



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 9 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-015863 - gemeente Barneveld  
**Activiteit** : het wijzigen van een melkgeitenhouderij aan de Peutweg 1, 3771 LC  
Barneveld  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : De heer K. van Dijk  
**Zaaknummer** : 2014-015863

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer K. van Dijk, Peutweg 1 te Barneveld, hierna te noemen aanvrager, van 19 november 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een melkgeitenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 7.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 31 oktober 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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 K. van Dijk 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 25 maart 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-021388.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft de splitsing van een voormalig pluimveehouderij annex melkgeitenhouderij waarvoor in 2013 een Nbwetvergunning is verleend. Met de onderliggende aanvraag wordt een separate vergunning aangevraagd voor een melkgeitenhouderij. De omvang van de melkgeitenhouderij wijzigt niet.

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 is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nbwet (deels) zaaknummer 2012-021388	25 maart 2013	9.477,5

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 25 maart 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL-code	Aantal
Melkgeiten	C1	1.125
Opfokgeiten	C3	70
Opfokgeiten	C2	270
Legkippen	E2.11.1 / BWL 2004.09.V1	79.000

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkgeiten	C1	1.125
Opfokgeiten	C3	70
Opfokgeiten	C2	270

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

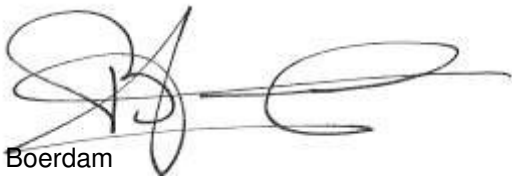
Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	25 maart 2013	Aangevraagd	Verschil
Veluwe	2,5	2,5	-0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 25 maart 2013 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen omdat de aangevraagde situatie gelijk is aan de vergunde situatie. Hierbij dient opgemerkt te worden dat in de Agro-stacksberekening van de aangevraagde situatie eveneens de vergunde stalsystemen en dieren aantallen voor het perceel aan de Peutweg 3 zijn meegenomen voor een juiste vergelijking en beoordeling. De nieuwe situatie op het perceel Peutweg 3 wordt in een separate aanvraag beoordeeld. 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 25 maart 2013. 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.

Hoogachtend,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

### bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 25 maart 2013 (tevens 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 Beschermd 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 Stuiwzandheiden 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

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 25 maart 2013 (tevens  
aangevraagde situatie)**

Naam van de berekening: Peutweg 1 (& 3) vergund  
Gemaakt op: 9-02-2015 14:11:07  
Zwaartepunt X: 167,300 Y: 463,500  
Cluster naam: Peutweg 1 (& 3) Barneveld  
Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	<i>Pw 3 stal C</i>	167 247	463 498	9,5	7,8	1,8	8,53	2 880
2	<i>Pw 3 stal B bgg</i>	167 240	463 471	10,0	7,3	1,5	6,46	1 440
3	<i>Pw 3 stal B verd</i>	167 279	463 471	10,0	7,3	0,8	4,00	1 440
4	<i>Pw 3 stal J</i>	167 241	463 431	10,0	7,1	1,0	7,81	1 350
5	<b>Pw 1 stal A</b>	<b>167 272</b>	<b>463 594</b>	<b>6,0</b>	<b>4,9</b>	<b>0,5</b>	<b>0,40</b>	<b>1 188</b>
6	<b>Pw 1 stal D</b>	<b>167 295</b>	<b>463 598</b>	<b>6,5</b>	<b>4,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,40</b>	<b>950</b>
7	<b>Pw 1 stal F</b>	<b>167 279</b>	<b>463 524</b>	<b>0,0</b>	<b>6,0</b>	<b>0,4</b>	<b>4,00</b>	<b>14</b>
8	<b>Pw 1 stal G</b>	<b>167 296</b>	<b>463 559</b>	<b>6,0</b>	<b>4,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,40</b>	<b>80</b>
9	<b>Pw 1 stal E</b>	<b>167 269</b>	<b>463 538</b>	<b>6,5</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,40</b>	<b>136</b>

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe	173 188	467 815	2,48

**Details van Emissie Punt: Pw 3 stal C (646)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	legkippen	32000	0.09	2880

**Details van Emissie Punt: Pw 3 stal B bgg (647)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E.2.11.1	legkippen	16000	0.09	1440

**Details van Emissie Punt: Pw 3 stal B verd (648)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	legkippen	16000	0.09	1440

**Details van Emissie Punt: Pw 3 stal J (649)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	legkippen	15000	0.09	1350

Details van Emissie Punt: Pw 1 stal A (650)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	melkgeiten	625	1.9	1187.5

Details van Emissie Punt: Pw 1 stal D (651)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	melkgeiten	500	1.9	950

Details van Emissie Punt: Pw 1 stal F (652)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C3	opfokgeiten	70	0.2	14

Details van Emissie Punt: Pw 1 stal G (653)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C2	opfokgeiten	100	0.8	80

Details van Emissie Punt: Pw 1 stal E (654)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C2	opfokgeiten	170	0.8	136

