



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 23 april 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016866 - gemeente Neerijnen  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Meikampgraaf 4, 4174  
LB Hellouw  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : T. van Noord  
**Zaaknummer** : 2014-016866

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van T. van Noord, Meikampgraaf 4, 4174 LB Hellouw, hierna te noemen aanvrager, van 11 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in uitbreiding van een melkrundveebedrijf. De inrichting is gelegen op ongeveer 4.350 meter van het Natura 2000-gebied Lingegebied en Diefdijk-Zuid, op ongeveer 5.450 meter van Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 6.750 meter van Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornscheboezem.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 11 december 2014, gebruikt.

Op 19 maart 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 17 maart 2015 hebben verzocht. Op 24 en 31 maart 2015 is tevens aanvullende informatie 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

T. van Noord 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 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 uitbreiding van een melkrundveehouderij waarbij ten opzichte van de relevante vergunde datum het aantal stuks melkvee met 66 stuks toeneemt, het aantal stuks jongvee met 23 toeneemt en twee paarden zullen worden gehouden. Er zal een nieuwe melkveestal worden gebouwd.

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-gebieden Lingegebied en Diefdijk-Zuid, Rijntakken en Loevestein, Pompveld & Kornscheboezem. 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 Habitatrictlijngebieden, 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)
Oprichtingsvergunning	16 september 1974	1.270,0
Melding Besluit landbouw milieubeheer	30 januari 1992	880,5
Melding Besluit landbouw milieubeheer	21 september 2007	1.133,6

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 van A. Pippel, Meikampgraaf 6 te Hellouw.

Voor het saldeerbedrijf is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Nbwvergunning, zaaknummer 2012-020368	4 maart 2013	4.220,01

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 770 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Meikampgraaf 6 te Hellouw, wordt gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 24 maart 2015 door deze inrichting bij ons een verzoek tot gedeeltelijke intrekking is ingediend.

*Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 4 maart 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager, Meikampgraaf 4 te Hellouw**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	66
Vrouwelijk jongvee	A3	65

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	132
Vrouwelijk jongvee	A3	88
Paarden, jonger dan 3 jaar	K2	2

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Meikampgraaf 6 te Hellouw**

<b>Vergunde veebezetting op 4 maart 2013</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	311
Vrouwelijk jongvee	A3	164
Vleeskalveren tot 8 mnd	A4.100	20
Vleesstieren 8-24 mnd	A6	80

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	230
Vrouwelijk jongvee	A3	164
Vleeskalveren	A4.100	20
Vleesstieren	A6	80

*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 gemiddeld 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**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000/ 7 december 2004 (aanvrager) + 4 maart 2013 (saldeerder), inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Lingegebied en Diefdijk-Zuid</i>			
H91EO_C Vochtige alluviale bossen	0,8	0,8	0,0
H91EO_B Essen-iepenbossen	0,9	0,8	0,0
H91EO_A Zachthoutooibossen	0,7	0,7	0,0
H7230 Kalkmoerassen	0,7	0,7	0,0
<i>Rijntakken</i>			
H3150 + grens gebied Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,3	0,3	0,0
H91EO_A Zachthoutooibossen	0,3	0,3	0,0
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,3	0,3	0,0
H6120 Stroomdalgraslanden	0,2	0,2	0,0
<i>Loevestein, Pompveld &amp; Kornscheboezem</i>			
H6120 Stroomdalgraslanden	0,3	0,3	0,0
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,3	0,3	0,0
H91EO_A Zachthoutooibossen	0,3	0,3	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 Meikampgraaf 6 te Hellouw 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, 23 april 2015

### bijlagen:

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

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

**Lingedijk & Diefdijk (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Lingedijk & Diefdijk is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingedijk & Diefdijk)**

(= behoud; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen <sup>2</sup>	=<	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen <sup>2</sup>	=<	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>2</sup>	=<	>

2 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 ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
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 zachtthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardthoutoibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)

#### **Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =(<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>2</sup>	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachtthoutoibossen <sup>2</sup>	=	>

<sup>2</sup>Prioritair habitatype



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

Naam van de berekening: Van Noord te Hellouw vergund  
 Gemaakt op: 30-03-2015 21:07:10  
 Zwaartepunt X: 139,600 Y: 428,200  
 Cluster naam: G Van Noord te Hellouw vergund  
 Berekenende ruwheid: 0,15 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	139 433	428 195	1,5	1,5	0,5	0,40	349
2	Stal 3	139 389	428 176	1,5	1,5	0,5	0,40	532
3	Saldeerder	139 886	428 190	1,5	1,5	0,5	0,40	770

