



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 31 juli 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-009351 - gemeente Ede  
**Activiteit** : het wijzigen van een vleesrundveehouderij aan de Zuiderkade 51, 6718  
PG Ede  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : de heer J.G.H. van Brakel  
**Zaaknummer** : 2015-009351

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer J.G.H. van Brakel, Zuiderkade 51 te Ede, 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 wijzigen van de veebezetting. De inrichting is gelegen op ongeveer 600 meter van het Natura 2000-gebied 'Binnenveld', op ongeveer 4.000 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe' en op ongeveer 7.000 meter van 'Uiterwaarden Nederrijn', deelgebied 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de heer J.G.H. van Brakel 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 vleesrundveehouderij waarbij de melkkoeien van het bedrijf verdwijnen. Aanvrager gaat zich volledig richten op het houden van 70 vleesstieren van circa 8 tot circa 24 maanden.

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 de Natura 2000-gebieden 'Binnenveld', 'Veluwe' 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.

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**

<b>Vergunning</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Hinderwet	10 augustus 1993	1.256,8
Wet milieubeheer	7 september 2011	506,8

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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 op 7 september 2011 een vergunning op grond van de Wet 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**

<b>Vergunde veebezetting op 7 september 2011</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	20
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6	44

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6	70

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 7 september 2011	Aangevraagd	Vershil
<b>Binnenveld</b>			
H6410 Blauwgraslanden	2,5	2,5	-
H7140_A Trilvenen	2,0	2,0	-
H7140_B Veenmosrietland	0,6	0,6	-
<b>Veluwe</b>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	-
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	-
H6230dka Heischrale graslanden	0,1	0,1	-
<b>Uiterwaarden Nederrijn, deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'</b>			
Rand	0,1	0,1	-
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,1	0,1	-
H91F0 Droge hardhoutooibossen	0,1	0,1	-

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 september 2011 sprake is van een 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 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, 31 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 september 2011
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

***Binnenveld (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

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 Binnenveld.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos <sup>1</sup>	=	=

<sup>1</sup> Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

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

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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>	<b>Doelstelling verspreiding</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
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

**Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattype



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 september 2011**

Naam van de berekening: Brakel Ede vergund  
Gemaakt op: 28-07-2015 12:13:35  
Zwaartepunt X: 169,700 Y: 447,400  
Cluster naam: Brakel Ede  
Berekende ruwheid: 0,51 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	169 725	447 417	1,5	1,5	0,5	0,40	95
2	Stal B	169 725	447 406	1,5	1,5	0,5	0,40	95
3	Stal C	169 743	447 424	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal D	169 757	447 424	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal E	169 768	447 424	1,5	1,5	0,5	0,40	108
6	Stal F+G	169 779	447 421	1,5	1,5	0,5	0,40	209
7	Stal H+J	169 741	447 408	1,5	1,5	0,5	0,40	0

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	BV H6410	169 387	446 758	2,50
2	BV H7140A	169 392	446 669	2,00
3	BV H7140B	168 152	447 072	0,57
4	V H9120	174 608	447 883	0,20
5	V H4030	175 851	449 113	0,13
6	V H3130	177 953	451 103	0,09
7	V H6230dka	177 383	450 759	0,10
8	NR H6510A + rand	170 270	440 644	0,08
9	NR H91F0	169 158	440 286	0,07

