



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 31 juli 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009240- gemeente Montferland  
**Activiteit** : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de St. Isidorusstraat 2, 7039  
CX Stokkum  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : VOF Verwaaijen  
**Zaaknummer** : 2015-009240

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF Verwaaijen, St. Isidorusstraat 2, 7039CX Stokkum, 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 het uitbreiden van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.200 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

VOF Verwaaijen 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 4 maart 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-019856.
- 3 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren 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 in werking nadat een verzoek tot intrekking van de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2012-019264) is ingediend bij Gedeputeerde Staten van de provincie Gelderland.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een geheel nieuwe stal wordt gerealiseerd voor het houden van vrouwelijk jongvee.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning 2012-019856	4 maart 2013	487,5

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de St. Isidorusstraat 15 te Stokkum.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning 2012-0192	4 maart 2013	557,7

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 557,7 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de St. Isidorusstraat 15 te Stokkum worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 29 juni 2015 door deze inrichting bij de gemeente Montferland een melding inzake het Activiteitenbesluit is ingediend voor het beeindigen van alle bedrijfsactiviteiten voor het houden van vrouwelijk jongvee.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 4 maart 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 4 maart 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager St. Isidorusstraat 2 te Stokkum**

Vergunde veebezetting op 4 maart 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	125

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	252

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: St. Isidorusstraat 15 te Stokkum**

Vergunde veebezetting op 4 maart 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	143

#### *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**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	4 maart 2013 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
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
H3270 Slikkige Rivieroeveren	0,3	0,3	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1	0,1	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 het bedrijf gelegen aan St. Isidorusstraat 15 te Stokkum 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.

#### **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).

Arnhem d.d. 31 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen;
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering;
- 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 habitatype

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

Naam van de berekening: St. Isidorusstraat 2 vergund

Gemaakt op: 30-07-2015 9:52:11

Zwaartepunt X: 212,100 Y: 432,700

Cluster naam: St. Isidorusstraat 2 Stokkum

Berekende ruwheid: 0,27 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	212 125	432 919	1,5	1,5	0,5	0,40	488
2	Isid. str. 15 stal 3	212 015	432 623	1,5	1,5	0,5	0,40	183
3	Isid. str. 15 stal 4	212 050	432 637	1,5	1,5	0,5	0,40	109
4	Isid. str. 15 stal 5	212 030	432 599	1,5	1,5	0,5	0,40	265

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H91E0A	206 961	432 512	0,24
2	Rijntakken H3150	206 831	432 746	0,22
3	Rijntakken H6510A	206 584	432 727	0,21
4	Rijntakken H3270	207 222	429 231	0,29
5	Rijntakken H6120	203 304	430 231	0,13

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (411)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	125	3.9	487.5

**Details van Emissie Punt: Isid. str. 15 stal 3 (412)**

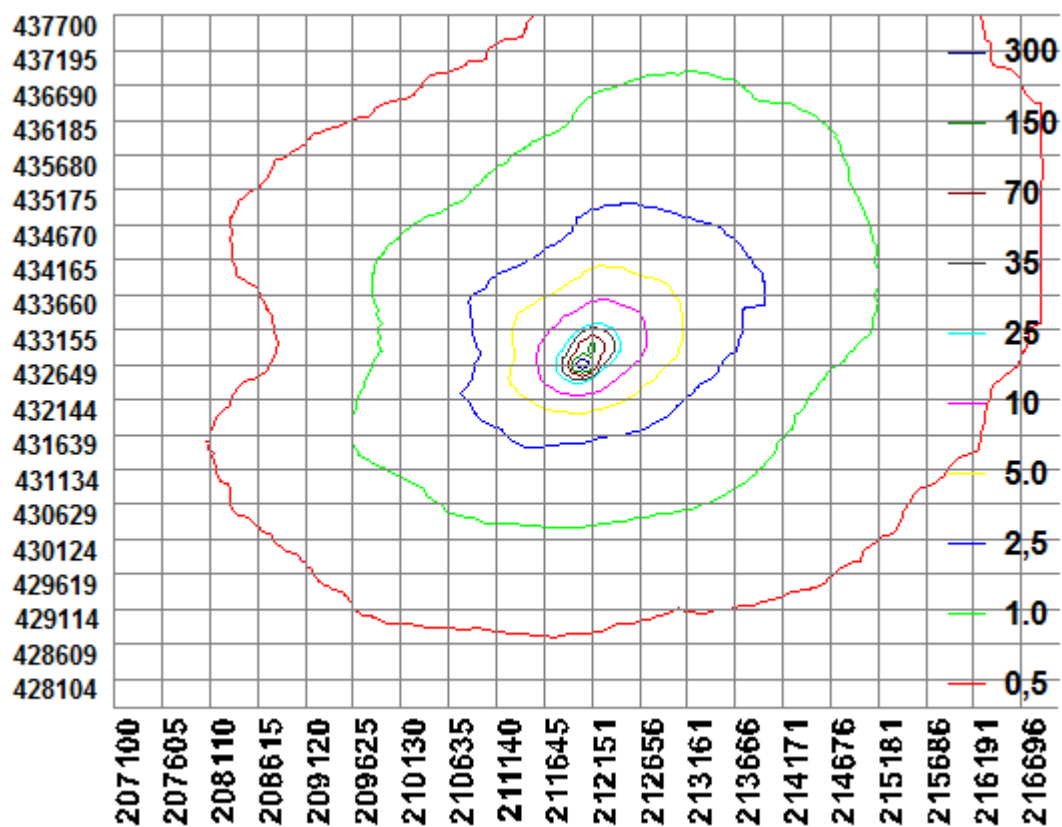
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	47	3.9	183.3

**Details van Emissie Punt: Isid. str. 15 stal 4 (413)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	28	3.9	109.2

**Details van Emissie Punt: Isid. str. 15 stal 5 (414)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	68	3.9	265.2





### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: St. Isidorusstraat 2 beoogd

Gemaakt op: 30-07-2015 10:00:38

Zwaartepunt X: 212,100 Y: 432,800

Cluster naam: St. Isidorusstraat 2 Stokkum

Berekende ruwheid: 0,27 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	212 125	432 919	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Isid. str. 15 stal 3	212 015	432 623	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Isid. str. 15 stal 4	212 050	432 637	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Isid. str. 15 stal 5	212 030	432 599	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Nieuwbouw	212 087	433 000	1,5	1,5	0,5	0,40	983

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken H91E0A	206 961	432 512	0,23
2	Rijntakken H3150	206 831	432 746	0,22
3	Rijntakken H6510A	206 584	432 727	0,20
4	Rijntakken H3270	207 222	429 231	0,25
5	Rijntakken H6120	203 304	430 231	0,13

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (411)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Isid. str. 15 stal 3 (412)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Isid. str. 15 stal 4 (413)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Isid. str. 15 stal 5 (414)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Nieuwbouw (415)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jr.	252	3.9	982.8

