



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 3 september 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-007064 - gemeente Barneveld  
**Activiteit** : het wijzigen van een rundveehouderij aan de Laageinderweg 14, 3774 TD  
te Kootwijkerbroek  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : De heer H.C. van den Brink  
**Zaaknummer** : 2014-007064

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer H.C. van den Brink, Laageinderweg 14 te Kootwijkerbroek, hierna te noemen aanvrager, van 25 april 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het veranderen van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op circa 3250 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 april 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 11 juni 2014 tot 23 juli 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**

De heer H.C. van den Brink 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 rundveehouderij waarbij melkrundvee, jongvee en overig rundvee wordt gehouden en de intensieve tak voor het houden van varkens wordt opgeheven.

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.

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 22 maart 2000 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 dan wel 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 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	33
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	10
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7	1
Gespeende biggen	D1.1.100.1	440
Kraamzeugen	D1.2.100	32
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	90
Dekberen	D2.100	3
Vleesvarkens	D3.100.2	72
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	100
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	40
Fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7	45

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

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie</b>		
	<b>Vergund op 24-3-2000</b>	<b>Aangevraagd</b>	<b>Vershil</b>
H2310 Stufzandheiden met struikhei	1,4	1,4	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,5	0,5	0,0
H3160 Zure vennen	1,5	1,5	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	1,5	1,5	0,0
H4030 Droge heiden	1,2	1,2	0,0
H6230 Heischrale graslanden	0,5	0,5	0,0
H9190 Oude eikenbossen	1,2	1,2	0,0

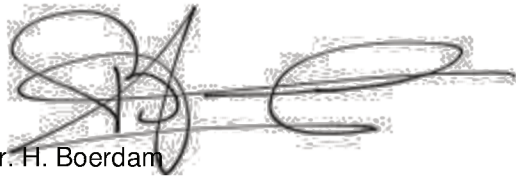
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

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 Habitatrictlijngebied 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 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 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 24 maart 2000
- 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 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>	=	>	>
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 24 maart 2000**

Naam van de berekening: Laageinderweg 14 kootwijkerbroek

Gemaakt op: 21-05-2014 14:12:38

Zwaartepunt X: 174,600 Y: 461,700

Cluster naam: Laageinderweg 14 Kootwijkerbroek

Berekende ruwheid: 0,21 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	174 583	461 738	3,2	3,0	0,5	4,00	924
2	Stal 3 varkens	174 599	461 731	3,0	3,2	0,5	4,00	252
3	Stal 3 jongvee	174 583	461 722	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Stal 4	174 608	461 711	1,5	1,5	0,5	0,40	343

**Gevoelige locaties:**

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2330	180 360	463 908	0,49
2	Veluwe H4010A	177 281	463 797	1,54
3	Veluwe H3160	177 288	463 811	1,53
4	Veluwe H4030	177 274	465 274	1,20
5	Veluwe H2310	177 364	463 971	1,43
6	Veluwe H9190	177 780	465 149	1,20
7	Veluwe H6230	180 617	462431	0,47

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (6)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.100.1	gespeende biggen	440	0.6	264
2	D2.100	dekberen	3	5.5	16.5
3	D1.2.100	kraamzeugen	32	8.3	265.6
4	D1.3.100	guste en dragende zeugen	90	4.2	378

