



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 3 februari 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011139 - gemeente Oldenbroek  
**Activiteit** : wijzigen van een gemengd veehouderij aan de Middeldijk 25-27, 8094 PS  
Hattermerbroek  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : F. de Jong  
**Zaaknummer** : 2014-011193

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van F. de Jong, Middeldijk 25-27 te Hattemerbroek, hierna te noemen aanvrager, van 31 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in wijzigen van een gemend veehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.100 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 2.400 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 31 juli 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 4 december 2014 tot 15 januari 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Oldebroek. 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**

F. de Jong een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 22 juli 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-005151.
- 3 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een gemengd veehouderij waarbij de dieren aantallen worden uitgebreid en de stallen aangepast en vergroot.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Rijntakken en Veluwe. 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.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nbwet	22 juli 2013	1.532,8

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**

Vergunde veebezetting op 22 juli 2013		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	384
Melkkoeien	A1.100.2	86
Vrouwelijk jongvee	A3	52

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleesvarkens	D3.2.14.2 / BWL 2007.05.V4	2000
Melkkoeien	A1.9.2 / BWL 2010.30	200
Vrouwelijk jongvee	A3	53
Paarden	K1	8

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

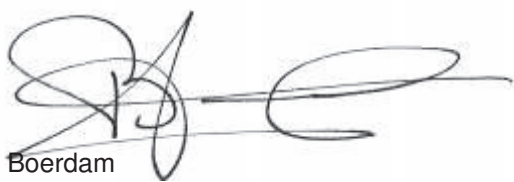
Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 22 juli 2013	Aangevraagd	Verschil
Rijntakken	3,3	3,3	-
Veluwe	1,2	1,2	-

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 22 juli 2013 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 de Natura 2000-gebieden 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 22 juli 2013. 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 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Hoogachtend,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

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 22 juli 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)**

***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 ontwikkeldoelstelling)

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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**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 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>	=	>	>
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

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 22 juli 2013**

Naam van de berekening: Middeldijk 27 Hattemerbroek vergund

Gemaakt op: 5-04-2013 10:19:04

Zwaartepunt X: 197,000 Y: 500,400

Cluster naam: Middeldijk 27 Hattemerbroek

Berekende ruwheid: 0,29 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal D	196 993	500 424	4,0	3,0	0,5	4,00	384
2	Stal E	196 978	500 436	1,5	1,5	0,5	0,40	946
3	Stal F1	196 964	500 463	1,5	1,5	0,5	0,40	78
4	Stal F2	196 980	500 470	1,5	1,5	0,5	0,40	125

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken (rand)	198 185	502 155	3,34
2	Veluwe (rand)	198 069	498 307	1,22

**Details van Emissie Punt: Stal D (3288)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	384	1	384

**Details van Emissie Punt: Stal E (3289)**

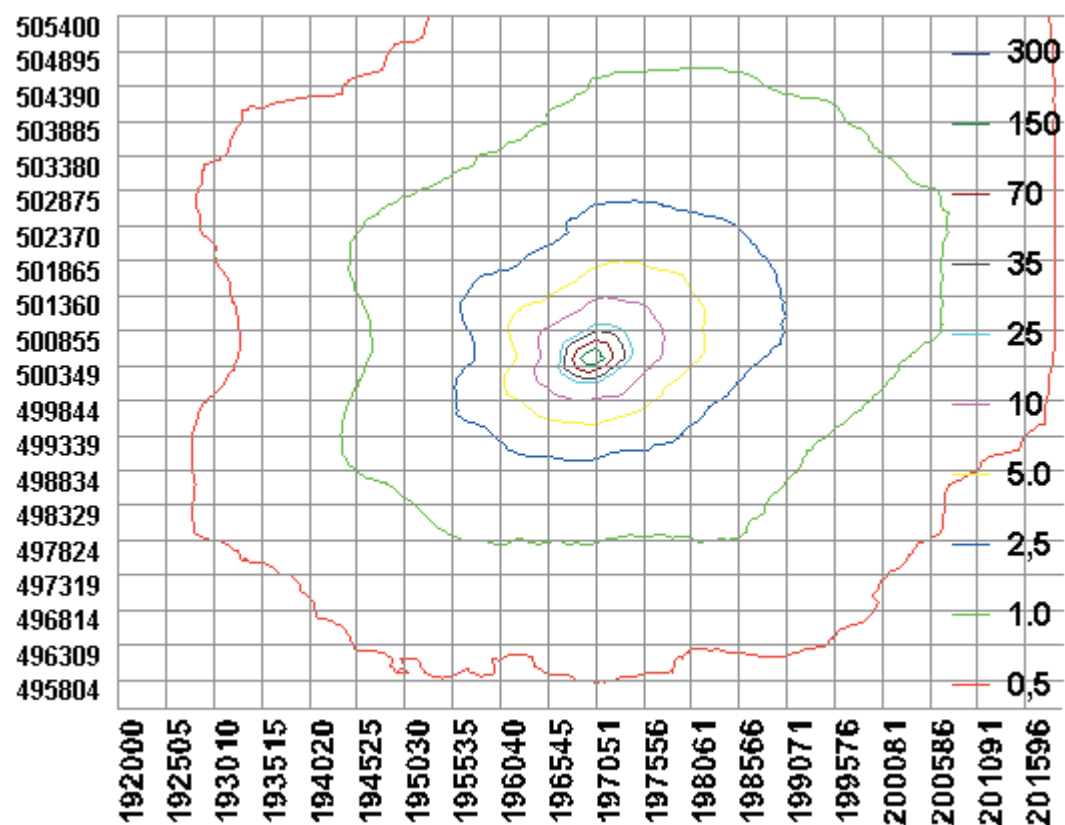
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	86	11	946

**Details van Emissie Punt: Stal F1 (3290)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Stal F2 (3291)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	32	3.9	124.8





### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: de Jong aanvraag  
Gemaakt op: 4-11-2014 15:55:59  
Zwaartepunt X: 197,000 Y: 500,500  
Cluster naam: de Jong Hattemerbroek  
Berekende ruwheid: 0,28 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	196 993	500 439	9,9	6,9	0,5	0,40	1 147
2	Stal B	197 051	500 474	9,9	6,9	0,5	0,40	40
3	Stal C	196 973	500 498	6,2	6,0	3,6	1,70	360

#### Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken	198 185	502 155	3,33
2	Veluwe	198 069	498 307	1,19

#### Details van Emissie Punt: Stal A (461)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.9.2	Melkkoeien	200	4.7	940
2	A3	Vrouwelijk jongvee	53	3.9	206.7

#### Details van Emissie Punt: Stal B (462)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	8	5	40

#### Details van Emissie Punt: Stal C (463)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.14.2	Vleesvarkens	2000	0.18	360

