



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 28 januari 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-014507- gemeente Montferland  
**Activiteit** : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan De Hoef 1, 7035 CD Kilder  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : maatschap B.J.T. Baars en M.B. Baars-Bod  
**Zaaknummer** : 2014-014507

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van maatschap B.J.T. Baars en M.B. Baars-Bod aan De Hoef 1 te Kilder, hierna te noemen aanvrager, van 22 oktober 2014 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 melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 7,2 kilometer van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 oktober 2014, 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

Maatschap B.J.T. Baars en M.B. Baars-Bod 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 het wijzigen van een melkrundveehouderij.

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-gebieden 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	1 maart 1994	1.358,7
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	22 oktober 2002	1.116,7

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 22 oktober 2002 een melding Besluit melkrundveehouderijen 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 melding.

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 22 oktober 2002		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	73
Vrouwelijk jongvee	A3	54
Fokstier	A7	1
Vleeskalveren	A4.100	70
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	4
Volwassen paarden	K1	1
Legkippen	E2.100	20

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	92
Vrouwelijk jongvee	A3	61
Volwassen paarden	K1	1

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

Habitattypen Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 22 oktober 2002	Aangevraagd	Verskil
<b>Rijntakken (deelgebied Gelderse Poort)</b>			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	0,0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,2	0,2	0,0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	0,0
<b>Rijntakken (deelgebied Uiterwaarden IJssel)</b>			
H91E0B Essen-iepenbossen	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 22 oktober 2002 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 aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. Voor het bedrijf is op 22 oktober 2002 een melding Besluit melkrundveehouderijen 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 melding. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze melding 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](mailto: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](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem, 28 januari 2015

### **bijlagen:**

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 22 oktober 2002
- 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 <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 22 oktober 2002**

Naam van de berekening: baars vergund  
Gemaakt op: 13-01-2015 10:42:00  
Zwaartepunt X: 211,200 Y: 439,400  
Cluster naam: baars  
Berekende ruwheid: 0,27 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	A	211 215	439 370	1,5	1,5	0,5	0,40	230
2	D	211 255	439 394	1,5	1,5	0,5	0,40	703
3	E	211 247	439 371	1,5	1,5	0,5	0,40	156
4	G	211 238	439 415	1,5	1,5	0,5	0,40	5
5	C	211 225	439 419	1,5	1,5	0,5	0,40	6
6	F	211 241	439 341	1,5	1,5	0,5	0,40	17

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	IJssel H91E0B	203 162	447 188	0,14
2	IJssel H6510A	196 781	443 338	0,05
3	GeldP H91E0A	206 683	433 118	0,19
4	GeldP H3150	206 757	432 936	0,19
5	GeldP H6510A	206 546	432 777	0,18

**Details van Emissie Punt: A (602)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		14	3.9	54.6
2	A4.100		70	2.5	175

**Details van Emissie Punt: D (603)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1		73	9.5	693.5
2	A7		1	9.5	9.5

**Details van Emissie Punt: E (604)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		40	3.9	156

**Details van Emissie Punt: G (605)**

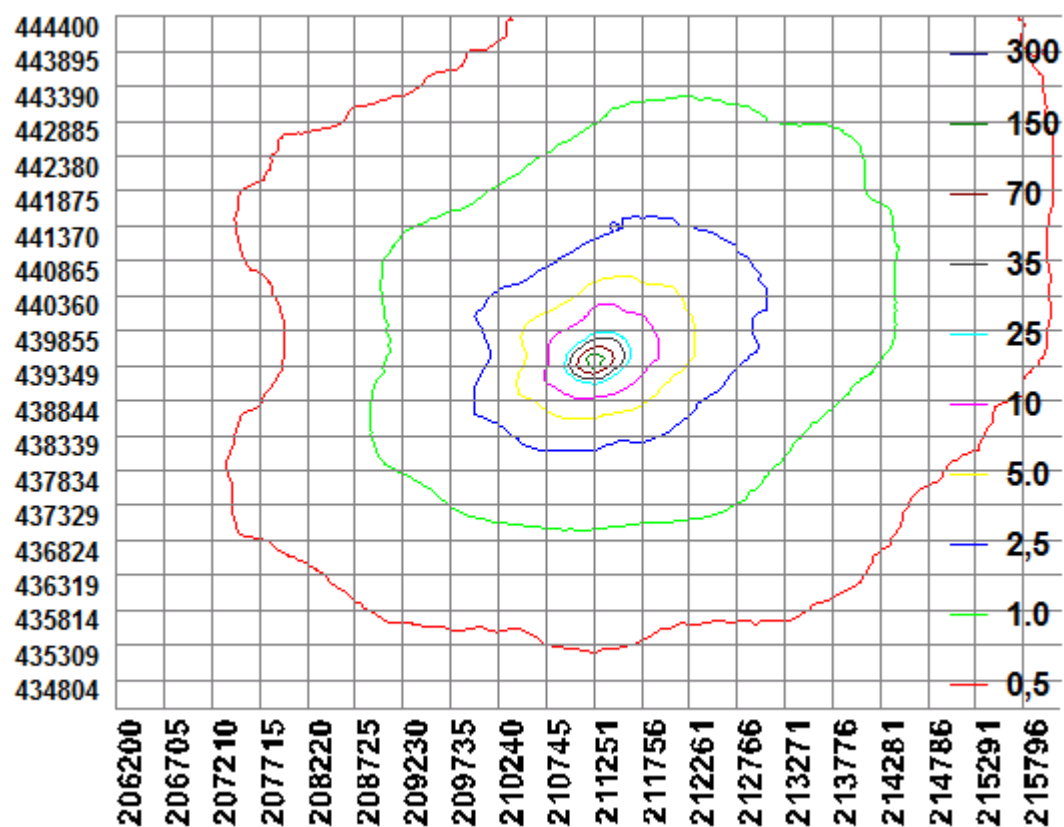
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1		1	5	5

Details van Emissie Punt: C (611)

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

Details van Emissie Punt: F (612)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100		4	4.2	16.8



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: baars nieuw  
Gemaakt op: 13-01-2015 10:07:42  
Zwaartepunt X: 211,200 Y: 439,400  
Cluster naam: baars  
Berekende ruwheid: 0,27 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	A	211 215	439 370	1,5	1,5	0,5	0,40	216
2	D	211 255	439 394	1,5	1,5	0,5	0,40	713
3	E	211 247	439 371	1,5	1,5	0,5	0,40	183
4	G	211 238	439 415	1,5	1,5	0,5	0,40	5

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	IJssel H91E0B	203 162	447 188	0,14
2	IJssel H6510A	196 781	443 338	0,05
3	GeldP H91E0A	206 683	433 118	0,19
4	GeldP H3150	206 757	432 936	0,19
5	GeldP H6510A	206 546	432 777	0,18

#### Details van Emissie Punt: A (602)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		14	3.9	54.6
2	A1.100.1		17	9.5	161.5

#### Details van Emissie Punt: D (603)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1		75	9.5	712.5

#### Details van Emissie Punt: E (604)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		47	3.9	183.3

#### Details van Emissie Punt: G (605)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1		1	5	5



