



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 2 juni 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-01836 - gemeente Barneveld  
**Activiteit** : het wijzigen van een veehouderij aan de Laageinderweg 50, 3774 TD  
Kootwijkerbroek  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : G.C. Jansen  
**Zaaknummer** : 2013-018236

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.C. Jansen, Laageinderweg 50 te Kootwijkerbroek, hierna te noemen aanvrager, van 10 december 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een wijziging van de dieraantallen. De inrichting is gelegen op ongeveer 3.600 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 24 maart 2014 tot 6 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Barneveld.

Wij hebben 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**

G.C. Jansen 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 veehouderij waarbij de dieraantallen wijzigen.

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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 29 oktober 2012 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

**Tabel 1 veebezetting**

Vergunde veebezetting op 29 oktober 2012		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Legkippen	E 2.7	7.712
Vleeskalveren 0-8 maanden	A 4.100	500
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Leghennen	E 2.9.1	9.080
Vleeskalveren 0-8 maanden	A 4.100	534

**Tabel 2 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

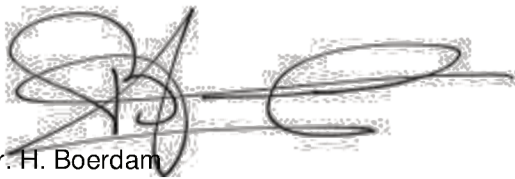
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 29-10-2012	Aangevraagd	Verschil
Veluwe			
H2330 Zandverstuivingen	2,2	1,5	-0,7
H9190 Oude Eikenbossen	1,7	1,2	-0,5
H2310 Stufzandheiden met struikhei	3,4	2,3	-1,1
H4030 Droge heiden	2,0	1,3	-0,7
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,3	0,9	-0,4
H6230 Heischrale graslanden	1,2	0,8	-0,4
H3160 Zure vennen	3,6	2,4	-1,2
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	3,6	2,5	-1,1
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,4	0,2	-0,2

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 29 oktober 2012 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.

### **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 29 oktober 2012. 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 19e, sub c, Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### **Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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 beroepsschrift 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: Berekening vergunde situatie 29 oktober 2012
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

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

**Aanwijzing en aanmelding**

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-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 Stui/zandheiden 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>	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hult		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 29 oktober 2012**

Naam van de berekening: vergund Laageinderweg 50  
 Gemaakt op: 25-02-2014 9:00:11  
 Zwaartepunt X: 175,000 Y: 460,900  
 Cluster naam: Laageinderweg 50 Kootwijkerbroek  
 Berekenende ruwheid: 0,23 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Pluimveestal	174 940	460 941	6,2	4,6	0,5	0,40	2 429
2	Kalverenstal	174 975	460 952	5,3	5,3	0,5	0,40	1 250

