



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Artikel 19d en 19e

Datum besluit : 31 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009408 - gemeente Tiel
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Zoelensepad 32, 4003 EJ
Tiel
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Firma G.J. Bongers
Zaaknummer : 2015-009408

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Firma G.J. Bongers aan het Zoelensepad 32 te Tiel, hierna te noemen aanvrager, van 29 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van de melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.600 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 29 juni 2015, gebruikt.

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

Firma G.J. Bongers een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij post@gelderland.nl, onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij een nieuwe stal wordt gebouwd voor het houden van 195 melkkoeien in een emissiearm stalsysteem.

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/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	28 april 1999	2.464,8

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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

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 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk-en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	170
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	147
Vleesstieren en overig vleesvee circa 8-24 maanden	A 6	10
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A 7	21
Volwassen paarden	K 1	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk-en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.14.2 / BWL 2010.35.V3	195
Melk-en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.2	40
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	120

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

Habitattype / Rand Natura 2000-gebied RIJNTAKKEN	Depositie		
	Vergund 24-3-2000	Aan- gevraagd	Verskil
Rand (Waal)	1,9	1,9	0,0
Rand (Rijn)	0,6	0,6	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer	0,3	0,3	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,2	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,5	0,5	0,0

H7230 Kalkmoerassen	0,1	0,1	0,0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,6	0,6	0,0
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	0,1	0,1	0,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een 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 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, 31 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- 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 Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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 24 maart 2000

Naam van de berekening: Bongers vergund
 Gemaakt op: 30-07-2015 13:52:16
 Zwaartepunt X: 156,800 Y: 435,000
 Cluster naam: Tiel, Zoelensepad 32 fa Bongers
 Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	156 801	434 940	4,0	3,0	0,5	0,40	232
2	stal F	156 805	434 954	3,5	3,3	0,5	0,40	72
3	Stal G+H	156 825	434 969	6,0	5,4	0,5	0,40	1 306
4	stal J	156 845	434 962	6,0	4,5	0,5	0,40	855

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand Waal	158 968	433 443	1,87
2	Rijntakken rand Rijn	155 473	441 582	0,59
3	Rijntakken H91E0A	156 415	429 250	0,57
4	Rijntakken H6510A	156 069	428 510	0,47
5	Rijntakken H3150	151 738	426 282	0,30
6	Rijntakken H91E0C	137 152	434 267	0,07
7	Rijntakken H7230	137 028	431 703	0,08
8	Rijntakken H9E0B	137 176	431 346	0,08
9	Rijntakk Ut H6510A	157 467	443 686	0,53
10	Rijntakk Ut H6120	160 344	443 959	0,52
11	Rijntakk Ut H91F0	161 292	444 622	0,43
12	Rijntakken H3150	171 654	439 763	0,21
13	Rijntakken H6120	170 548	439 427	0,24
14	Rijntakken H91E0A	170 544	439 628	0,24

Details van Emissie Punt: Stal E (923)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vr jongvee	7	3.9	27.3
2	A7	fokstieren en overig	21	9.5	199.5
3	K 1	paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: stal F (924)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren	10	7.2	72

