



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 20 april 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011858 - gemeente Ede  
**Activiteit** : het wijzigen van een pluimveehouderij aan de Rijnsteeg 14,  
6721 NP Bennekom  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : Gebr. W.M. en M.C. Jochemsen  
**Zaaknummer** : 2014-011858

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Gebr. W.M. en M.C. Jochemsen, Rijnsteeg 14 te Bennekom, hierna te noemen aanvrager, van 20 augustus 2014 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 1.450 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld, op ongeveer 3.330 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 5.400 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 20 augustus 2014, gebruikt.

Op 21 november 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen (nieuwe berekeningen en plattegrondtekening).

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**

Gebr. W.M. en M.C. Jochemsen 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 met legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen. In de aangevraagde situatie wordt in legkippenstal 7 een ammoniakreducerend huisvestingssysteem gerealiseerd. Er wordt geen rundvee meer gehouden. De ammoniakemissierechten die hierbij vrijkomen, worden verplaatst naar de inrichting van Gebr. W.M. en M.C. Jochemsen aan de Kraatsweg 5a te Bennekom (zaaknummer 2014-011854).

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 de Natura 2000-gebieden Binnenveld, Veluwe en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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 ertoe 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

<b>Vergunning/melding</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Vergunning Wet milieubeheer	20 mei 1997	5.284,6
Vergunning Wet milieubeheer	25 september 2007	5.194,6

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 op 25 september 2007 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

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**

<b>Vergunde veebezetting op 25 september 2007</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.7 / BWL 2001.09	10.000
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	20.000
Melk- en kalfkoeien	A 1.100.1	20
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A 3	14

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.9.1 / BWL 2001.10.V2	10.000
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E 2.11.1 / BWL 2004.09.V1	20.000
Mestopslag	E 6.100	20.000

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 25-09-2007	Aangevraagd	Vershil
<i>Binnenveld</i>			
H6410 Blauwgraslanden	4,3	3,4	-0,9
H7140A Overgangs- en trilvenen	3,7	2,9	-0,8
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	3,8	3,0	-0,8
H4030 Droge heiden	1,7	1,3	-0,4
H6230 Heischrale graslanden	0,8	0,7	-0,1
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	1,0	0,7	-0,3
H91E0A Zachthoutooibossen	0,9	0,7	-0,2
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,8	0,6	-0,2

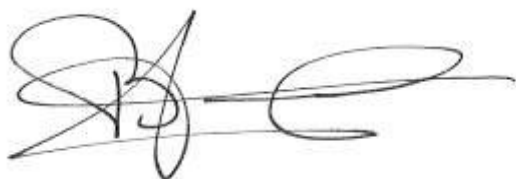
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 25 september 2007 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden 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 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 september 2007
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***Binnenveld (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos <sup>1</sup>	=	=

<sup>1</sup> Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

**Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde 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>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling verspreiding</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</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>	=	>	>
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

**Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)**

**Aanwijzing en aanmelding**

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 25 september 2007**

Naam van de berekening: Rijnsteeg 14 Bennekom vergund  
Gemaakt op: 25-11-2014 12:59:07  
Zwaartepunt X: 171,400 Y: 446,400  
Cluster naam: Rijnsteeg 14 te Bennekom  
Berekende ruwheid: 0,55 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb.hoogte	Diam.	Uitr.snelheid	Emissie
1	Stal 7	171 373	446 429	4,1	4,5	1,7	3,42	3 150
2	Stal 6	171 396	446 432	4,1	4,5	2,5	2,77	1 800
3	Stal 2	171 447	446 369	1,5	1,5	0,5	0,40	245

**Gevoelige locaties:**

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Binnenveld (rand)	169 977	446 459	6,43
2	H6410 Blauwgraslanden	169 584	446 524	4,31
3	H7140A Overgangs- en trilvenen	169 492	446 539	3,70
4	<i>Veluwe (rand)</i>	<i>174 641</i>	<i>447 223</i>	<i>3,80</i>
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 597	447 736	3,83
6	H4030 Droge heiden	176 143	445 556	1,66
7	H6230 Heischrale graslanden	178 531	444 980	0,83
8	<i>Rijntakken (rand)</i>	<i>173 719</i>	<i>441 553</i>	<i>1,19</i>
9	H6510A Glanshaverhooilanden	170 269	440 648	0,95
10	H91E0A Zachthoutooibossen	170 575	440 321	0,90
11	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	171 653	439 930	0,82