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Lingegebied H91EO_C	137 058	431 307	0,76
2	Lingegebied H91EO_B	137 123	431 354	0,85
3	Lingegebied H91EO_A	136 959	431 506	0,70
4	Lingegebied H7230	137 032	431 587	0,66
5	Rijntakken H3150 + grens	146 292	426 759	0,32
6	Rijntakken H91EO_A	145 163	425 924	0,34
7	Rijntakken H6510_A	146 831	426 384	0,28
8	Rijntakken H6120	147 904	426 250	0,23
9	Loevestein H6120	133 237	426 124	0,29
10	Loevestein H6510_A	132 958	425 211	0,26
11	Loevestein H91EO_A	133 188	425 288	0,28

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (904)**

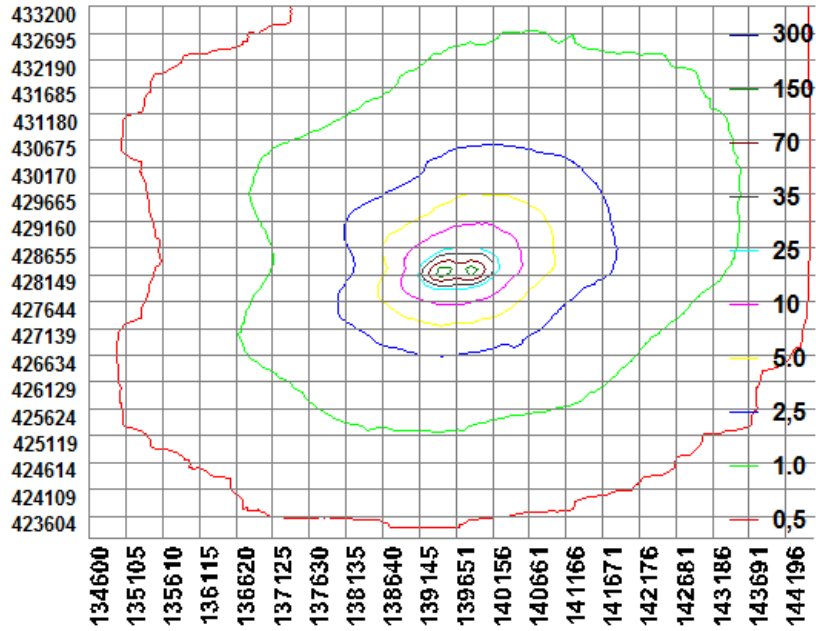
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	65	3.9	253.5
2	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	10	9.5	95

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (905)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	56	9.5	532

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (906)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	81	9.5	769.5



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

Naam van de berekening: Van Noord te Hellouw aangevraagd  
 Gemaakt op: 30-03-2015 22:15:16  
 Zwaartepunt X: 139,500 Y: 428,200  
 Cluster naam: G Van Noord te Hellouw aangevraagd  
 Berekenende ruwheid: 0,15 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	139 433	428 195	1,5	1,5	0,5	0,40	160
2	Stal 3	139 389	428 176	1,5	1,5	0,5	0,40	187
3	Saldeerder	139 886	428 190	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal 2	139 434	428 165	1,5	1,5	0,5	0,40	627
5	Stal 4	139 409	428 165	1,5	1,5	0,5	0,40	627

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Lingegebied H91EO_C	137 058	431 307	0,76
2	Lingegebied H91EO_B	137 123	431 354	0,84
3	Lingegebied H91EO_A	136 959	431 506	0,70
4	Lingegebied H7230	137 032	431 587	0,65
5	Rijntakken H3150 + grens	146 292	426 759	0,30
6	Rijntakken H91EO_A	145 163	425 924	0,32
7	Rijntakken H6510_A	146 831	426 384	0,26
8	Rijntakken H6120	147 904	426 250	0,22
9	Loevestein H6120	133 237	426 124	0,30
10	Loevestein H6510_A	132 958	425 211	0,27
11	Loevestein H91EO_A	133 188	425 288	0,28

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (904)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156
2	K2	Paarden	2	2.1	4.2

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (905)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	48	3.9	187.2

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (906)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (918)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	66	9.5	627

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (919)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melk- en kalfkoeien	66	9.5	627

