



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 26 mei 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-000257 - gemeente Gennep  
**Activiteit** : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Looiseweg 1,  
6595 PA Ottersum  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : G.J.J. Reintjes  
**Zaaknummer** : 2014-000257

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G.J.J. Reintjes, Looiseweg 1 Ottersum, hierna te noemen aanvrager, van 6 januari 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 een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.400 meter van het Natura 2000-gebied Zeldersche Driessen, ongeveer 2.500 meter van het Natura 2000-gebied Oeffelter Meent, ongeveer 3.200 meter van het Natura 2000-gebied Maasduinen, ongeveer 4.500 meter van het Natura 2000-gebied Sint Jansberg en ongeveer 6.200 meter van het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Voor de in de aanvraag genoemde gebieden Zeldersche Driessen, Oeffelter Meent, Maasduinen en Sint Jansberg zijn wij niet bevoegd. Deze gebieden zijn niet of niet geheel gelegen in de provincie Gelderland. Voor deze gebieden is de provincie bevoegd waarin de betreffende gebieden geheel dan wel gedeeltelijk zijn gelegen.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 6 januari 2014.

Op 1 april 2014 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van maart 2014 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

G.J.J. Reintjes 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 het aantal te houden stuks rundvee wordt uitgebreid, onder meer door het bouwen van een nieuwe stal.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied De Bruuk. 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 7 mei 2003 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 dan wel 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 ten behoeve van het uitbreiden van de rundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf aan de Provincialeweg 37 te Beugen.

Op 17 augustus 1999 is voor de inrichting aan de Provincialeweg 37 te Beugen een vergunning op grond van de Wet milieubeheer afgegeven met een totale ammoniakemissie van 6.699,9 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 5.126,8 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Provincialeweg 37 te Beugen, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. De resterende ammoniakemissierechten worden gebruikt ten behoeve van saldering bij een ander bedrijf. Volledigheidshalve zijn de resterende ammoniakemissierechten en bijbehorende veebezetting nog wel meegenomen in de berekeningen.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 31 mei 2013 door deze inrichting bij de gemeente Boxmeer een verzoek tot intrekking is ingediend. Op 8 oktober 2013 is op dit verzoek positief beschikt.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 1 veebezetting aanvrager Looiseweg 1 Ottersum**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	110
Vrouwelijk jongvee	A3	77

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	181
Vrouwelijk jongvee	A3	87

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Provincialeweg 37 Beugen**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Kraamzeugen	D1.2.100	231
Biggen	D1.1.100.1	2538
Guste/dragende zeugen	D1.3.100	70
Guste/dragende zeugen	D1.3.101	629
Beren	D2.100	8
Opfokzeugen	D3.100.2	80

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Kraamzeugen	D1.2.100	187
Guste/dragende zeugen	D1.3.100	5

#### *Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 2. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 3 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 Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Verschil</b>
<i>De Bruuk</i>			
H6410 Blauwgraslanden	2,2	1,0	-1,2

Uit tabel 3 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 beëindiging van het bedrijf gelegen aan Provincialeweg 37 Beugen 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 19e, 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).

### **Bijlagen**

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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

***De Bruuk (habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied De Bruuk 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 De Bruuk.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

## BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Looiseweg 1 vergund 2

Gemaakt op: 14-04-2014 12:20:01

Zwaartepunt X: 195,800 Y: 412,000

Cluster naam: Looiseweg 1

Berekende ruwheid: 0,25 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	196 703	412 437	1,5	1,5	0,5	0,40	1 045
2	Stal 2	196 691	412 465	1,5	1,5	0,5	0,40	187
3	Stal 3	196 658	412 452	8,3	6,2	0,4	4,00	113
4	Stal Jilisen	193 283	410 728	3,9	5,0	0,5	4,00	6 700

### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk Rand	194 915	418 689	2,24
2	H6410 Blauwgraslanden	194 843	418 898	2,16

