



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 16 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008503 - gemeente Heerde  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan De Stege 14, 8194 LP  
Veessen  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : De heer W. Rakhorst en de heer S.A. Bonhof  
**Zaaknummer** : 2015-008503

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer W. Rakhorst en de heer S.A. Bonhof, De Stege 14, Veessen, hierna te noemen aanvrager, van 16 juni om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van de melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.300 meter van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Op 1 juli 2015 is de Nbwet gewijzigd. In de gewijzigde Nbwet is vastgelegd dat er altijd sprake is van één bevoegd gezag. De depositie die uw activiteit veroorzaakt is het hoogst op een Natura 2000-gebied welke binnen onze provincie gelegen is. Zodoende zijn wij bevoegd om te besluiten op uw aanvraag. Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 16 juni 2015, gebruikt.

Op 29 juli 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 16 juli 2015 hebben verzocht.

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

### **HEBBEN BESLOTEN**

de heer W. Rakhorst en de heer S.A. Bonhof 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 29 oktober 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-008227.
- 3 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van tevoren worden gemeld bij [post@gelderland.nl](mailto: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.
- 4 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Heerde is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 12 juni 2015 voor de locatie Veesser Enkweg 47 in Veessen door de gemeente voor kennisgeving is

aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-008505.

### Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie

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 'Rijntakken', 'Veluwe', 'Boetelerveld', 'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht', 'Sallandse Heuvelrug', 'Vecht & Beneden-Reggegebied' en 'Olde Maten & Veerslotenland'. De instandhoudingsdoelstellingen van de dichtsbijzijnde voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 'Rijntakken' en 'Veluwe' 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)
Nbw-vergunning, zaaknummer 2012-008227	29 oktober 2012	1.841

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Veesser Enkweg 47 in Veessen.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning ingevolge de Hinderwet	10 maart 1992	1.066
Melding ex art. 8.19 Wet milieubeheer	4 juli 1994	1.066
Melding ex art. 8.19 Wet milieubeheer	20 juni 2005	1.066
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	2 augustus 2010	1.712,2

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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 754 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Veesser Enkweg 47 in Veessem worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 12 juni 2015 voor deze inrichting bij de gemeente Heerde een melding in het kader van het Activiteitenbesluit milieubeheer is ingediend. In de melding is aangegeven dat de veehouderijactiviteiten op de locatie Veesser Enkweg 47 gedeeltelijk worden beëindigd en de vrijkomende ammoniakrechten worden overgedragen naar de locatie De Stege 14 in Veessen. Deze vergunning wordt verleend onder voorwaarde dat de vergunning pas in werking treedt, zodra een schrijven van de gemeente Heerde is overlegd waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 12 juni 2015 voor kennisgeving is aangenomen.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 29 oktober 2012 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager De Stege 14**

<b>Vergunde veebezetting op 29 oktober 2012</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee	A3	6
Melk- en kalfkoeien	A1.14.1/BWL 2010.35.V1	225
Fokstieren	A7	1

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee	A3	100
Melk- en kalfkoeien	A1.14.1/BWL 2010.35.V1	258
Fokstieren	A7	1

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Veesser Enkweg 47**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	80
Vrouwelijk jongvee	A3	60
Vleesstieren	A6	10

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Jongvee	A3	80

#### *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 verschil 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>29 oktober 2012 Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
'Rijntakken', rand	27,1	9,2	17,9
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	9,9	4,9	-5,0

H6120 Stroomdalgraslanden	11,4	4,9	-6,5
'Veluwe', rand	1,2	1,0	-0,2
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,7	0,5	-0,2
H4030 Droge heiden	1,1	0,9	-0,2
'Boetelerveld', rand	0,3	0,2	-0,1
'Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht', rand	0,1	0,1	0
'Sallandse Heuvelrug', rand	0,2	0,1	-0,1
'Vecht & Beneden Reggegebied', rand	0,3	0,3	0
'Olde Maten & Veerslotenland', rand	0,2	0,2	0

