



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

**Datum** : 26 juni 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-018776 - gemeente Barneveld  
**Activiteit** : het uitbreiden van een veehouderij aan de Vinkekampweg 51, 3774 PK  
Kootwijkerbroek  
**Verlenen/weigeren** : weigeren vergunning  
  
**Aanvrager** : Barten beheer B.V.  
**Zaaknummer** : 2013-018776

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Barten Beheer B.V., Vinkekampweg 51 te Kootwijkerbroek, hierna te noemen aanvrager, van 19 december 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van het aantal dieren. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.100 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. 19 december 2013.

Op 31 maart 2013 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 7 maart 2013 hebben verzocht.

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, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

de gevraagde vergunning ten behoeve van het uitbreiden van het aantal dieren van Barten Beheer B.V. te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij het aantal dieren wordt uitgebreid.

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 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 1 oktober 2012 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

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

**Tabel 1 Veebezetting**

<b>Vergunde veebezetting op 1 oktober 2012</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D 3.100.1	1.172
Vleesvarkens	D 3.2.14.1	624
Zoogkoeien	A 2	20
Vrouwelijk jongvee	A 3	10
Paarden	K 1	2
Pony's	K 3	1
Eenden	G 2.2	40
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Zoogkoeien	A 2	10
Vrouwelijk jongvee	A 3	20
Vleesvarkens	D 3.100.1	1.176
Vleesvarkens	D 3.2.14.1	5.356

**Tabel 2 NH3-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

<b>Habitattype</b>	<b>Depositie 1 oktober 2012</b>	<b>Aangevraagde depositie</b>	<b>Verschil</b>
Veluwe			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,0	1,2	+0,2
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,8	2,2	+0,4
H4030 Droge heiden	1,3	1,5	+0,2
H4030 Droge heiden	1,0	1,2	+0,2
H3160 Zure vennen	1,5	1,8	+0,3
H2330 Zandverstuivingen	1,2	1,4	+0,2
H2330 Zandverstuivingen	1,2	1,4	+0,2
H9190 Oude eikenbossen	1,0	1,2	+0,2
H9190 Oude eikenbossen	1,5	1,8	+0,3
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,8	0,9	+0,1
H6230 Heischrale graslanden	0,6	0,8	+0,2
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,8	1,0	+0,2

## **Conclusie**

Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitattypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

### **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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem, 26 juni 2014

#### bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Berekening vergunde situatie 1 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 hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 1 oktober 2012**

Naam van de berekening: vergund 2 Vinkekampweg 51 Kootwijkerbroek  
Gemaakt op: 2-04-2014 15:58:55  
Zwaartepunt X: 172,800 Y: 461,500  
Cluster naam: Vinkekampweg 51 Kootwijkerbroek  
Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	172 778	461 523	1,5	1,5	0,5	0,40	500
2	Stal B	172 792	461 528	1,5	1,5	0,5	0,40	500
3	Stal C	172 789	461 568	3,5	3,9	0,5	4,00	550
4	Stal D	172 811	461 558	5,3	4,8	0,5	4,00	1 620

**Gevoelige locaties:**

Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rand Veluwe	174 236	457 733	1,04
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 236	457 733	1,04
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	176 845	464 238	1,82
4	H4030 Droge heiden	174 998	458 107	1,32
5	H4030 Droge heiden	178 736	462 430	0,98
6	H3160 Zure vennen	177 287	463 846	1,48
7	H2330 Zandverstuivingen	175 528	457 986	1,21
8	H2330 Zandverstuivingen	177 640	465 587	1,18
9	H9190 Oude eikenbossen	176 143	457 815	0,99
10	H9190 Oude eikenbossen	177 774	465 146	1,53
11	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 039	456 677	0,80
12	H6230 Heischrale graslanden	180 654	462 391	0,64
13	H5130 Jeneverbesstruwelen	178 219	468 823	0,81

