



**ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND**

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 5 december 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-011587 - gemeente Deventer  
**Activiteit** : de in 2008 doorgevoerde wijziging van een rundveehouderij aan  
Peppelsijk 2b, 7483 RC Bathmen  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : de heren W.J.M. Enderink en E.G. Enneman en mevrouw J.A. Enderink-  
Klein Horsman  
**Zaaknummer** : 2014-011587



Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heren W.J.M. Enderink en E.G. Enneman en mevrouw J.A. Enderink- Klein Horsman, Peppeldijk 2b, 7437 RC Bathmen, hierna te noemen aanvrager, van 13 augustus 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een verandering in dieren en aantallen ten opzichte van de referentiedata. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.500 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken IJssel en op ongeveer 15.100 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

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

De heren W.J.M. Enderink en E.G. Enneman en mevrouw J.A. Enderink- Klein Horsman 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 rundveehouderij waarbij in 2008 het aantal dieren is veranderd en gewijzigd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Stelkampsveld. 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.



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 Habitatrichtlijngebieden, 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)
Melding wijziging aan gemeente Bathmen	21-12-1994	1.297,9
Melding besluit landbouw	22-01-2001	1.127,6
Melding besluit landbouw	22-08-2003	1.127,6
Melding besluit landbouw	15-08-2008	1.077,8

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 22 januari 2001 melding Besluit landbouw 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 vergunning.

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 januari 2001		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	87
Jongvee	A3	70
Volwassen paarden	K1	5
Volwassen pony	K3	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	86
Jongvee tot 2 jaar	A3	62
Jongvee ouder dan 2 jaar en fokstier	A7	2



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

Habitatype (of gebiedsnaam, wanneer alleen op rand getoets wordt)	Depositie (berekening incl. saldering)			
	24-3-2000	7-4-2004	Aanvraag	Vershil
Rijntakken rand IJssel	0,1		0,1	0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,1		0,1	0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,1		0,1	0
H91E0A Zachthoutoibossen	0,1		0,1	0
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,1		0,1	0
Stelkampsveld rand		0,1	0,1	0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 21 januari 2001 sprake is van gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden 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 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 19e, 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).

#### Bijlagen

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 21 januari 2001
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie



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

***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 Vossenstaarhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

***Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Stelkampsveld 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 Stelkampsveld.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	>	>



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 21 januari 2001**

Naam van de berekening: Peppeldijk 2b situatie 2001

Gemaakt op: 11-11-2014 11:11:01

Zwaartepunt X: 219,500 Y: 471,500

Cluster naam: 2014-011587 Peppeldijk 2b Bathmen

Berekende ruwheid: 0,18 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	219 513	471 459	1,5	1,5	0,5	0,40	50
2	stal 4	219 516	471 480	1,5	1,5	0,5	0,40	177
3	stal 5	219 536	471 456	1,5	1,5	0,5	0,40	901

**Gevoelige locaties:**

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand	210 033	470 201	0,11
2	H6510A	209 825	469 965	0,11
3	H6120	209 811	469 772	0,11
4	H91E0A	209 566	469 741	0,11
5	H3150	209 116	470 750	0,10
6	Stelkampsveld rand	229 120	459 869	0,07

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (462)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	12	3.9	46.8
2	K1	volwassen pony	1	3.1	3.1

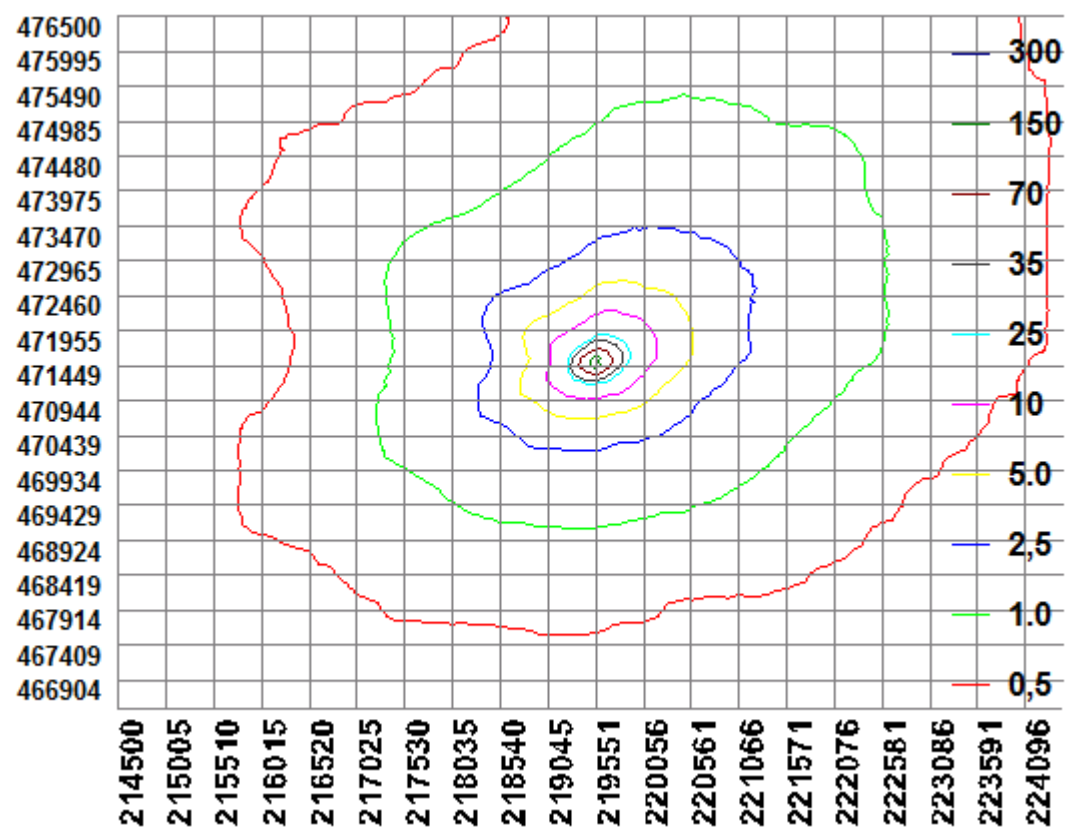
**Details van Emissie Punt: stal 4 (463)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	39	3.9	152.1
2	K1	volwassen paarden	5	5	25

**Details van Emissie Punt: stal 5 (464)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkvee	87	9.5	826.5
2	A3	jongvee	19	3.9	74.1







### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Peppeldijk 2b Bathmen situatie 2008  
 Gemaakt op: 11-11-2014 11:46:14  
 Zwaartepunt X: 219,500 Y: 471,500  
 Cluster naam: 2014-011587 Peppeldijk 2b Bathmen  
 Berekenende ruwheid: 0,18 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	219 513	471 459	1,5	1,5	0,5	0,40	70
2	stal 4	219 516	471 480	1,5	1,5	0,5	0,40	191
3	stal 5	219 536	471 456	1,5	1,5	0,5	0,40	817

#### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken rand	210 033	470 201	0,11
2	H6510A	209 825	469 965	0,11
3	H6120	209 811	469 772	0,11
4	H91E0A	209 566	469 741	0,10
5	H3150	209 116	470 750	0,09
6	Stelkampsveld rand	229 120	459 869	0,07

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 (462)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	13	3.9	50.7
2	A7	jongvee ouder dan 2 jaar	1	9.5	9.5
3	A7	fokstier	1	9.5	9.5

#### Details van Emissie Punt: stal 4 (463)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	jongvee	49	3.9	191.1

#### Details van Emissie Punt: stal 5 (464)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkvee	86	9.5	817



