



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

**Datum** : 22 oktober 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-009563 - gemeente Grave  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkvee­veehouderij aan Over de Voort,  
5438 NC Gassel  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Maatschap Van Raaij - Bongers  
**Zaaknummer** : 2014-009563

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Van Raaij - Bongers , Over de Voort, 5438 NC Gassel, hierna te noemen aanvrager, van 25 juni 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van een melkveehouderij. De inrichting is gelegen op 8.100 meter van het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Sint Jansberg zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

De in de aanvraag genoemde gebieden Sint Jansberg, Oeffelter Meent, Maasduinen, Zeldersche Driessen, Boschhuizerbergen, Deurnsche Peel & Mariapeel en Dommelbeemden zijn niet gelegen in de provincie Gelderland, voor deze gebieden is de provincie bevoegd waarin de betreffende gebieden zijn gelegen.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 juni 2014.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Gelderland;

Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap Van Raaij - Bongers een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het/de volgende voorschrift(en):

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij het aantal dieren wordt uitgebreid.

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.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden De Bruuk en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	13-01-1993	1.253,5
Milieuvergunning	22-02-2005	2.321,5

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Heihoekseweg 3, 5438 NS Gassel. Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	09-12-1992	8.190

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 935,6 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Heihoekseweg 3, 5438 NS Gassel worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 13 juni 2014 voor deze inrichting door de gemeente Grave een beschikking intrekking omgevingsvergunning is verleend.

Van de overige ammoniakemissierechten die zijn ingetrokken door het bedrijf aan de Heihoekseweg 3, 5438 NS Gassel wordt 1.291,5 kg gebruikt ten behoeve van saldering met het bedrijf aan de Keizersven 42 te Elsendorp en 5.962,9 voor het bedrijf aan de Heihoekseweg 3 te Gassel.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 zijn de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 zijn de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Over de Voort, 5438 NC Gassel**

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100.1	95
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	90

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.15.1	162
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100.1	37
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140
Fokstieren	A7	1

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Heihoekseweg 3, 5438 NS Gassel**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.100	26.000

*Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 5 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>24 maart 2000 / 7 december 2004</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Verschil</b>
<b>Rijntakken</b>			
Rijntakken H6120	0,3	0,3	0,0
Rijntakken H6510A	0,3	0,3	0,0
Rijntakken H91E0A	0,3	0,3	0,0
<b>De Bruuk</b>			
Bruuk H6410	0,3	0,3	0,0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindiging van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Heihoekseweg 3, 5438 NS Gassel te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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**

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

#### bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)**

***De Bruuk (habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied De Bruuk is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied De Bruuk.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

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

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
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 inclusief saldering**

Naam van de berekening: 2014-009563 mts. van Raaij Bongers

Gemaakt op: 16-10-2014 16:05:02

Zwaartepunt X: 182,700 Y: 416,800

Cluster naam: 2014-009563 Mts. van Raaij Bongers Gassel

Berekende ruwheid: 0,22 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	183 194	416 905	1,5	3,3	0,5	0,40	494
2	Stal C	183 157	416 927	1,5	3,7	0,5	0,40	760
3	Stal 1 Classens	181 715	416 543	7,4	4,8	0,5	4,00	936

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6120	188 797	429 246	0,29
2	Rijntakken H6510A	189 373	429 260	0,29
3	Rijntakken H91E0A	188 824	429 155	0,29
4	Bruuk H6410	193 704	419 425	0,30

**Details van Emissie Punt: Stal A (522)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	90	3.9	351
2	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5

