



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 2 juni 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-017057 - gemeente Berkelland  
**Activiteit** : het wijzigen van een pluimveehouderij aan Baksweg 1, 7156 NG Beltrum  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Baak Pluimvee B.V.  
**Zaaknummer** : 2013-017057

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Baak Pluimvee B.V., Baksweg 1 te Beltrum, hierna te noemen aanvrager, van 19 november 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een pluimveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.200 meter van het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 november 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 13 maart 2014 tot 24 april 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Berkelland.

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**

Baak Pluimvee B.V. 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 pluimveehouderij waarbij een wijziging van de stallen en de dieren aantallen plaatsvindt.

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 het Natura 2000-gebied Stelkampsveld. 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.

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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 6 maart 2001 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf.

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

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**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskuikenouderdieren	E4.100	15.473
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Leghennen	E2.9.3	21.840
Leghennen	E2.11.1	36.720
Mestopslag	E6.100	36.720

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

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie</b>		
	<b>Vergund op 7-12-2004</b>	<b>Aangevraagd</b>	<b>Verschil</b>
<i>Rand Stelkampsveld</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	3,2	3,0	-0,2
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	3,3	3,0	-0,3
H6230 Heischrale graslanden	3,2	3,0	-0,2
H4010A Vochtige heiden	3,2	3,0	-0,2
H4030 Droge heiden	3,2	3,0	-0,2
H6410 Blauwgraslanden	3,1	2,9	-0,2
H7230 Kalkmoerassen	3,1	2,9	-0,2

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2004 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde

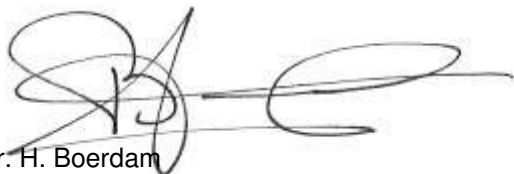
van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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 Habitatrichtlijngebied 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.

Hoogachtend,  
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 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: Berekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

***Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Stelkampsveld is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 7 december 2004**

Naam van de berekening: Baksweg 1 Beltrum  
Gemaakt op: 20-01-2014 11:25:00  
Zwaartepunt X: 233,000 Y: 454,400  
Cluster naam: Baksweg 1 Beltrum  
Berekende ruwheid: 0,13 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	232 948	454 425	4,7	3,6	0,5	4,00	2 992
2	Stal B	232 959	454 407	4,7	3,6	0,5	4,00	2 992
3	Stal C	232 967	454 381	1,5	3,6	0,5	0,40	2 991

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 457	458 715	3,24
2	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	229 479	458 732	3,25
3	H6230 Heischrale graslanden	229 491	458 785	3,24
4	H4010A Vochtige heiden	229 508	458 877	3,19
5	H4030 Droge heiden	229 438	458 808	3,19
6	H6410 Blauwgraslanden	229 416	458 937	3,11
7	H7230 Kalkmoerassen	229 393	458 944	3,09