**Details van Emissie Punt: Stal A (1643)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95

**Details van Emissie Punt: Stal B (1644)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95

**Details van Emissie Punt: Stal C (1645)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	0	7.2	0

**Details van Emissie Punt: Stal D (1646)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	0	7.2	0

**Details van Emissie Punt: Stal E (1647)**

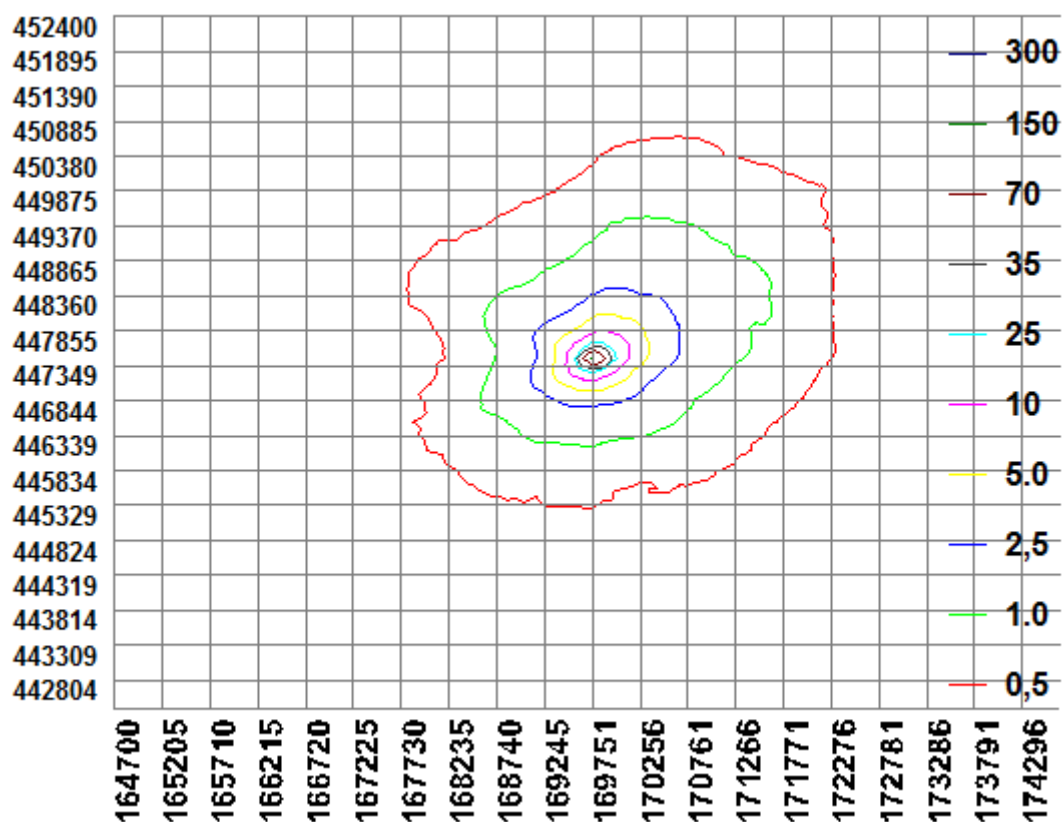
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	15	7.2	108

**Details van Emissie Punt: Stal F+G (1648)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	29	7.2	208.8

**Details van Emissie Punt: Stal H+J (1649)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	0	7.2	0



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Van Brakel Ede aanvraag  
Gemaakt op: 28-07-2015 12:35:04  
Zwaartepunt X: 169,700 Y: 447,400  
Cluster naam: Brakel Ede  
Berekende ruwheid: 0,51 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	169 725	447 417	1,5	1,5	0,5	0,40	50
2	Stal B	169 725	447 406	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Stal C	169 743	447 424	1,5	1,5	0,5	0,40	72
4	Stal D	169 757	447 424	1,5	1,5	0,5	0,40	86
5	Stal E	169 768	447 424	1,5	1,5	0,5	0,40	72
6	Stal F+G	169 779	447 421	1,5	1,5	0,5	0,40	180
7	Stal H+J	169 741	447 408	1,5	1,5	0,5	0,40	43

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	BV H6410	169 387	446 758	2,47
2	BV H7140A	169 392	446 669	1,98
3	BV H7140B	168 152	447 072	0,57
4	V H9120	174 608	447 883	0,20
5	V H4030	175 851	449 113	0,13
6	V H3130	177 953	451 103	0,09
7	V H6230vka	177 383	450 759	0,10
8	NR H6510A + rand	170 270	440 644	0,07
9	NR H91F0	169 158	440 286	0,07

#### Details van Emissie Punt: Stal A (1643)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	7	7.2	50.4

#### Details van Emissie Punt: Stal B (1644)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

#### Details van Emissie Punt: Stal C (1645)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	10	7.2	72

**Details van Emissie Punt: Stal D (1646)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	12	7.2	86.4

**Details van Emissie Punt: Stal E (1647)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	10	7.2	72

**Details van Emissie Punt: Stal F+G (1648)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	25	7.2	180

**Details van Emissie Punt: Stal H+J (1649)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	Vleesstieren	6	7.2	43.2