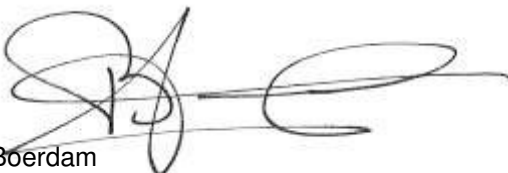
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Veesser Enkweg 47 in Veessen te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

### 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.

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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***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 habitatype

***Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen <sup>1</sup>	=	>	>
H7140 Overgangs- en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

## BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: De Stege 14, vergund  
Gemaakt op: 13-07-2015 9:07:30  
Zwaartepunt X: 203,400 Y: 488,600  
Cluster naam: De Stege 14, vergund  
Berekende ruwheid: 0,19 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	VEweg 47 Stal B	203 401	488 261	1,5	1,5	0,5	0,40	798
2	VEweg 47 Stal C	203 374	488 296	1,5	1,5	0,5	0,40	916
3	Stal C	203 416	489 148	1,5	1,5	0,5	0,40	1 630

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand	203 533	487 862	27,12
2	RT H91E0A	202 568	487 714	9,88
3	RT H6120	203 630	487 621	11,44
4	Veluwe rand	199 415	491 338	1,23
5	VW H9120	198 068	489 829	0,67
6	VW H4030	198 885	491 223	1,14
7	Boetelerveld rand	217 899	486 811	0,25
8	Sal Heuvelrug rand	221 581	482 456	0,14
9	V + B reggebied rand	222 307	496 971	0,19
10	Uitw ZWV rand	206 770	504 148	0,34
11	Ol en Veersl rand	203 670	513 503	0,15

### Details van Emissie Punt: VEweg 47 Stal B (1138)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78
2	A6	Vleesstieren	10	72	720

### Details van Emissie Punt: VEweg 47 Stal C (1139)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	40	3.9	156
2	A1.100.1	Melkkoeien	80	9.5	760

### Details van Emissie Punt: Stal C (1164)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	6	3.9	23.4
2	A1.14.1	Melkkoeien	225	7.1	1597.5
3	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: De Stege 14, aangevraagd  
Gemaakt op: 13-07-2015 9:12:03  
Zwaartepunt X: 203,400 Y: 488,700  
Cluster naam: De Stege 14, aangevraagd  
Berekende ruwheid: 0,19 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	VEweg 47 Stal B	203 401	488 261	1,5	1,5	0,5	0,40	78
2	VEweg 47 Stal C	203 374	488 296	1,5	1,5	0,5	0,40	234
3	Stal E	203 385	489 180	1,5	1,5	0,5	0,40	1 841
4	Stal J	203 397	489 140	1,5	1,5	0,5	0,40	390

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand	203 533	487 862	9,16
2	RT H91E0A	202 568	487 714	4,88
3	RT H6120	203 630	487 621	4,89
4	Veluwe rand	199 415	491 338	0,98
5	VW H9120	198 068	489 829	0,51
6	VW H4030	198 885	491 223	0,86
7	Boetelerveld rand	217 899	486 811	0,19
8	Sal Heuvelrug rand	221 581	482 456	0,10
9	V + B reggebied rand	222 307	496 971	0,14
10	Uitw ZWV rand	206 770	504 148	0,27
11	Ol en Veersl rand	203 670	513 503	0,11

#### Details van Emissie Punt: VEweg 47 Stal B (1138)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

#### Details van Emissie Punt: VEweg 47 Stal C (1139)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	60	3.9	234

#### Details van Emissie Punt: Stal E (1164)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.14.1	Melkkoeien	258	7.1	1831.8

2	A7	Fokstieren	1	9.5	9.5
---	----	------------	---	-----	-----

**Details van Emissie Punt: Stal J (1165)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	100	3.9	390