**Details van Emissie Punt: Stal A (577)**

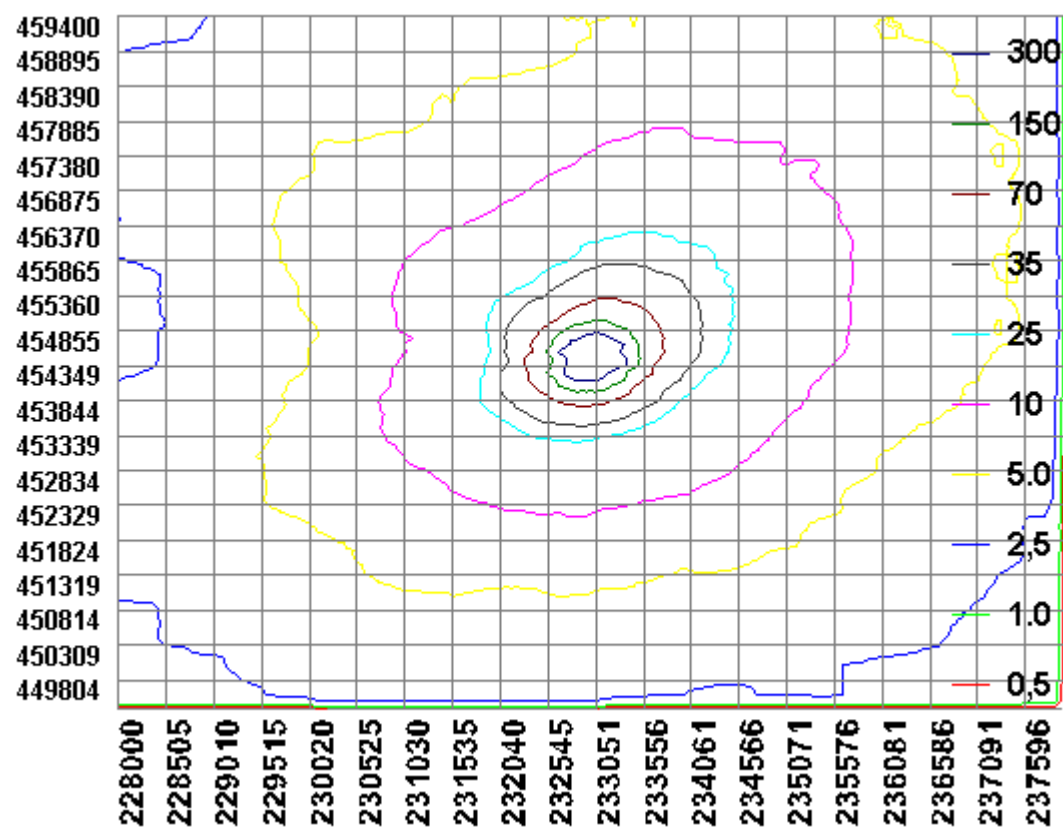
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	Vleeskuikenouderdieren	5158	0.58	2991.64

**Details van Emissie Punt: Stal B (578)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	Vleeskuikenouderdieren	5158	0.58	2991.64

**Details van Emissie Punt: Stal C (579)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	Vleeskuikenouderdieren	5157	0.58	2991.06



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Baksweg 1 aanvraag  
Gemaakt op: 20-01-2014 12:02:04  
Zwaartepunt X: 233,000 Y: 454,400  
Cluster naam: Baksweg 1 Beltrum  
Berekende ruwheid: 0,13 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	232 940	454 420	4,1	3,6	1,1	0,40	1 092
2	Stal B	232 951	454 402	4,1	3,6	1,1	0,40	1 092
3	Stal C	232 969	454 385	2,6	3,6	1,0	0,40	1 092
4	Stal E	232 945	454 347	2,8	5,6	3,6	0,40	3 305
5	Mestopslag	232 948	454 360	1,5	1,5	0,5	0,40	1 836

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 457	458 715	3,03
2	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	229 479	458 732	3,04
3	H6230 Heischrale graslanden	229 491	458 785	3,02
4	H4010A Vochtige heiden	229 508	458 877	2,96
5	H4030 Droge heiden	229 438	458 808	2,98
6	H6410 Blauwgraslanden	229 416	458 937	2,90
7	H7230 Kalkmoerassen	229 393	458 944	2,88

#### Details van Emissie Punt: Stal A (587)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.3	Legkippen	7280	0.15	1092

#### Details van Emissie Punt: Stal B (588)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.3	Legkippen	7280	0.15	1092

#### Details van Emissie Punt: Stal C (589)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.3	Legkippen	7280	0.15	1092



**Details van Emissie Punt: Stal E (590)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	36720	0.09	3304.8

**Details van Emissie Punt: Mestopslag (591)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E6.100	Mestopslag	36720	0.05	1836