### Details van Emissie Punt: Stal 1 (55)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	110	9.5	1045

### Details van Emissie Punt: Stal 2 (56)

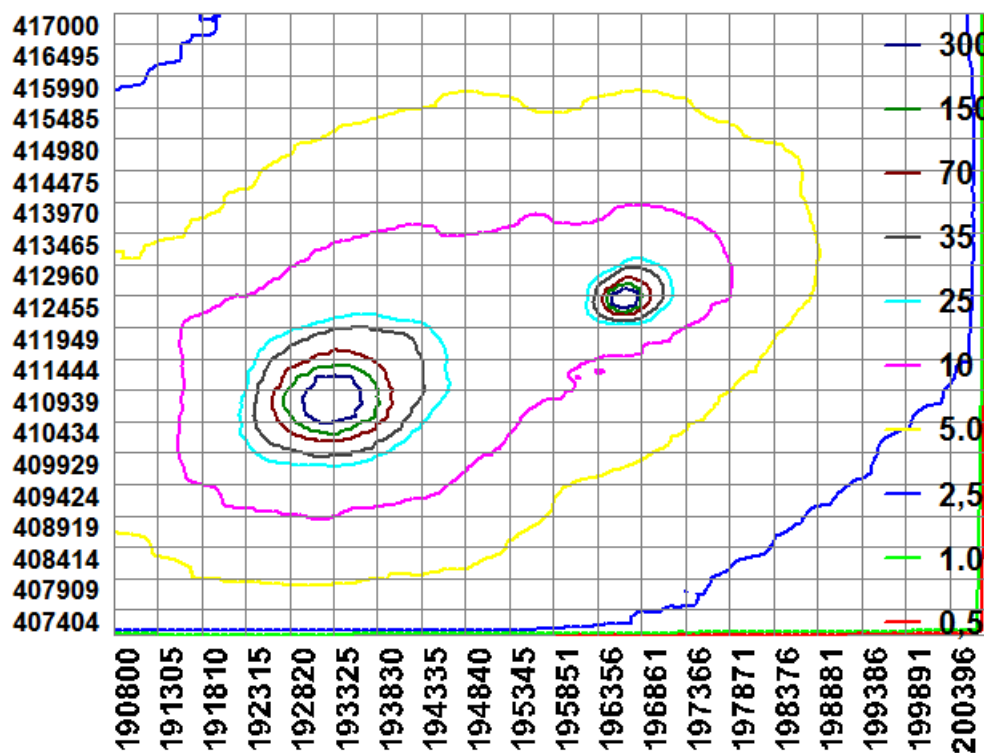
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	48	3.9	187.2

### Details van Emissie Punt: Stal 3 (57)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	29	3.9	113.1

Details van Emissie Punt: Stal Jilisen (58)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	44	8.3	365.2
2	D.1.1.100.1	Biggen	2538	0.6	1522.8
3	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	65	4.2	273
4	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	629	4.2	2641.8
5	D2.100	Beren	8	5.5	44
6	D3.100.2	Opfokzeugen	80	3.5	280
7	D1.2.100	Kraamzeugen	187	8.3	1552.1
8	D1.3.100	Guste/dragende zeugen	5	4.2	21





### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Looiseweg 1 aangevraagd

Gemaakt op: 14-04-2014 11:57:15

Zwaartepunt X: 195,800 Y: 412,000

Cluster naam: Looiseweg 1

Berekende ruwheid: 0,25 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	196 703	412 437	1,5	1,5	0,5	0,40	1 226
2	Stal 2	196 703	412 465	1,5	1,5	0,5	0,40	595
3	Stal 3	196 683	412 490	5,6	7,4	0,5	4,00	238
4	Stal Jilisen	193 283	410 728	3,9	5,0	0,5	4,00	1 573

#### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Bruuk Rand	194 915	418 689	0,99
2	H6410 Blauwgraslanden	194 843	418 898	0,95

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (55)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	129	9.5	1225.5

#### Details van Emissie Punt: Stal 2 (56)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	26	3.9	101.4
2	A1.100.1	Melkkoeien	52	9.5	494

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 (57)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	61	3.9	237.9

Details van Emissie Punt: Stal Jilisen (58)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100	Guste en dragende zeugen	5	4.2	21
2	D1.2.100	Kraamzeugen	187	8.3	1552.1

