



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

**Datum** : 14 september 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-004964 - gemeente Putten  
**Activiteit** : het wijzigen van de inrichting van een melkrundvee- en varkenshouderij  
aan de Beulekampersteeg 31, 3882 LJ Putten  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : VOF J. en M. van de Kamp  
**Zaaknummer** : 2015-004964

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van VOF J. en M. van de Kamp, Beulekampersteeg 31 te Putten, hierna te noemen aanvrager, van 27 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een verschuiving van de diercategorieën. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.800 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 maart 2015, gebruikt.

Op 26 juni 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 1 juni 2015 hebben verzocht.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Gelderland;  
Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

VOF J. en M. van de Kamp voor de locatie Beulekampersteeg 31 te Putten 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 melkrundvee- en varkenshouderij waarbij er minder varkens gehouden gaan worden en de melkrundveetak wordt vergroot. De konijnen verdwijnen van het bedrijf

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

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager Beulekampersteeg 31 te Putten**

<b>Vergunning</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Hinderwet	3 december 1992	1.037,6

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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met haar bedrijfslocatie aan de Vurenboomweg 10 te Putten.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Vurenboomweg 10 te Putten**

<b>Vergunning</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Hinderwet	21 november 1989	875,0

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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 50,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Vurenboomweg 10 te Putten worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Verder bluit uit de aangeleverde stukken dat op 27 maart 2015 door deze inrichting bij de gemeente Putten een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Beulekampersteeg 31 Putten**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100	33
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	20
Kraamzeugen	D1.2.100	15
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	45
Dekberen	D2.100	1
Gespeende biggen	D1.1.100	216
Vleesvarkens en opfokzeugen	D3.100	55
Voedsters	I.1.100	50

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100	45
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	32
Kraamzeugen	D1.2.100	11
Guste en dragende zeugen	D1.3.100	30
Dekberen	D2.100	1
Gespeende biggen	D1.1.100	216
Vleesvarkens en opfokzeugen	D3.100	55

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Vurenboomweg 10 te Putten**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100	350

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100	330

#### Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 5 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>24 maart 2000 Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<b>Veluwe</b>			
H4030 Droge heiden	1,8	1,8	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,4	1,4	0,0
H9190 Oude eikenbossen	1,3	1,2	-0,1
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,2	0,2	0,0
H3160 Zure vennen	0,4	0,4	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,3	0,3	0,0

<b>Rijntakken</b>			
H91F0 Droge hardhoutoibossen	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Vurenboomweg 10 te Putten te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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**

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem, 14 september 2016

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief salderen

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

***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><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling verspreiding</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H2310 Stufzandheiden 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 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 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 zachthoutooibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: Beulenkampersteeg vergund

Gemaakt op: 12-09-2016 14:56:07

Zwaartepunt X: 167,700 Y: 470,900

Cluster naam: Van de Kamp, Beulekampersteeg 31 Putten

Berekende ruwheid: 0,30 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	167 599	470 886	1,5	1,5	0,5	0,40	517
2	Stal B	167 639	470 897	3,0	3,0	0,5	4,00	185
3	Stal C1	167 624	470 864	4,0	3,7	0,5	4,00	195
4	Stal C2	167 631	470 878	4,0	3,7	0,5	4,00	314
5	Vurenboom	167 971	470 760	3,5	2,5	0,5	4,00	1 050

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	170 697	472 297	1,84
2	H9120	170 807	475 286	1,38
3	H9190	171 726	472 149	1,25
4	H2310	177 203	466 771	0,20
5	H3160	175 175	469 120	0,35
6	H3130	178 441	476 277	0,29
7	H91F0 (R)	160 495	445 612	0,05

**Details van Emissie Punt: Stal A (3175)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melk- en kalfkoeien	33	13	429
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	20	4.4	88

**Details van Emissie Punt: Stal B (3176)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	kraamzeugen	15	8.3	124.5
2	I1.100	konijnen	50	1.2	60

**Details van Emissie Punt: Stal C1 (3177)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	g/d zeugen	45	4.2	189
2	D2.100	dekbeer	1	5.5	5.5

