



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 8 oktober 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-008296 - gemeente Montferland  
**Activiteit** : het wijzigen van een varkens- en rundveehouderij aan de Tatelaarweg 32,  
6941RB Didam  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Maatschap L.L.G. Egging-Bosman  
**Zaaknummer** : 2014-008296

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap L.L.G. Egging-Bosman, Tatelaarweg 32 te Didam, hierna te noemen aanvrager, van 21 mei 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van de rundveetak en het inkrimpen van de varkenstak. De inrichting is gelegen op 3.600 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 21 mei 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 6 augustus 2014 tot 17 september 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Montferland.

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

Maatschap L.L.G. Egging-Bosman 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 varkens- en rundveehouderij waarbij de rundveetak wordt uitgebreid en de varkenstak wordt ingekrompen.

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 Rijntakken en Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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 Hinderwet van 12 mei 1980 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 24 maart 2000 &amp; 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	20
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking	D3.1.1	80
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking	D3.100.1	814
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar	A7	109
schapen ouder dan 1 jaar, incl. lammeren tot 45 kg	B1	80
vleesvarkens, opfokberen van ca. 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van ca. 25 kg tot eerste dekking	D3.100.1	500
volwassen paarden (3 jaar en ouder)	K1	3

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 & 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
Veluwe h9120	0,3	0,3	-
Veluwe h4030	0,3	0,3	-
Rijntakken h91E0B	0,5	0,5	-
Rijntakken h6510A	0,4	0,4	-
Rijntakken h6510A	1,0	1,0	-
Rijntakken h6510A	0,4	0,4	-
Rijntakken h6120	0,4	0,4	-
Rijntakken h6120	0,4	0,4	-
Rijntakken h91E0A	1,2	1,2	-
Rijntakken h91E0A	0,4	0,4	-
Rijntakken h3150	1,2	1,2	-
Rijntakken h3150	0,3	0,3	-
Rijntakken h3270	0,4	0,4	-
Veluwe VR	0,4	0,4	-
Rijntakken VR	1,6	1,6	-
Rijntakken VR	1,0	1,0	-

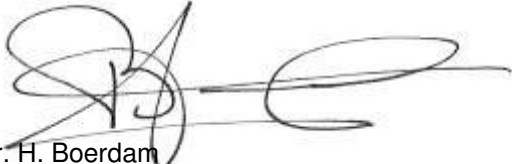
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 & 7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het (de) Natura 2000-gebied(en) 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.

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 & 7 december 2004
- Bijlage 3: Berekening 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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<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 fzandheiden 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: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000 & 7 december 2004**

Naam van de berekening: Tatelaarweg 32 Didam referentie  
Gemaakt op: 25-07-2014 14:02:20  
Zwaartepunt X: 203,800 Y: 439,300  
Cluster naam: Tatelaarweg 32 Didam  
Berekende ruwheid: 0,23 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	203 784	439 299	4,0	2,9	0,5	4,00	573
2	Stal 3	203 806	439 295	5,0	3,3	0,5	4,00	1 780

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe h9120	198 407	447 046	0,33
2	Veluwe h4030	199 305	448 152	0,31
3	Rijntakken h91E0B	202 580	446 859	0,53
4	Rijntakken h6510A	196 822	443 329	0,41
5	Rijntakken h6510A	201 288	436 015	1,01
6	Rijntakken h6510A	196 829	435 439	0,42
7	Rijntakken h6120	196 681	443 283	0,40
8	Rijntakken h6120	199 002	432 825	0,39
9	Rijntakken h91E0A	202 355	435 951	1,19
10	Rijntakken h91E0A	197 230	436 684	0,44
11	Rijntakken h3150	201 754	435 990	1,23
12	Rijntakken h3150	196 136	437 902	0,33
13	Rijntakken h3270	198 704	433 071	0,39
14	Veluwe VR	200 105	447 553	0,37
15	Rijntakken VR	203 008	436 376	1,55
16	Rijntakken VR	203 609	444 978	0,96