**Details van Emissie Punt: Stal A (822)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	200	2.5	500

**Details van Emissie Punt: Stal B (823)**

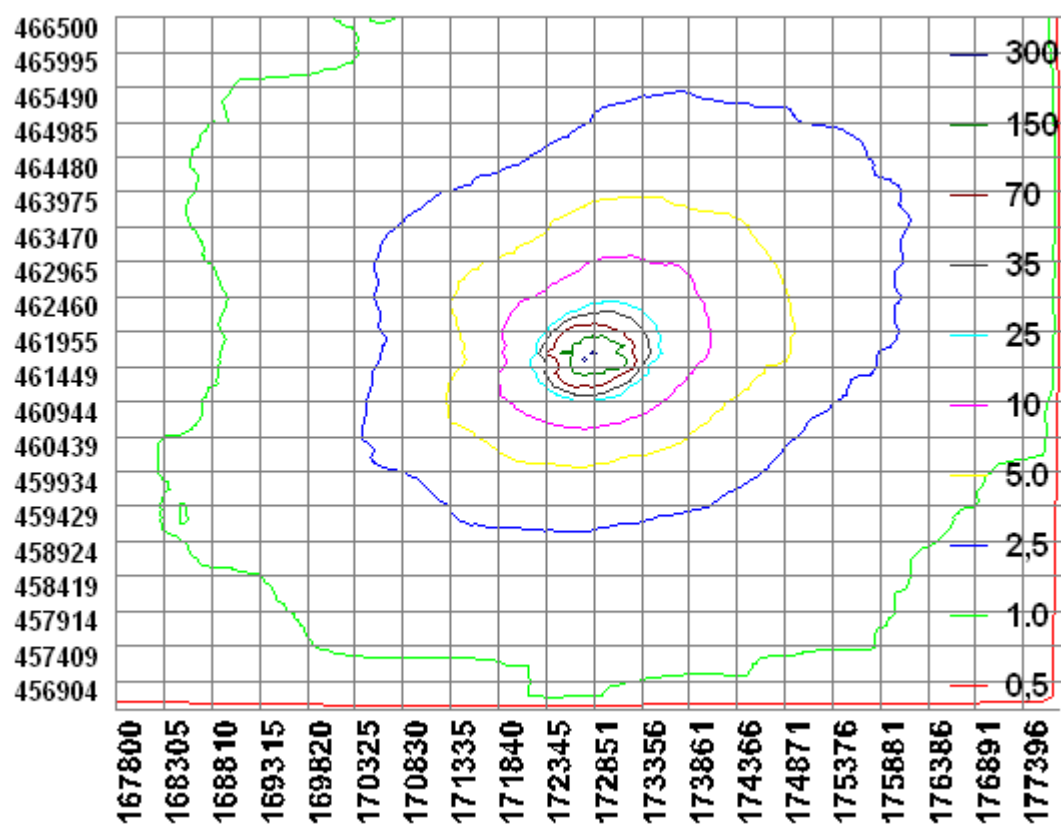
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	200	2.5	500

**Details van Emissie Punt: Stal C (824)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	220	2.5	550

**Details van Emissie Punt: Stal D (825)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.14.1	Vleesvarkens	624	0.13	81.12
2	D 3.100.1	vleesvarkens	552	2.5	1380
3	A 2	Zoogkoeien	20	5.3	106
4	K 1	Paarden	2	5	10
5	G 2.2	Eenden	40	0.019	0.76
6	A 3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39
7	K 3	Pony's	1	3.1	3.1



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aangevraagde situatie vinkenkamp  
Gemaakt op: 17-06-2014 14:46:26  
Zwaartepunt X: 172,800 Y: 461,600  
Cluster naam: Vinkekampweg 51 Kootwijkerbroek  
Berekende ruwheid: 0,24 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	172 778	461 523	1,5	1,5	0,5	0,40	131
2	Stal B	172 792	461 528	1,5	1,5	0,5	0,40	500
3	Stal C	172 789	461 568	3,5	3,9	0,5	4,00	880
4	Stal D en E	172 802	461 507	5,3	5,2	4,3	1,46	237
5	Stal F	172 805	461 604	8,5	5,3	0,5	4,00	1 560
6	Stal G	172 812	461 672	7,5	4,8	3,3	1,45	189
7	Stal H	172 847	461 667	5,3	5,2	3,8	1,55	270

#### Gevoelige locaties:

Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	rand Veluwe	174 236	457 733	1,21
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	174 236	457 733	1,21
3	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	176 845	464 238	2,16
4	H4030 Droge heiden	174 998	458 107	1,53
5	H4030 Droge heiden	178 736	462 430	1,16
6	H3160 Zure vennen	177 287	463 846	1,75
7	H2330 Zandverstuivingen	175 528	457 986	1,40
8	H2330 Zandverstuivingen	177 640	465 587	1,40
9	H9190 Oude eikenbossen	176 143	457 815	1,16
10	H9190 Oude eikenbossen	177 774	465 146	1,82
11	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 039	456 677	0,93
12	H6230 Heischrale graslanden	180 654	462 391	0,76
13	H5130 Jeneverbesstruwelen	178 219	468 823	0,96

#### Details van Emissie Punt: Stal A (822)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 2	Zoogkoeien	10	5.3	53
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

#### Details van Emissie Punt: Stal B (823)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	200	2.5	500



**Details van Emissie Punt: Stal C (824)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	352	2.5	880

**Details van Emissie Punt: Stal D en E (825)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.14.4	Vleesvarkens	1820	0.13	236.6

**Details van Emissie Punt: Stal F (948)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.100.1	Vleesvarkens	624	2.5	1560

**Details van Emissie Punt: Stal G (949)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.14.1	Vleesvarkens	1456	0.13	189.28

**Details van Emissie Punt: Stal H (950)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D 3.2.14.1	Vleesvarkens	2080	0.13	270.4