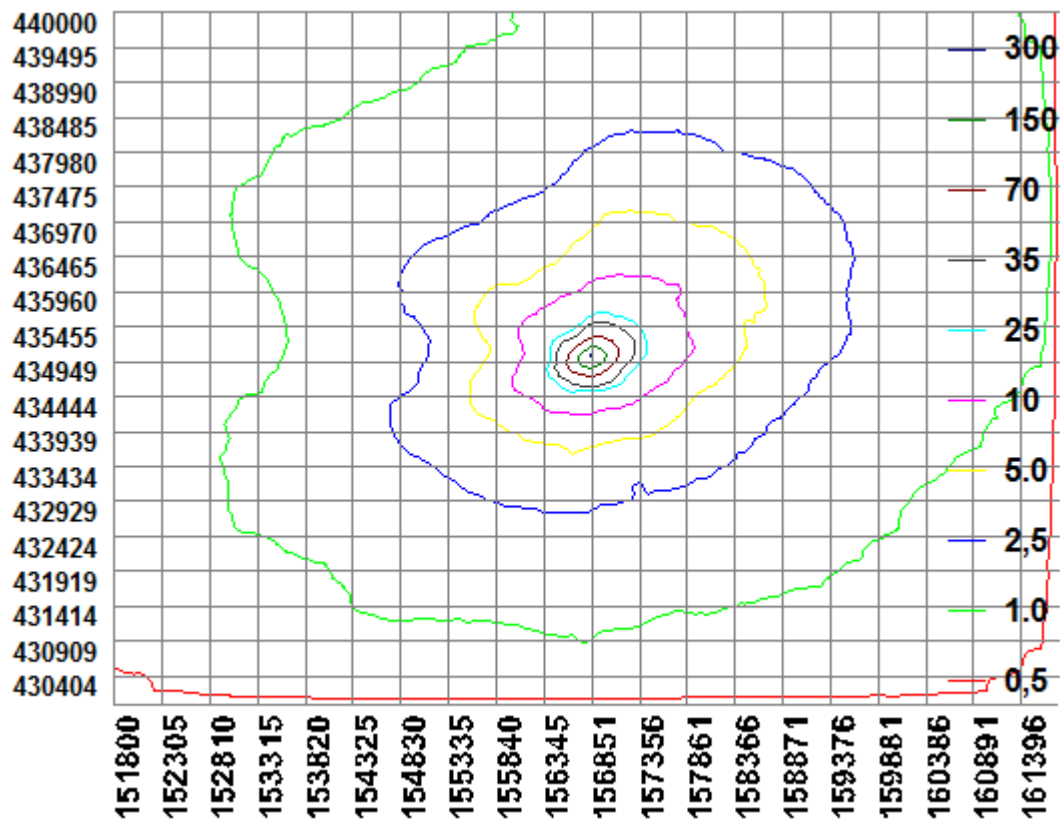
Details van Emissie Punt: Stal G+H (925)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

1	A1.100.1	melkkoeien	80	9.5	760
2	A3	vr jongvee	140	3.9	546

Details van Emissie Punt: stal J (926)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	90	9.5	855



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Bongers aangevraagd

Gemaakt op: 30-07-2015 14:06:44

Zwaartepunt X: 156,800 Y: 435,000

Cluster naam: Tiel, Zoelensepad 32 fa Bongers

Berekende ruwheid: 0,22 m

Emissie Punten:

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal E	156 801	434 940	4,0	3,0	0,5	0,40	0
2	stal F	156 805	434 954	3,5	3,3	0,5	0,40	0
3	Stal G+H	156 825	434 969	6,0	5,4	0,5	0,40	674
4	stal J	156 845	434 962	6,0	4,5	0,5	0,40	234
5	nieuwe stal	156 792	434 987	1,5	1,5	0,5	0,40	1 580

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand Waal	158 968	433 443	1,88
2	Rijntakken rand Rijn	155 473	441 582	0,60
3	Rijntakken H91E0A	156 415	429 250	0,58
4	Rijntakken H6510A	156 069	428 510	0,48
5	Rijntakken H3150	151 738	426 282	0,30
6	Rijntakken H91E0C	137 152	434 267	0,07
7	Rijntakken H7230	137 028	431 703	0,08
8	Rijntakken H9E0B	137 176	431 346	0,08
9	Rijntakk Ut H6510A	157 467	443 686	0,53
10	Rijntakk Ut H6120	160 344	443 959	0,53
11	Rijntakk Ut H91F0	161 292	444 622	0,44
12	Rijntakken H3150	171 654	439 763	0,21
13	Rijntakken H6120	170 548	439 427	0,24
14	Rijntakken H91E0A	170 544	439 628	0,24

Details van Emissie Punt: Stal E (923)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vr jongvee	0	3.9	0
2	A7	fokstieren en overig	0	9.5	0
3	K 1	paarden	0	5	0

Details van Emissie Punt: stal F (924)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren	0	7.2	0

Details van Emissie Punt: Stal G+H (925)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	melkkoeien	40	11	440
2	A3	vr jongvee	60	3.9	234

Details van Emissie Punt: stal J (926)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A 3	vr jongvee	60	3.9	234

Details van Emissie Punt: nieuwe stal (927)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.14.2	melkkoeien	195	8.1	1579.5