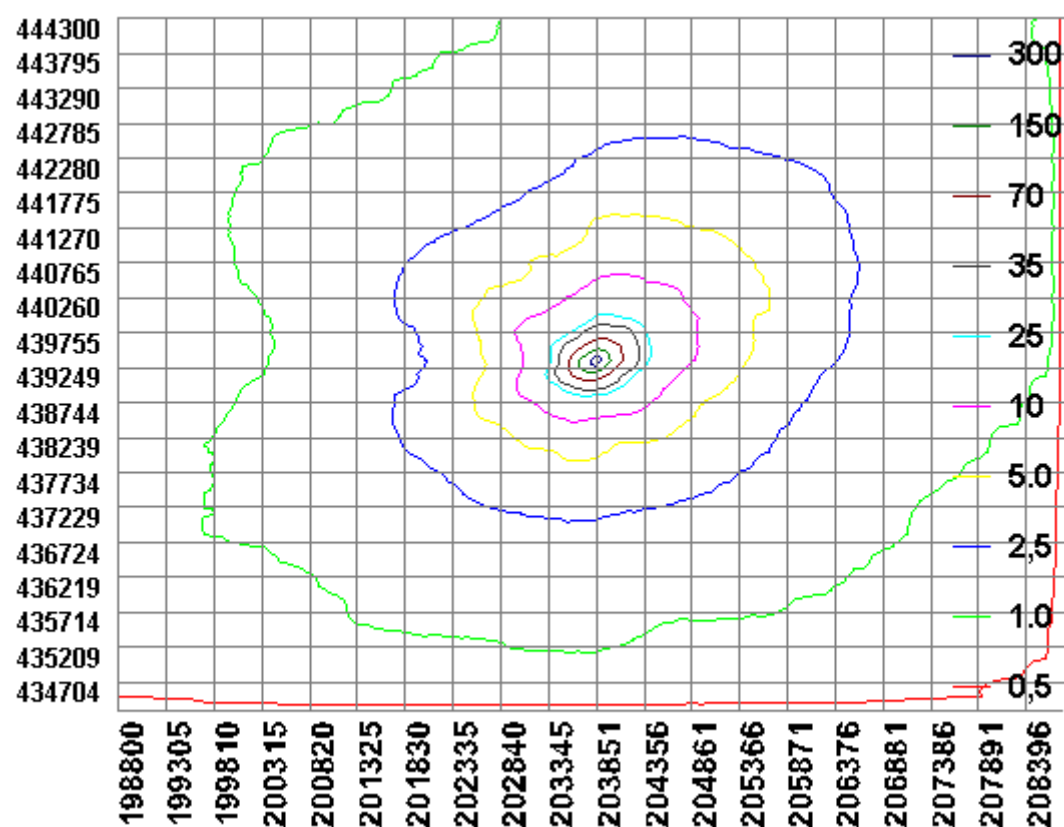
**Details van Emissie Punt: Stal 2 (205)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	vleesvarkens	80	3	240
2	D3.100.1	vleesvarkens	102	2.5	255
3	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (206)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	712	2.5	1780





### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Tatelaarweg 32 Didam beoogd  
Gemaakt op: 25-07-2014 14:31:31  
Zwaartepunt X: 203,800 Y: 439,300  
Cluster naam: Tatelaarweg 32 Didam  
Berekende ruwheid: 0,23 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	203 784	439 299	4,0	2,9	0,5	4,00	1 107
2	Stal 3	203 806	439 295	5,0	3,3	0,5	4,00	1 250

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe h9120	198 407	447 046	0,33
2	Veluwe h4030	199 305	448 152	0,31
3	Rijntakken h91E0B	202 580	446 859	0,53
4	Rijntakken h6510A	196 822	443 329	0,41
5	Rijntakken h6510A	201 288	436 015	1,01
6	Rijntakken h6510A	196 829	435 439	0,42
7	Rijntakken h6120	196 681	443 283	0,40
8	Rijntakken h6120	199 002	432 825	0,39
9	Rijntakken h91E0A	202 355	435 951	1,20
10	Rijntakken h91E0A	197 230	436 684	0,44
11	Rijntakken h3150	201 754	435 990	1,23
12	Rijntakken h3150	196 136	437 902	0,33
13	Rijntakken h3270	198 704	433 071	0,39
14	Veluwe VR	200 105	447 553	0,37
15	Rijntakken VR	203 008	436 376	1,55
16	Rijntakken VR	203 609	444 978	0,97

#### Details van Emissie Punt: Stal 2 (205)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	3	5	15
2	A7	overig rundvee	109	9.5	1035.5
3	B1	schapen >1jaar	80	0.7	56

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 (206)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	500	2.5	1250

