



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 15 april 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-000057 - gemeente Ede  
**Activiteit** : het uitbreiden/wijzigen van een varkenshouderij aan Broeksteeg 1, 6741  
JT, Lunteren  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : de heer W. van Vlastuin  
**Zaaknummer** : 2015-000057



Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer W. van Vlastuin, hierna te noemen aanvrager, van 29 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een wijziging van enkele van de toe te passen emissiearme stalsystemen. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.800 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d 16 december 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 heer W. van Vlastuin 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 21 november 2011 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2011-009813.



### Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij er een wijziging plaats vindt in enkele van de toe te passen emissiearme stalsystemen. De dierbezetting neemt enigszins af.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied 'Veluwe'. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbwvergunning, zaaknummer 2011-009813	21 november 2011	1.918,8

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 21 november 2011		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.12.3/ BB 99.06.072	280
Gespeende biggen	D1.1.13/ BB 99.06.073	735
Kraamzeugen	D1.2.13/ BB 98.10.063	32
Kraamzeugen	D1.2.100	32
Guste en dragende zeugen	D1.3.6/ BWL 2008.12V1	90
Guste en dragende zeugen	D1.3.9.2/ BB 00.06.085V1	120
Dekberen	D2.100	2
Opfokzeugen	D3.2.7.2.1/ BB 99.02.070	60
Konijnen	I1.100	720

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Gespeende biggen	D1.1.12.3/ BB 99.06.072	280
Gespeende biggen	D1.1.13/ BB 99.06.073	375
Gespeende biggen	D1.1.3.1/ BWL 2006.06	360
Kraamzeugen	D1.2.13/ BB 98.10.063	64
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	70
Guste en dragende zeugen	D1.3.9.2/ BB 00.06.085V1	125
Dekberen	D2.100	2
Opfokzeugen	D3.2.7.1/ BB 99.02.070	60



Konijnen	11.100	720
----------	--------	-----

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 21 november 2011	Aangevraagd	Vershil
Veluwe, rand	2,7	2,7	0
H2330 Zandverstuivingen	1,3	1,3	0
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,3	1,3	0
H4030 Droge heiden	1,1	1,1	0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 21 november 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 het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

### Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 21 november 2011. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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, 15 april 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 21 november 2011
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie



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

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



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 21 november 2011**

Naam van de berekening: Broeksteeg 1, vergund  
Gemaakt op: 24-03-2015 9:11:12  
Zwaartepunt X: 170,600 Y: 458,000  
Cluster naam: Broeksteeg 1, vergund  
Berekende ruwheid: 0,26 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.g eb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	G	170 661	457 980	3,5	4,2	0,5	4,00	50
2	F	170 596	457 986	4,2	3,5	0,5	4,00	266
3	C2	170 596	457 986	6,5	4,3	0,5	4,00	372
4	C1	170 596	457 990	4,3	5,5	0,7	4,00	128
5	H	170 664	457 976	3,4	3,5	0,5	4,00	72
6	J	170 643	457 969	5,0	4,0	0,5	4,00	168
7	K	170 650	457 945	5,3	3,8	0,5	4,00	864

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	172 461	457 585	2,68
2	Veluwe H2310	174 134	457 579	1,26
3	Veluwe H2330	173 559	456 878	1,28
4	Veluwe H4030	173 112	456 305	1,14

**Details van Emissie Punt: G (145)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.12.3	Gespeende biggen	280	0.18	50.4

**Details van Emissie Punt: F (146)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.200	Kraamzeugen	32	8.3	265.6

**Details van Emissie Punt: C2 (147)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.9.2	G + d zeugen	120	2.5	300
2	D3.2.7.2.1	Opfokzeugen	60	1.2	72



**Details van Emissie Punt: C1 (148)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.6	G + d zeugen	90	1.3	117
2	D2.100	Dekberen	2	5.5	11

**Details van Emissie Punt: H (171)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.13	Gespeende biggen	360	0.2	72

**Details van Emissie Punt: J (172)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.13	Kraamzeugen	32	2.9	92.8
2	D1.1.13	Gespeende biggen	375	0.2	75

**Details van Emissie Punt: K (173)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	I1.100	Konijnen	720	1.2	864



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Broeksteeg 1, aangevraagd  
Gemaakt op: 24-03-2015 9:17:16  
Zwaartepunt X: 170,600 Y: 458,000  
Cluster naam: Broeksteeg 1, aangevraagd  
Berekende ruwheid: 0,26 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.g eb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	G	170 661	457 980	3,5	4,2	0,5	4,00	50
2	F	170 645	457 986	4,2	3,5	0,5	4,00	93
3	C2	170 596	457 986	6,5	4,3	0,5	4,00	385
4	C1	170 605	457 981	4,3	5,5	0,7	4,00	305
5	H	170 664	457 976	3,4	3,5	0,5	4,00	47
6	J	170 643	457 969	5,0	4,0	0,5	4,00	168
7	K	170 650	457 945	5,3	3,8	0,5	4,00	864

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	172 461	457 585	2,67
2	Veluwe H2310	174 134	457 579	1,26
3	Veluwe H2330	173 559	456 878	1,28
4	Veluwe H4030	173 112	456 305	1,14

#### Details van Emissie Punt: G (145)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.12.3	Gespeende biggen	280	0.18	50.4

#### Details van Emissie Punt: F (146)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	1.2.13	Kraamzeugen	32	2.9	92.8

#### Details van Emissie Punt: C2 (147)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.9.2	G + d zeugen	125	2.5	312.5
2	D3.2.7.2.1	Opfokzeugen	60	1.2	72



**Details van Emissie Punt: C1 (148)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	1.3.100	G + d zeugen	70	4.2	294
2	D2.100	Dekberen	2	5.5	11

**Details van Emissie Punt: H (171)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.3.1	Gespeende biggen	360	0.13	46.8

**Details van Emissie Punt: J (172)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.13	Kraamzeugen	32	2.9	92.8
2	D1.1.13	Gespeende biggen	375	0.2	75

**Details van Emissie Punt: K (173)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	I1.100	Konijnen	720	1.2	864