



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 23 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-000910 - gemeente Wijchen
Activiteit : Het wijzigen van de inrichting van een rundveehouderij aan de Oud
Woeziksestraat 5, 6604 KD Wijchen.
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer P.M. Toonen
Zaaknummer : 2015-000910

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer P.M. Toonen, Oud Woeziksestraat 5 te Wijchen, hierna te noemen aanvrager, van 15 januari 2015 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 van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.900 meter van 'Uiterwaarden Waal', deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 14 januari 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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

De heer P.M. Toonen 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 rundveehouderij waarbij het melkrundvee en de vleesvarkens worden afgestoten en omgeschakeld wordt naar het houden van zoogkoeien en vleesrundvee.

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 '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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet vergunning	13 juli 1993	1.984,0
Omgevingsvergunning	8 juli 2014	1.316,5

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 8 juli 2014 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 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

Vergunde veebezetting op 8 juli 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	350
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	28
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	45

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Zoogkoeien	A2	80
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	52
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	46
Legkippen, overige huisvesting	E2.100	20

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Habitatype in deelgebied 'Uiterwaarden Waal'	Depositie		
	Vergund op 8 juli 2014	Aangevraagd	Vershil
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,5	0,4	-0,1
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,4	0,3	-0,1
H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,1	-0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	0,5	0,4	-0,1

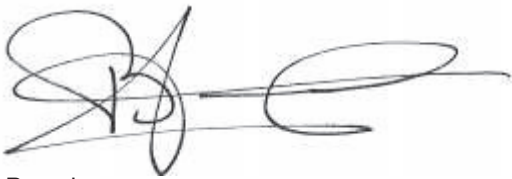
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 8 juli 2014 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 8 juli 2014
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening 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 habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 8 juli 2014

Naam van de berekening: AAgro-stacksberekening revisievergunning 13 juli 1993 incl. de intrekking gedeeltelijk vergunning (besluit van 8 juli 2014)
 Gemaakt op: 14-01-2015 10:00:51
 Zwaartepunt X: 177,800 Y: 426,500
 Cluster naam: Natura 2000 Gelderland Habitat
 Berekende ruwheid: 0,31 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 10	177 797	426 505	2,9	3,1	0,5	0,40	266
2	Stal 9	177 797	426 483	1,5	1,5	0,5	0,40	176
3	Stal 11	177 815	426 450	4,1	3,4	0,5	4,00	875

Details van Emissie Punt: Stal 10 (1531)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	28	9,5	266

Details van Emissie Punt: Stal 9 (1532)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	jongvee	45	3,9	175,5

Details van Emissie Punt: Stal 11 (1533)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	vleesvarkens	350	2,5	875

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H91E0A	179 542	432 528	0,52
2	Rijntakken H6430A	183 358	431 251	0,41
3	Rijntakken H6510A	177 313	433 313	0,36
4	Rijntakken H9999:38	176 051	433 885	0,27
5	Rijntakken H3270	182 000	431 942	0,52
6	Rijntakken	178 377	432 403	0,51
7	Rijntakken H3150baz	173 654	433 895	0,20
8	Rijntakken H6120	180 272	432 398	0,50

BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: beoogd
Gemaakt op: 14-01-2015 14:54:34
Zwaartepunt X: 177,800 Y: 426,500
Cluster naam: Natura 2000 Gelderland Habitat
Berekende ruwheid: 0,31 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 6 achter	177 797	426 505	2,9	3,1	0,5	0,40	148
2	Stal 6	177 797	426 483	1,5	1,5	0,5	0,40	176
3	Stal 7	177 815	426 450	1,5	1,5	0,5	0,40	368
4	Stal 3	177 822	426 466	4,8	5,1	0,4	4,00	115
5	Stal 4	177 796	426 466	1,5	1,5	0,5	0,40	110
6	Stal 5	177 794	426 477	1,5	1,5	0,5	0,40	6

Details van Emissie Punt: Stal 6 achter (1531)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	zoogkoeien	28	5.3	148.4

Details van Emissie Punt: Stal 6 (1532)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	jongvee	45	3.9	175.5

Details van Emissie Punt: Stal 7 (1533)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	40	5.3	212
2	A3	jongvee	40	3.9	156

Details van Emissie Punt: Stal 3 (1537)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	vleeskalveren	46	2.5	115

Details van Emissie Punt: Stal 4 (1538)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	12	5.3	63.6
2	A3	jongvee	12	3.9	46.8

Details van Emissie Punt: Stal 5 (1539)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	scharrelkippen	20	0.315	6.3

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H91E0A	179 542	432 528	0,37
2	Rijntakken H6430A	183 358	431 251	0,29
3	Rijntakken H6510A	177 313	433 313	0,26
4	Rijntakken H9999:38	176 051	433 885	0,19
5	Rijntakken H3270	182 000	431 942	0,37
6	Rijntakken	178 377	432 403	0,36
7	Rijntakken H3150baz	173 654	433 895	0,14
8	Rijntakken H6120	180 272	432 398	0,35