**Details van Emissie Punt: Stal 3 varkens (7)**

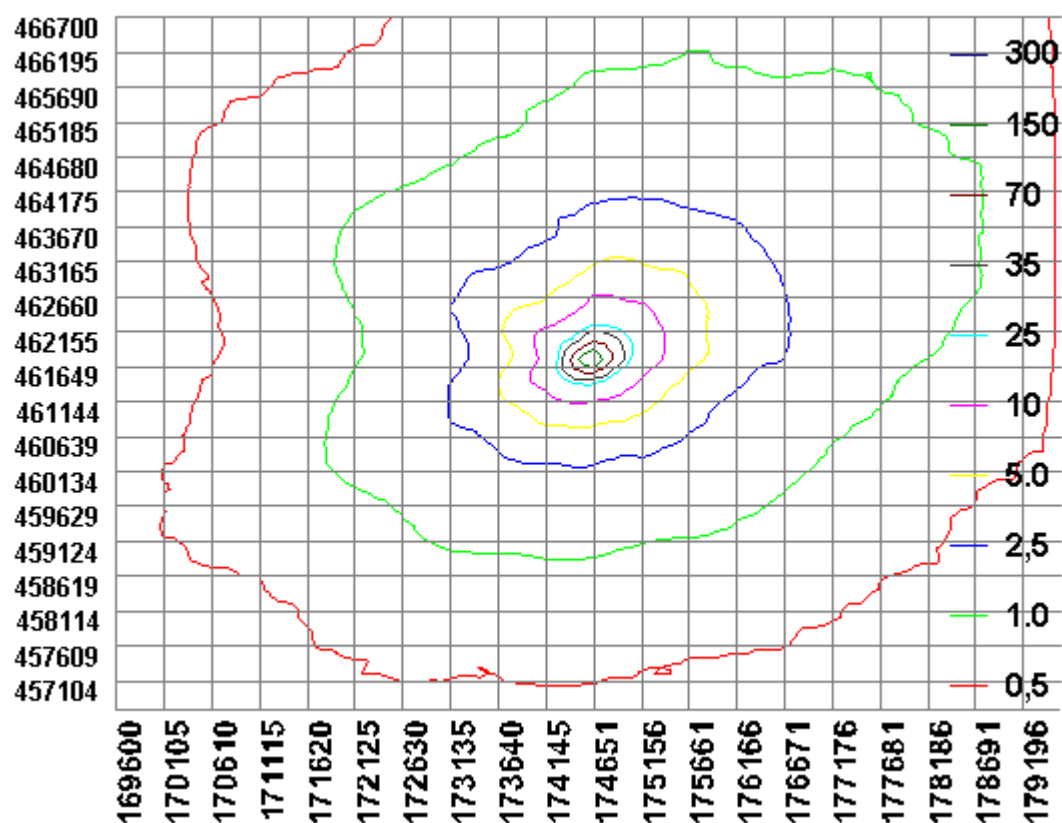
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	72	3.5	252

**Details van Emissie Punt: Stal 3 jongvee (8)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	5	3.9	19.5

Details van Emissie Punt: Stal 4 (9)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	33	9.5	313.5
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	5	3.9	19.5
3	A7	fokstier	1	9.5	9.5



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Laageinderweg 14 kootwijkerbroek

Gemaakt op: 21-05-2014 14:12:38

Zwaartepunt X: 174,600 Y: 461,700

Cluster naam: Laageinderweg 14 Kootwijkerbroek

Berekende ruwheid: 0,21 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	174 583	461 738	3,2	3,0	0,5	4,00	924
2	Stal 3 varkens	174 599	461 731	3,0	3,2	0,5	4,00	252
3	Stal 3 jongvee	174 583	461 722	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Stal 4	174 608	461 711	1,5	1,5	0,5	0,40	343

#### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2330	180 360	463 908	0,49
2	Veluwe H4010A	177 281	463 797	1,54
3	Veluwe H3160	177 288	463 811	1,53
4	Veluwe H4030	177 274	465 274	1,20
5	Veluwe H2310	177 364	463 971	1,43
6	Veluwe H9190	177 780	465 149	1,20
7	Veluwe H6230	180 617	462431	0,47

#### Details van Emissie Punt: Stal 2 (6)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.100.1	gespeende biggen	440	0.6	264
2	D2.100	dekberen	3	5.5	16.5
3	D1.2.100	kraamzeugen	32	8.3	265.6
4	D1.3.100	guste en dragende zeugen	90	4.2	378

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 varkens (7)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	72	3.5	252

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 jongvee (8)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	5	3.9	19.5



Details van Emissie Punt: Stal 4 (9)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	33	9.5	313.5
2	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	5	3.9	19.5
3	A7	fokstier	1	9.5	9.5

