



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 8 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-015227- gemeente Berkelland  
**Activiteit** : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Zwiibroekseweg 9, 7152 CL  
Eibergen  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : Maatschap J.J. ter Beek en M. Klein Kranenbarg  
**Zaaknummer** : 2014-015227

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Maatschap J.J. ter Beek en M. Klein Kranenbarg, Zwilbroekerweg 9 te Eibergen, hierna te noemen aanvrager, van 6 november 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 veebezetting binnen de bestaande bebouwing. De inrichting is gelegen op ongeveer 9.200 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op ongeveer 13.400 m van Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

Op een afstand van ongeveer 6.700 m ligt het Natura 2000-gebied Buurserzand & Haaksbergerveen. Dit gebied is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 13 oktober 2014 gebruikt.

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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

Maatschap J.J. ter Beek en M. Klein Kranenbarg 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 rundveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid binnen de bestaande bebouwing.

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 de Natura 2000-gebied Korenburgerveen, Stelkampsveld en Willinks Weust. 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 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**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	4 april 1988	1.188,6
Wet milieubeheer	31 juli 2007	1.414,2

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 het bedrijf aan de Zwolse Markeweg 3 te Groenlo.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	26 november 1992	1.804,0
Wet milieubeheer	3 mei 2000	1.000,0

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 aangeleverde stukken blijkt dat 400 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Zwolse Markeweg 3 te Eibergen worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Daarnaast wordt 350 kg van de ammoniakemissierechten verkocht aan Maatschap Ormel-Assink, Gendringseweg 34 te Aalten.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 17 oktober 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oost Gelre een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Zwiilbroekerweg 9**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	105
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	49

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A1.100.1	125
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	88

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zwolse Markeweg 3**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	400

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	100

#### *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>7 december 2004</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<i>Stelkampsveld</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	0,0
H4030 Droge heiden	0,1	0,1	0,0
H6410 Blauwgraslanden	0,1	0,1	0,0
H7230 Kalkmoerassen	0,1	0,1	0,0
<i>Korenburgerveen</i>			
H7120 Herstellende hoogvenen	0,3	0,3	0,0

H7210 Galigaanmoerassen	0,3	0,2	-0,1
<i>Willinks Weust</i>			
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,2	0,1	-0,1
H6230 Heischrale graslanden	0,2	0,1	-0,1
H6160A Eiken-haagbeukenbossen	0,2	0,1	-0,1
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,1	-0,1

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

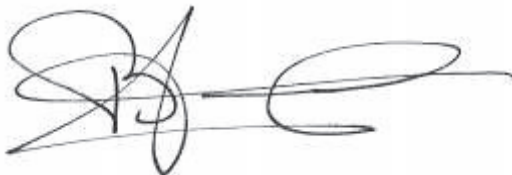
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Zwolse Markeweg 3 te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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

**Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Korenburgerveen is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)**

(=behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>	=	=
H91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Stelkampsveld is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)**

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**Willinks Weust (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het gebied in zijn geheel aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 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 Willinks Weust.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Willinks Weust)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

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

Naam van de berekening: Ter Beek-Klein Kranenburg vergunde situatie

Gemaakt op: 27-01-2015 17:25:33

Zwaartepunt X: 243,400 Y: 454,100

Cluster naam: Mts Ter Beek-Klein Kranenburg, Zwiilbroekerweg 9 Eibergen

Berekende ruwheid: 0,18 m

**Emissie Punten:**

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	243 101	455 369	1,5	1,5	0,5	0,40	998
2	Jongveestal	243 108	455 322	1,5	1,5	0,5	0,40	191
3	Zwolsse Markeweg 3	243 891	451 516	6,0	4,0	0,5	4,00	650

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zwiilbrocker Venn	244 237	451 880	17,38
2	Buurserzand & Haaksbergerveen	247 742	459 850	0,68
3	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 709	459 214	0,12
4	H4030 Droge heiden	229 619	458 979	0,12
5	H6410 Blauwgraslanden	229 508	458 978	0,12
6	H7230 Kalkmoerassen	229 737	459 362	0,12
7	H7120 Herstellende hoogvenen	242 277	446 113	0,33

8	H7210 Galigaanmoerassen	242 249	444 793	0,26
9	H7140A Overgangs- en trilvenen	242 732	445 156	0,28
10	H5130 Jeneverbesstruwelen	251 248	442 845	0,15
11	H6230 Heischrale graslanden	251 127	442 972	0,15
12	H6160A Eiken-haagbeukenbossen	250 641	442 718	0,15
13	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	250 736	442 564	0,15

**Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (277)**

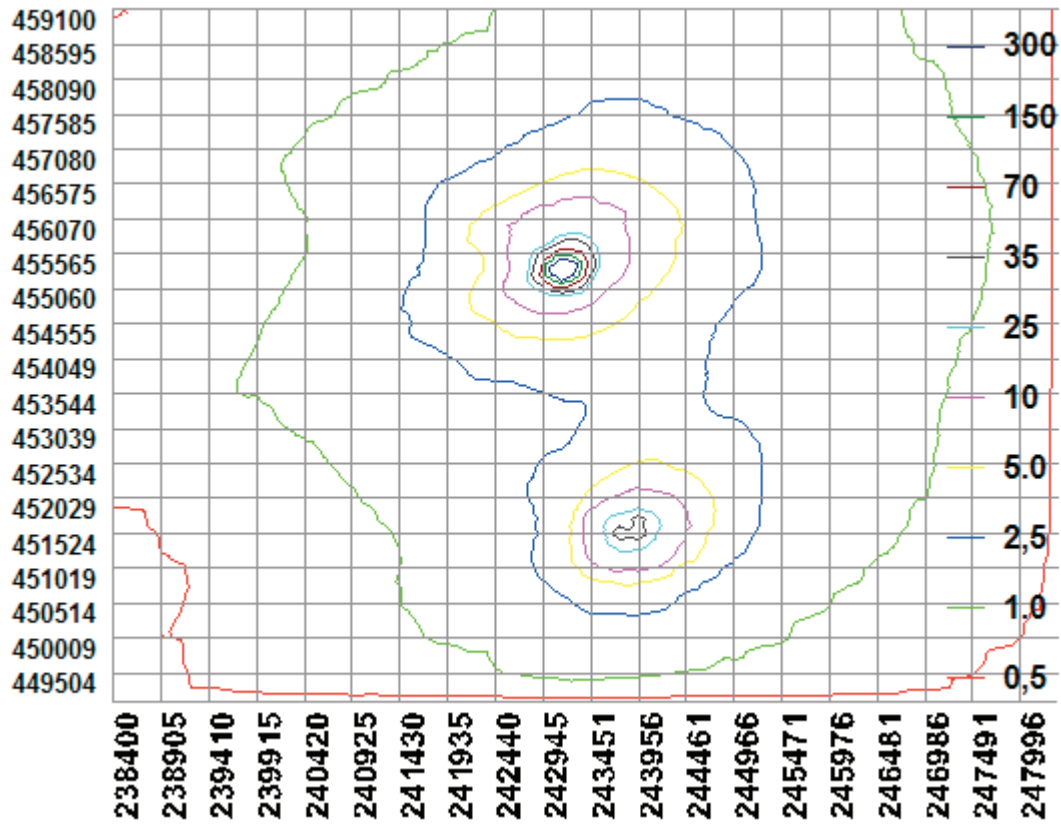
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	105	9.5	997.5

**Details van Emissie Punt: Jongveeststal (278)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	49	3.9	191.1

**Details van Emissie Punt: Zwolse Markeweg 3 (279)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	260	2.5	650



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Ter Beek- Klein Kranenburg aangevraagde situatie

Gemaakt op: 28-01-2015 8:24:36

Zwaartepunt X: 243,400 Y: 454,100

Cluster naam: Mts Ter Beek-Klein Kranenburg, Zwiilbroekerweg 9 Eibergen

Berekende ruwheid: 0,18 m

#### Emissie Punten:

Volg-nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	243 101	455 369	1,5	1,5	0,5	0,40	1 188
2	Jongveestal	243 108	455 322	1,5	1,5	0,5	0,40	343
3	Zwolsse Markeweg 3	243 891	451 516	6,0	4,0	0,5	4,00	250

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Zwiilbrocker Venn	244 237	451 880	7,17
2	Buurserzand & Haaksbergerveen	247 742	459 850	0,73
3	H3130 Zwakgebufferde vennen	229 709	459 214	0,12
4	H4030 Droge heiden	229 619	458 979	0,11
5	H6410 Blauwgraslanden	229 508	458 978	0,11
6	H7230 Kalkmoerassen	229 737	459 362	0,12
7	H7120 Herstellende hoogvenen	242 277	446 113	0,27

8	H7210 Galigaanmoeras	242 249	444 793	0,22
9	H7140A Overgangs- en trilvenen	242 732	445 156	0,24
10	H5130 Jeneverbesstruwelen	251 248	442 845	0,13
11	H6230 Heischrale graslanden	251 127	442 972	0,13
12	H6160A Eiken-haagbeukenbossen	250 641	442 718	0,13
13	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	250 736	442 564	0,13

**Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (277)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	125	9.5	1187.5

**Details van Emissie Punt: Jongveestal (278)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	88	3.9	343.2

**Details van Emissie Punt: Zwolse Markeweg 3 (279)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	100	2.5	250