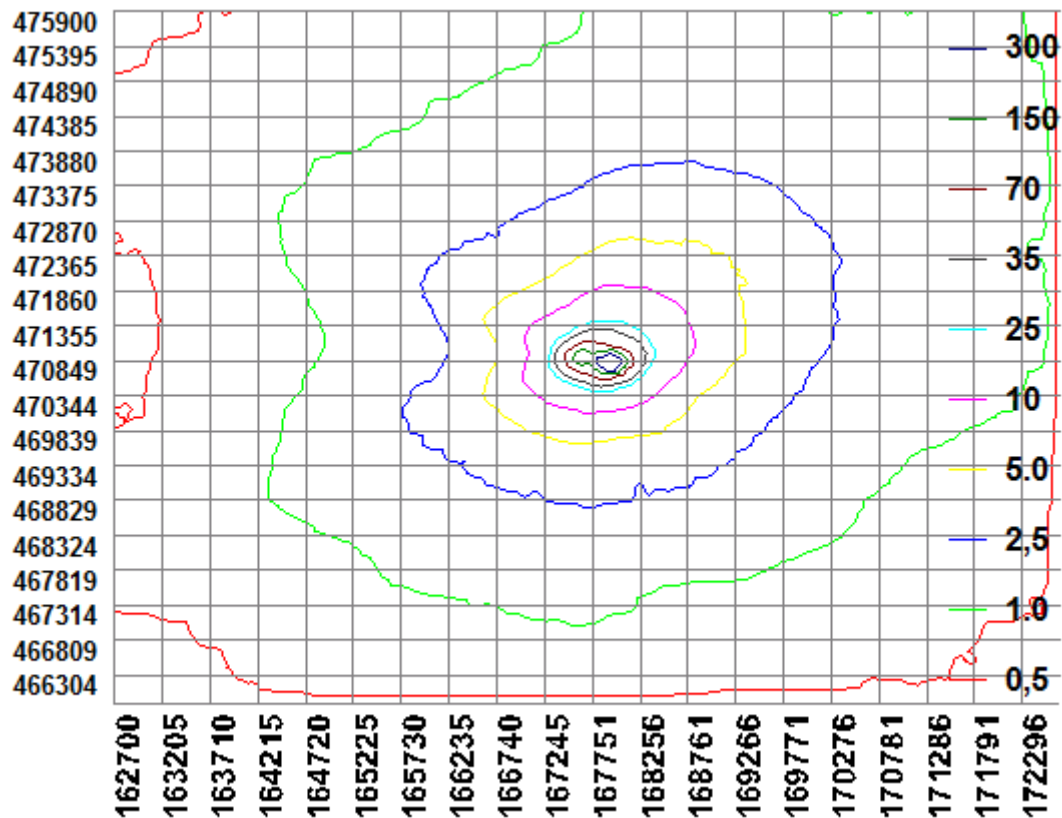


**Details van Emissie Punt: Stal C2 (3178)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	gespeende biggen	216	0.69	149.04
2	D3.100	vleesvarkens	55	3	165

**Details van Emissie Punt: Vurenboom (3179)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	vleesvarkens	350	3	1050



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beulekampersteeg aangevraagd

Gemaakt op: 13-09-2016 14:37:33

Zwaartepunt X: 167,700 Y: 470,900

Cluster naam: Van de Kamp, Beulekampersteeg 31 Putten

Berekende ruwheid: 0,30 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	167 599	470 886	1,5	1,5	0,5	0,40	726
2	Stal B	167 639	470 897	3,0	3,0	0,5	4,00	91
3	Stal C1	167 624	470 864	4,0	3,7	0,5	4,00	132
4	Stal C2	167 631	470 878	4,0	3,7	0,5	4,00	314
5	Vurenboom	167 971	470 760	3,5	2,5	0,5	4,00	990

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H4030	170 697	472 297	1,83
2	H9120	170 807	475 286	1,38
3	H9190	171 726	472 149	1,24
4	H2310	177 203	466 771	0,20
5	H3160	175 175	469 120	0,35
6	H3130	178 441	476 277	0,29
7	H91F0 (R)	160 495	445 612	0,05

#### Details van Emissie Punt: Stal A (3175)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melk- en kalfkoeien	45	13	585
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	32	4.4	140.8

#### Details van Emissie Punt: Stal B (3176)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	kraamzeugen	11	8.3	91.3
2	I1.100	konijnen	0	1.2	0

#### Details van Emissie Punt: Stal C1 (3177)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	g/d zeugen	30	4.2	126
2	D2.100	dekbeer	1	5.5	5.5

**Details van Emissie Punt: Stal C2 (3178)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.1.100	gespeende biggen	216	0.69	149.04
2	D3.100	vleesvarkens	55	3	165

**Details van Emissie Punt: Vurenboom (3179)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	vleesvarkens	330	3	990