**Details van Emissie Punt: Stal 7 (9707)**

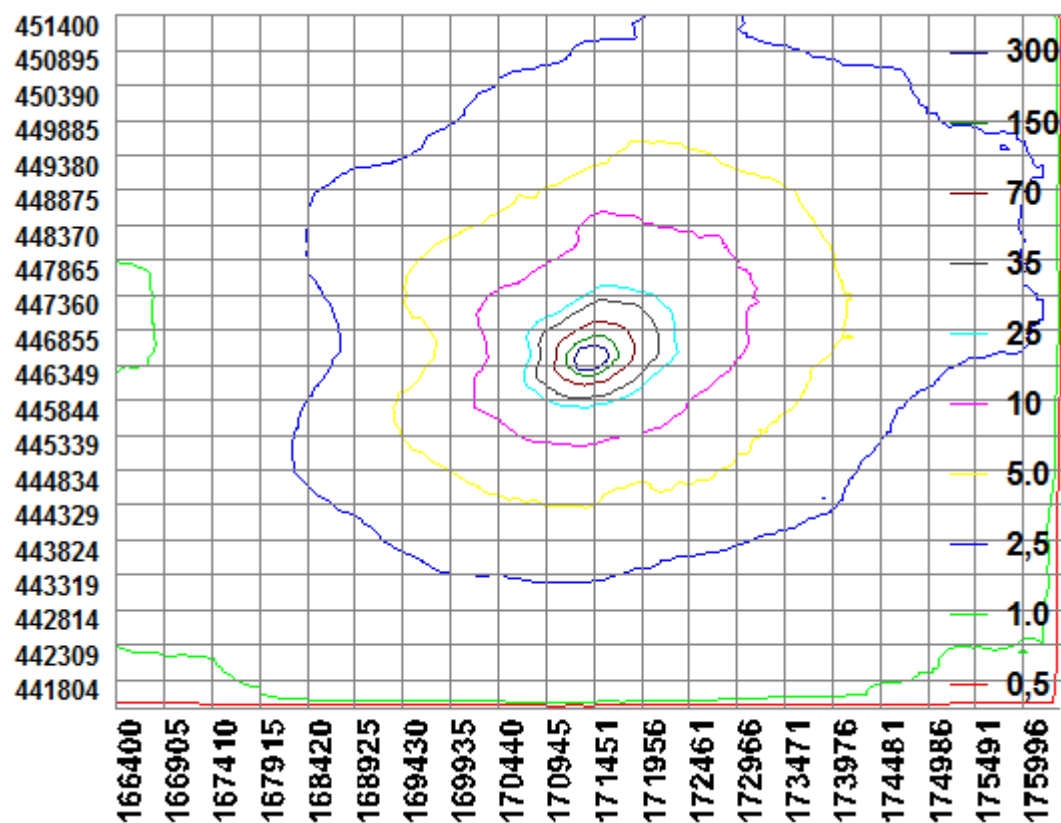
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.7	Legkippen	10000	0.315	3150

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (9708)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	20000	0.09	1800

Details van Emissie Punt: Stal 2 (9709)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A 1.100.1	Melkkoeien	20	9.5	190
2	A 3	Vrouwelijk jongvee	14	3.9	54.6



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Rijnsteeg 14 Bennekom aanvraag

Gemaakt op: 25-11-2014 14:35:21

Zwaartepunt X: 171,400 Y: 446,400

Cluster naam: Rijnsteeg 14 te Bennekom

Berekende ruwheid: 0,55 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 7	171 373	446 429	4,1	4,5	1,7	3,42	1 250
2	Stal 6	171 396	446 432	4,1	4,5	2,5	2,77	1 800
3	Stal 2	171 447	446 369	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Mestopslag	171 385	446 437	1,5	1,5	0,5	0,40	1 000

#### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	<i>Binnenveld (rand)</i>	169 977	446 459	5,01
2	H6410 Blauwgraslanden	169 584	446 524	3,35
3	H7140A Overgangs- en trilvenen	169 492	446 539	2,88
4	<i>Veluwe (rand)</i>	174 641	447 223	2,97
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 597	447 736	2,98
6	H4030 Droge heiden	176 143	445 556	1,30
7	H6230 Heischrale graslanden	178 531	444 980	0,65
8	<i>Rijntakken (rand)</i>	173 719	441 553	0,93
9	H6510A Glanshaverhooilanden	170 269	440 648	0,74
10	H91E0A Zachthoutooibossen	170 575	440 321	0,70
11	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	171 653	439 930	0,64

#### Details van Emissie Punt: Stal 7 (9707)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.9.1	Legkippen	10000	0.125	1250

#### Details van Emissie Punt: Stal 6 (9708)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 2.11.1	Legkippen	20000	0.09	1800

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (9709)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	0		0	0	0

**Details van Emissie Punt: Mestopslag (9721)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E 6.100	Mestopslag	20000	0.05	1000

