhuizenstraat 12
Berekende ruwheid: 0,53 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal B	181 351	427 929	1,5	1,5	0,5	0,40	760
2	Stal G	181 379	427 876	3,5	4,4	0,3	4,00	209
3	Stal E	181 368	427 897	3,0	4,9	0,5	4,00	121
4	Stal F	181 380	427 961	1,5	1,5	0,5	0,40	176
5	Stal I	181 310	427 914	6,5	4,1	0,5	4,00	3 920
6	Iglo's	181 355	427 912	1,5	1,5	0,5	0,40	20

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken Rand</i>	183 532	430 830	5,14
2	H91E0A Zachthoutooibossen	188 712	429 247	1,12
3	H6120 Stroomdalgraslanden	188 797	429 248	1,10

Details van Emissie Punt: Stal B (63)

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

Details van Emissie Punt: Stal G (64)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	guste en dragende zeugen	30	4.2	126
2	D1.2.100	kraamzeugen	10	8.3	83

Details van Emissie Punt: Stal E (65)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.100.2	gespeende biggen	144	0.6	86.4
2	D3.100.2	opfokzeugen	10	3.5	35

Details van Emissie Punt: Stal F (66)

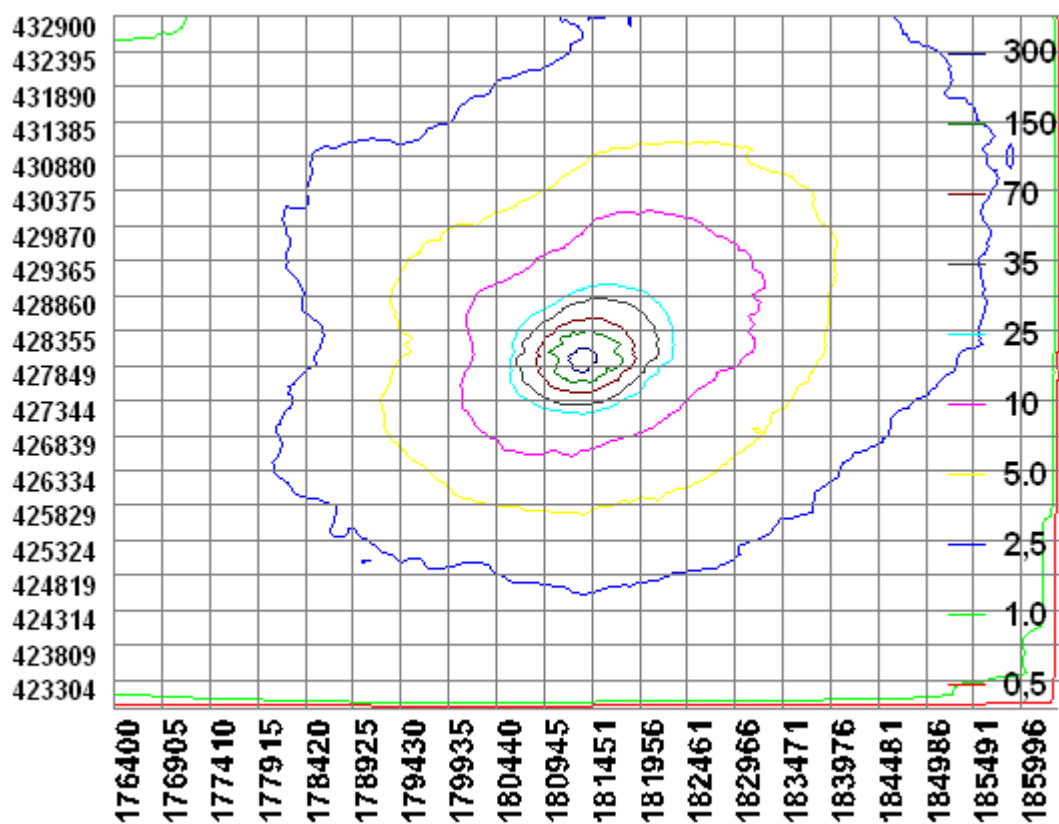
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Stal I (67)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	1120	3.5	3920

Details van Emissie Punt: Iglo's (68)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	5	3.9	19.5



BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Aangevraagd
Gemaakt op: 4-07-2014 15:18:55
Zwaartepunt X: 181,300 Y: 427,900
Cluster naam: Bijsterhuizenstraat 12
Berekende ruwheid: 0,52 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	181 351	427 929	1,5	1,5	0,5	0,40	780
2	Stal 6	181 380	427 961	1,5	1,5	0,5	0,40	176
3	Stal 9	181 310	427 914	6,5	4,1	1,2	6,95	2 100
4	Stal 10	181 299	427 891	8,1	5,2	1,4	9,94	1 663

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Rijntakken Rand</i>	183 532	430 830	4,40
2	H91E0A Zachthoutooibossen	188 712	429 247	0,96
3	H6120 Stroomdalgraslanden	188 797	429 248	0,95

Details van Emissie Punt: Stal 2 (oud=B) (55)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	80	9.5	760
2	A3	jongvee	5	3.9	19.5

Details van Emissie Punt: Stal 6 (oud=F) (56)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Stal 9 (oud=I) (57)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	840	2.5	2100

Details van Emissie Punt: Stal 10 (nieuw=H) (58)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.16.1	Vleesvarkens	1848	0.9	1663.2

