



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 23 oktober 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-010322 - gemeente Berkelland  
**Activiteit** : het wijzigen van een rundveehouderij aan de Borculoseweg 66, 7261 NK  
Ruurlo  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Maatschap Neerlaar-Reinders  
**Zaaknummer** : 2014-010322

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Neerlaar-Reinders, Borculoseweg 66 te Ruurlo, hierna te noemen aanvrager, van 11 juli 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 een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.000 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 11 juli 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 Neerlaar-Reinders 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 een wijziging plaatsvindt van de veebezetting. Het bedrijf stopt met het houden van melkkoeien en gaat zich specialiseren in het houden van jongvee en overig rundvee.

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-gebied Stelkampsveld. 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 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)
Vergunning Hinderwet	25 juli 1989	1266
Melding Wet milieubeheer	28 november 2000	966

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

Voor het bedrijf is op 28 november 2000 een melding Wet milieubeheer ingediend 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 28 november 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	90
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	63
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	75
Overig rundvee	A 7	84

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

Habitattype	Depositie		
	Vergund op 28-11-2000	Aangevraagd	Verskil
<i>Stelkampsveld</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	2,7	2,6	-0,1
H4010A Vochtige heiden	2,7	2,6	-0,1
H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	2,1	2,1	0,0
H4030 Droge heiden	2,5	2,4	-0,1
H6230 Heischrale graslanden	2,5	2,5	0,0
H7230 Kalkmoerassen	2,2	2,2	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 28 november 2000 sprake is van een afname van de 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 plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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 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, 23 oktober 2014

### **bijlagen:**

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 28 november 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied**

***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><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
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>	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 28 november 2000**

Naam van de berekening: Borculoseweg 66 Ruurlo vergund

Gemaakt op: 14-10-2014 13:57:14

Zwaartepunt X: 229,300 Y: 456,700

Cluster naam: Borculoseweg 66 te Ruurlo

Berekende ruwheid: 0,20 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal 1 oud/2 nieuw	229 294	456 660	1,5	1,5	0,5	0,40	532
2	Stal 10 oud/3 nieuw	229 281	456 679	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Stal 3	229 266	456 618	1,5	1,5	0,5	0,40	228
4	Stal 4	229 259	456 637	1,5	1,5	0,5	0,40	95
5	Stal 8	229 259	456 660	1,5	1,5	0,5	0,40	90

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Stelkampsveld (rand)</i>	229 657	458 615	2,60
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 448	458 712	2,65
3	H4010A Vochtige heiden	229 476	458 726	2,65
4	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	229 320	458 786	2,11
5	H4030 Droge heiden	229 419	458 808	2,45
6	H6230 Heischrale graslanden	229 481	458 785	2,54
7	H7230 Kalkmoerassen	229 383	458 934	2,22

**Details van Emissie Punt: Stal 1 oud/2 nieuw (9114)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	56	9.5	532

**Details van Emissie Punt: Stal 10 oud/3 nieuw (9115)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (9124)**

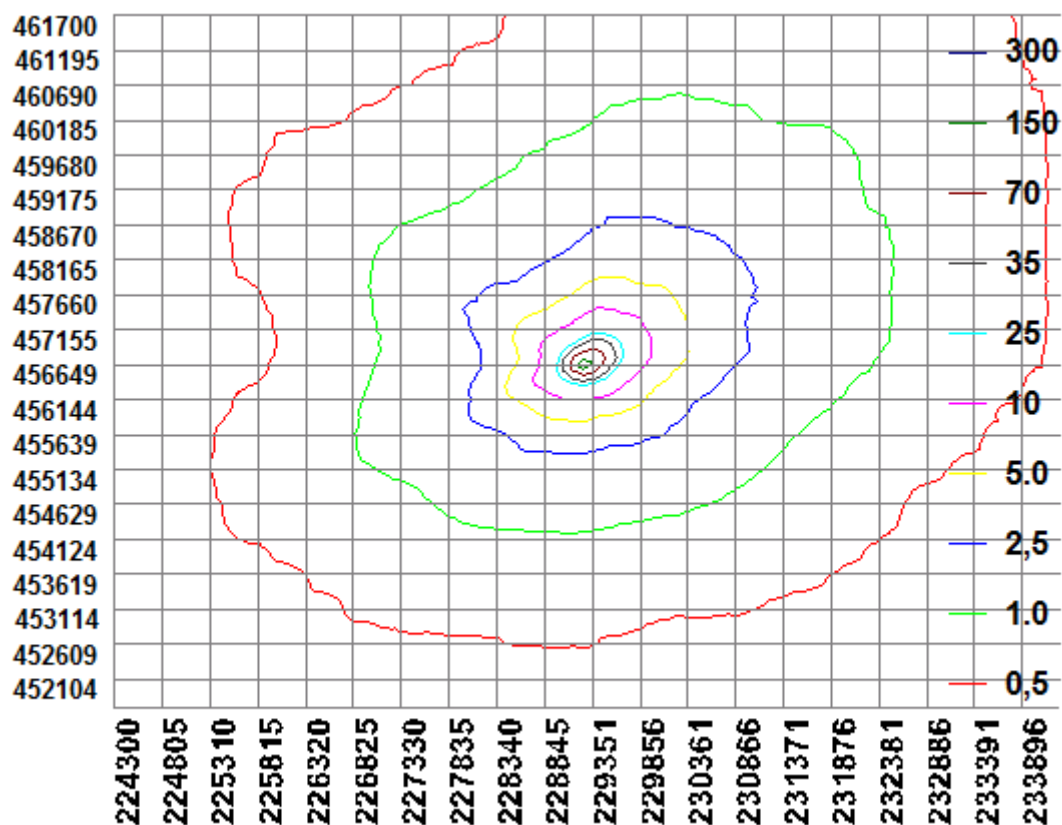
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	24	9.5	228

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (9125)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95

**Details van Emissie Punt: Stal 8 (9126)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	23	3.9	89.7



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Borculoseweg 66 Ruurlo aanvraag

Gemaakt op: 14-10-2014 13:01:55

Zwaartepunt X: 229,300 Y: 456,700

Cluster naam: Borculoseweg 66 te Ruurlo

Berekende ruwheid: 0,20 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 oud/2 nieuw	229 294	456 660	1,5	1,5	0,5	0,40	689
2	Stal 10 oud/3 nieuw	229 281	456 679	1,5	1,5	0,5	0,40	164
3	Stal 11	229 239	456 631	1,5	1,5	0,5	0,40	238

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Stelkampsveld (rand)</i>	229 657	458 615	2,59
2	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 448	458 712	2,64
3	H4010A Vochtige heiden	229 476	458 726	2,64
4	H7150 Pioniersvegetaties met snavelbiezen	229 320	458 786	2,10
5	H4030 Droge heiden	229 419	458 808	2,43
6	H6230 Heischrale graslanden	229 481	458 785	2,52
7	H7230 Kalkmoerassen	229 383	458 934	2,20

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 oud/2 nieuw (9114)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	33	3.9	128.7
2	A 7	Overig rundvee	59	9.5	560.5

#### Details van Emissie Punt: Stal 10 oud/3 nieuw (9115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 3	Vrouwelijk jongvee	42	3.9	163.8

#### Details van Emissie Punt: Stal 11 (9116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	25	9.5	237.5