**Gevoelige locaties:**

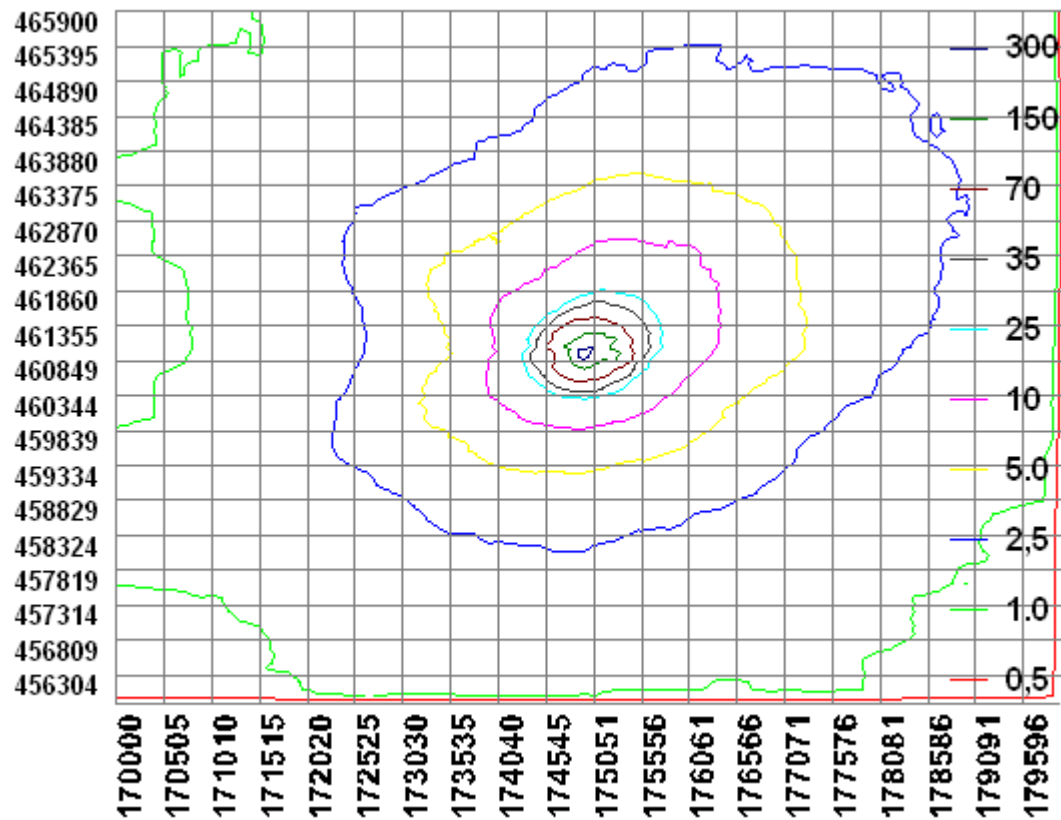
Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe	175 053	458 246	2,56
2	H2330 Zandverstuivingen	175 578	457 971	2,19
3	H9190 Oude Eikenbossen	176 163	457 809	1,71
4	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	177 459	463 861	3,37
5	H4030 Droge heiden	179 540	462 106	1,99
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 022	456 656	1,28
7	H6230 Heischrale graslanden	180 622	462 425	1,19
8	H3160 Zure vennen	177 349	463 809	3,57
9	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 307	463 798	3,64
10	H5130 Jeneverbesstruwelen	182 847	454 409	0,36

**Details van Emissie Punt: Pluimveestal (374)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.7	Leghennen	7712	0.315	2429.28

**Details van Emissie Punt: Kalverenstal (375)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Kalveren	500	2.5	1250



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aangevraagde situatie Laageinder

Gemaakt op: 20-02-2014 10:09:46

Zwaartepunt X: 175,000 Y: 460,900

Cluster naam: Laageinderweg 50 Kootwijkerbroek

Berekende ruwheid: 0,23 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Pluimveestal	174 940	460 941	6,2	4,6	0,5	0,40	1 135
2	Kalverenstal	174 975	460 952	5,3	5,3	0,5	0,40	1 335

#### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe	175 053	458 246	1,72
2	H2330 Zandverstuivingen	175 578	457 971	1,47
3	H9190 Oude Eikenbossen	176 163	457 809	1,15
4	H2310 Stuiyzandheiden met struikhei	177 459	463 861	2,28
5	H4030 Droge heiden	179 540	462 106	1,34
6	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 022	456 656	0,86
7	H6230 Heischrale graslanden	180 622	462 425	0,80
8	H3160 Zure vennen	177 349	463 809	2,41
9	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	177 307	463 798	2,46
10	H5130 Jeneverbesstruwelen	182 847	454 409	0,24

#### Details van Emissie Punt: Pluimveestal (374)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.9.1	Leghennen	9080	0.125	1135

#### Details van Emissie Punt: Kalverenstal (375)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 4.100	Kalveren	534	2.5	1335