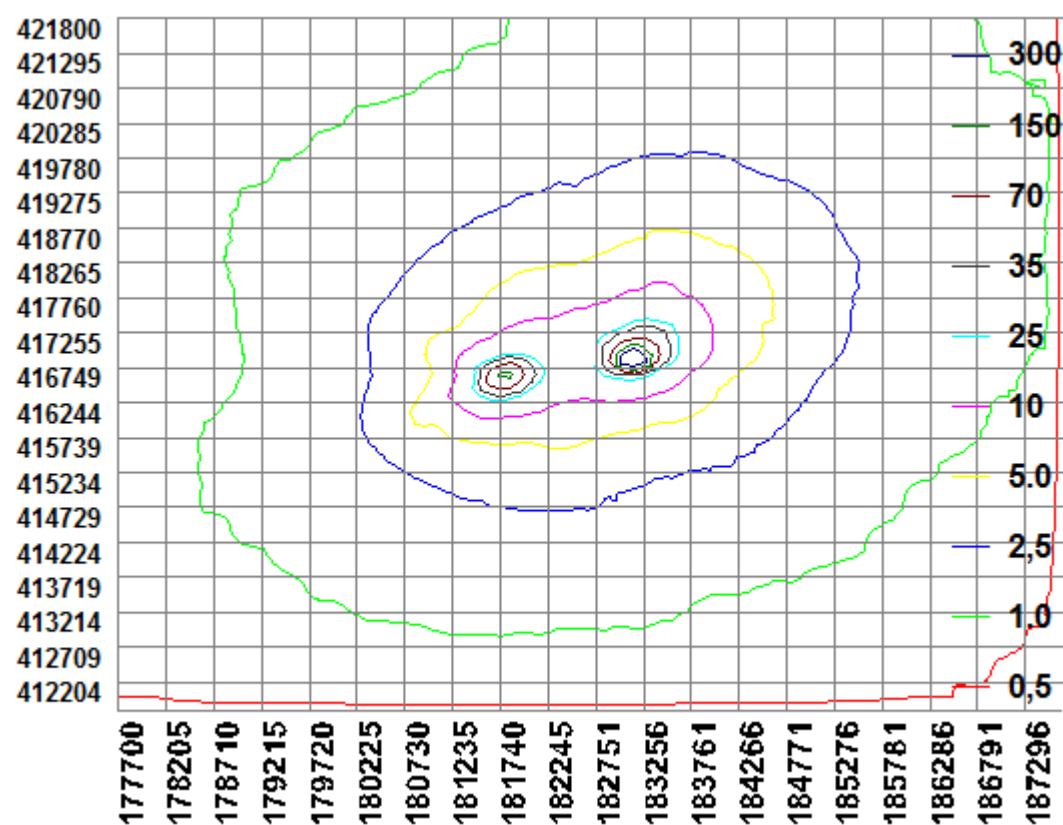
**Details van Emissie Punt: Stal C (523)**

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

**Details van Emissie Punt: Stal 1 Classens (524)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Ouderdieren legrassen	2970	0.315	935.55





### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 2014-009563 Mts. van Raaij berek

Gemaakt op: 16-10-2014 16:48:56

Zwaartepunt X: 183,100 Y: 416,900

Cluster naam: 2014-009563 Mts. van Raaij Bongers Gassel

Berekende ruwheid: 0,24 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	183 194	416 905	1,5	3,3	0,5	0,40	343
2	Stal C	183 157	416 927	1,5	3,7	0,5	0,40	554
3	Stal D	183 127	416 940	1,5	4,1	0,5	0,40	10
4	Stal G	183 088	416 874	1,5	7,7	0,5	0,40	1 134

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H6120	188 797	429 246	0,28
2	Rijntakken H6510A	189 373	429 260	0,27
3	Rijntakken H91E0A	188 824	429 155	0,28
4	Bruuk H6410	193 704	419 425	0,30

**Details van Emissie Punt: Stal A (522)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	88	3.9	343.2

**Details van Emissie Punt: Stal C (523)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	37	9.5	351.5
2	A3	Jongvee	52	3.9	202.8

**Details van Emissie Punt: Stal D (524)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5

**Details van Emissie Punt: Stal G (525)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.15.1	Melkkoeien	162	7	1134

