



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 15 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008073 - gemeente Geldermalsen  
**Activiteit** : het wijzigen van een melkveehouderij aan de Ganzepanweg 3, 4196 RR  
te Tricht  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : G.P. van Rooijen  
**Zaaknummer** : 2015-008073

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.P. van Rooijen aan de Ganzepanweg 3 te Tricht, hierna te noemen aanvrager, van 4 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in wijziging in samenstelling van het te houden veebestand binnen de bestaande bebouwing. De inrichting is gelegen op ongeveer 8200 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Het in de aanvraag genoemde gebied Kolland & Overlangbroek is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 4 juni 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 G.P. van Rooijen 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 melkveehouderij waarbij de samenstelling van het te houden veebestand wijzigt.

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 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieuvergunning	3 september 1996	2228,0
Melding art 8.19 wet milieubeheer	22 september 2004	2228,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 2000/7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	110
Vrouwelijk jongvee	A3	130
Vleesstieren	A6	80
Vleeskalveren	A4.100	40

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	190
Vrouwelijk jongvee	A3	130

**Tabel 3 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
<b>Rijntakken</b>			
Rand 1	0,6	0,6	0,0
Rand 2	0,6	0,6	0,0
Rand 3	0,3	0,3	0,0
Rand 4	0,2	0,2	0,0
H3150 Meren met krabbescheer en fonteinkruiden	0,3	0,3	0,0
H91E0A Zachthoutoobossen	0,3	0,3	0,0
H6510A Glanshaver- en vossestaartheilanden	0,3	0,3	0,0
H6510A Glanshaver- en vossestaartheilanden	0,2	0,2	0,0
H6510A Glanshaver- en vossestaartheilanden	0,3	0,3	0,0

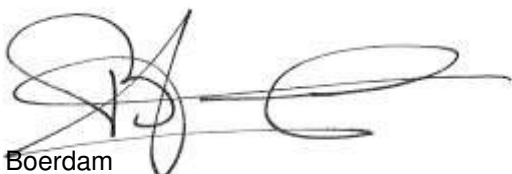
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000/7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing 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 gebieden 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

### Beroep

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 24 maart 2000 / 7 december 2004
- 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 NH<sub>3</sub> 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 <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattypen

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000/7 december 2004**

Naam van de berekening: van Rooijen vergund  
 Gemaakt op: 24-06-2015 14:55:27  
 Zwaartepunt X: 146,600 Y: 435,300  
 Cluster naam: van Rooijen  
 Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	146 572	435 288	1,5	1,5	0,5	0,40	865
2	stal 2	146 589	435 304	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	stal 3	146 597	435 318	1,5	1,5	0,5	0,40	1 363

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand 1	151 937	441 560	0,62
2	rand 2	152 393	441 264	0,57
3	rand 3	146 812	427 027	0,29
4	rand 4	159 022	433 542	0,19
5	H3150	146 778	426 936	0,29
6	H91E0A	147 940	426 936	0,26
7	H6510A	147 108	426 481	0,27
8	H6510A	155 719	428 201	0,18
9	H6510A	157 496	443 872	0,27

**Details van Emissie Punt: stal 1 (485)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	50	9.5	475
2	A3	vrouwelijk jongvee	100	3.9	390

**Details van Emissie Punt: stal 2 (486)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0

**Details van Emissie Punt: stal 3 (487)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	60	9.5	570
2	A3	vrouwelijk jongvee	30	3.9	117
3	A6	vleesstieren	80	7.2	576
4	A4.100	vleeskalveren	40	2.5	100

**BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: van Rooijen gewenst  
 Gemaakt op: 27-07-2015 14:35:50  
 Zwaartepunt X: 146,600 Y: 435,300  
 Cluster naam: van Rooijen  
 Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1	146 572	435 288	1,5	1,5	0,5	0,40	507
2	stal 2	146 589	435 304	1,5	1,5	0,5	0,40	703
3	stal 3	146 597	435 318	1,5	1,5	0,5	0,40	1 102

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand 1	151 937	441 560	0,64
2	rand 2	152 393	441 264	0,59
3	rand 3	146 812	427 027	0,31
4	rand 4	159 022	433 542	0,20
5	H3150	146 778	426 936	0,30
6	H91E0A	147 940	426 936	0,27
7	H6510A	147 108	426 481	0,28
8	H6510A	155 719	428 201	0,19
9	H6510A	157 496	443 872	0,28

**Details van Emissie Punt: stal 1 (485)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	vrouwelijk jongvee	130	3.9	507

**Details van Emissie Punt: stal 2 (486)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	74	9.5	703

**Details van Emissie Punt: stal 3 (487)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	116	9.5	1102
2	A3	vrouwelijk jongvee	0	3.9	0
3	A6	vleesstieren	0	7.2	0
4	A4.100	vleeskalveren	0	2.5	0