



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 19 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-004467 - gemeente Neder-Betuwe  
**Activiteit** : het uitbreiden/wijzigen van een gemeng agrarisch bedrijf met varkens en  
geiten aan Veldsteeg 4, 4053 JH, IJzendoorn  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Van den Burg  
**Zaaknummer** : 2015-004467

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Van den Burg, Veldsteeg 4, IJzendoorn, hierna te noemen aanvrager, van 19 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de veebezetting op een agrarisch bedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.150 meter van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d.27 februari 2015, gebruikt.

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

Van den Burg 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 gemengd agrarisch bedrijf met varkens en geiten waarbij minder vleesvarkens gehouden gaan worden. Daarnaast gaan op het bedrijf geiten worden gehouden.

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 'Rijntakken'. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	20 februari 1996	2.200
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	16 januari 2002	2.200
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	18 augustus 2010	2.560,9

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

Voor het bedrijf is op 16 januari 2002 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 16 januari 2002</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	880

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkgeiten	C1	450
Opfokgeiten van 61 dagen tot 1 jaar	C2	400
Opfokgeiten tot en met 60 dagen	C3	200
Vleesvarkens	D3.1.1	300
Vleesvarkens	D3.100.1	72

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

<b>Habitatype / Rand Natura 2000-gebied</b>	<b>Depositie</b>		
	<b>Vergund op 16-1-2002</b>	<b>Aangevraagd</b>	<b>Vershil</b>
'Uiterwaarden Waal'	6,3	6,1	-0,2
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	0
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	0,2	0,2	0
H6510A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	0
'Uiterwaarden Neder-Rijn'	1,5	1,5	0
H6510A Glanshaverhooilanden	1,0	0,9	-0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	0,3	0,3	0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 16 januari 2002 sprake is van een afname van danwel 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 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

### **Zienswijzen**

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem, 19 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 16 januari 2002
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

***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 NH<sub>3</sub> 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 habitattypen

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 16 januari 2002**

Naam van de berekening: Veldsteeg 4, vergund  
 Gemaakt op: 20-05-2015 12:26:00  
 Zwaartepunt X: 164,900 Y: 436,400  
 Cluster naam: Veldsteeg 4, vergunde situatie  
 Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1a	164 912	436 374	4,5	3,2	0,5	4,00	800
2	Stal 2a	164 918	436 401	4,5	3,2	0,5	4,00	900
3	Stal 2b	164 904	436 391	4,5	3,2	0,5	4,00	180
4	Stal 3	164 957	436 408	1,5	1,5	0,5	0,40	130
5	Stal 1b	164 928	436 385	4,5	3,2	0,5	4,00	340

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaard waal rand	165 073	435 231	6,28
2	UW H6510A	156 067	428 581	0,20
3	UW H91E0A	156 415	429 241	0,22
4	UW H6510A	177 077	433 614	0,21
5	Uiterw Nederrijn ran	166 944	440 481	1,53
6	UN H6510A	169 949	439 617	0,95
7	UN H6120	160 331	443 951	0,33

**Details van Emissie Punt: Stal 1a (633)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	320	2.5	800

**Details van Emissie Punt: Stal 2a (635)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	Vleesvarkens	300	3	900

**Details van Emissie Punt: Stal 2b (636)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	72	2.5	180

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (638)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarken	52	2.5	130

**Details van Emissie Punt: Stal 1b (646)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	136	2.5	340



**BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Veldsteeg 4, aangevraagd  
 Gemaakt op: 20-05-2015 12:21:37  
 Zwaartepunt X: 164,900 Y: 436,400  
 Cluster naam: Veldsteeg 4, aangevraagde situatie  
 Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	164 923	436 382	4,5	3,2	0,5	4,00	740
2	Stal 2a	164 918	436 401	4,5	3,2	0,5	4,00	900
3	Stal 2b	164 904	436 391	4,5	3,2	0,5	4,00	180
4	Stal 2c	164 923	436 395	1,5	1,5	0,5	0,40	190
5	Stal 3	164 957	436 408	1,5	1,5	0,5	0,40	285

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Uiterwaard waal rand	165 073	435 231	6,13
2	UW H6510A	156 067	428 581	0,20
3	UW H91E0A	156 415	429 241	0,22
4	UW H6510A	177 077	433 614	0,20
5	Uiterw Nederrijn ran	166 944	440 481	1,49
6	UN H6510A	169 949	439 617	0,93
7	UN H6120	160 331	443 951	0,32

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (633)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Melkgeiten	200	1.9	380
2	C2	Opfokgeiten vanaf 61 dagen	400	0.8	320
3	C3	Opfokgeiten t/m 60 dagen	200	0.2	40

**Details van Emissie Punt: Stal 2a (635)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.1.1	Vleesvarkens	300	3	900

**Details van Emissie Punt: Stal 2b (636)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	72	2.5	180

**Details van Emissie Punt: Stal 2c (637)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Melkgeiten	100	1.9	190

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (638)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	C1	Melkgeiten	150	1.9	285