



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 8 april 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-017251 - gemeente Bronckhorst  
**Activiteit** : het uitbreiden/wijzigen van een melkrundveehouderij aan Varsseleweg  
40, 7255 NR, Hengelo  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Mts. B.J. Hebbink, B.H. Hebbink-Hillen en J. Zielhorst  
**Zaaknummer** : 2014017251

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts. B.J. Hebbink, B.H. Hebbink-Hillen en J. Zielhorst, Varsselseweg 40 te Hengelo, hierna te noemen aanvrager, van 18 december 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 op de melkrundveehouderij binnen de bestaande bebouwing. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.300 meter van het Natura 2000-gebied 'Stelkampsveld'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 december 2014, 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

Mts. B.J. Hebbink, B.H. Hebbink-Hillen en J. Zielhorst 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        Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Bronckhorst is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 18 december 2014 voor de locatie Varsselseweg 46 in Hengelo door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente Bronckhorst zo spoedig mogelijk word overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via [post@gelderland](mailto:post@gelderland), onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de initiatieflocatie en het zaaknummer van de vergunning.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid binnen de reeds bestaande stallen.

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 'Stelkampsveld'. 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**

<b>Vergunning/melding</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	10 maart 1998	1.418,6
Melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	11 september 2006	1.217,0

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 op 11 september 2006 een melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer ingediend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf Varsselseweg 46 in Hengelo.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	4 november 1997	522,5
Melding besluit melkrundveehouderijen milieubeheer	13 oktober 2005	311,4

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 13 oktober 2005 een melding Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer ingediend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 311,4 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Varsselseweg 46 in Hengelo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Op 10 december 2014 is voor de inrichting aan de Varsselseweg 46 in Hengelo bij de gemeente Bronckhorst een melding in het kader van het Activiteitsbesluit ingediend, waarin de overdracht van ammoniakrechten is vastgelegd. Deze vergunning treedt pas in werking nadat een bevestigingsbrief van de gemeente Bronckhorst is overlegd, waaruit blijkt dat de melding door de gemeente Bronckhorst voor kennisgeving is aangenomen.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 11 september 2006 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezet op 13 oktober 2005 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Varsselseweg 40, Hengelo**

Vergunde veebezetting op 11 september 2006		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	99
Vrouwelijk jongvee	A3	70
Schapen	B1	5

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	155
Vrouwelijk jongvee	A3	23
Schapen	B1	5

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Varsselseweg 46, Hengelo**

Vergunde veebezetting op 13 oktober 2005		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	18
Vrouwelijk jongvee	A3	36

#### *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**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	11 september 2006 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Stelkampsveld, rand	0,5	0,5	0,0
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,5	0,5	0,0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,5	0,5	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,5	0,5	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 beeindiging van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Varsselseweg 46 in Hengelo 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, 8 april 2015

bijlagen:

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

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

***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)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

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

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

Naam van de berekening: Varsselseweg 40, vergunde situatie inclusief saldering

Gemaakt op: 16-03-2015 14:42:45

Zwaartepunt X: 225,800 Y: 452,300

Cluster naam: Varsselseweg 40, vergunde situatie inclusief saldering

Berekende ruwheid: 0,21 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. Snelheid	Emissie
1	3 Schapenhok	223 963	452 247	1,5	1,5	0,5	0,40	4
2	4 Jongveestal	233 950	452 245	1,5	1,5	0,5	0,40	90
3	7 Melkveestal	223 983	452 186	1,5	1,5	0,5	0,40	1 124
4	Varsselseweg 46 A	224 391	452 389	1,5	1,5	0,5	0,40	171
5	Varsselseweg 46 B	224 410	452 404	1,5	1,5	0,5	0,40	78
6	Varsselseweg 46 C	224 393	452 363	1,5	1,5	0,5	0,40	62

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Stelkampsveld rand	229 478	458 685	0,47
2	H3130	229 455	458 711	0,47
3	H4010A	229 476	458 722	0,47
4	H7150	229 494	458 781	0,47

### Details van Emissie Punt: 3 Schapenhok (121)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	5	0.7	3.5

### Details van Emissie Punt: 4 Jongveestal (122)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	23	3.9	89.7

### Details van Emissie Punt: 7 Melkveestal (123)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	99	9.5	940.5
2	A3	Jongvee	47	3.9	183.3

### Details van Emissie Punt: Varsselseweg 46 A (124)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	18	9.5	171



**Details van Emissie Punt: Varsselseweg 46 B (125)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Varsselseweg 46 C (126)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	16	3.9	62.4

### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Varsselseweg 40, aangevraagde situatie  
 Gemaakt op: 16-03-2015 14:45:55  
 Zwaartepunt X: 225,800 Y: 452,300  
 Cluster naam: Varsselseweg 40, aangevraagde situatie  
 Berekende ruwheid: 0,21 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. Snelheid	Emissie
1	3 Schapenhok	223 963	452 247	1,5	1,5	0,5	0,40	4
2	4 Jongveestal	233 950	452 245	1,5	1,5	0,5	0,40	90
3	7 Melkveestal	223 983	452 186	1,5	1,5	0,5	0,40	1 473
4	Varsselseweg 46 A	224 391	452 389	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Varsselseweg 46 B	224 410	452 404	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Varsselseweg 46 C	224 393	452 363	1,5	1,5	0,5	0,40	0

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Stelkampsveld rand	229 478	458 685	0,47
2	H3130	229 455	458 711	0,47
3	H4010A	229 476	458 722	0,47
4	H7150	229 494	458 781	0,47

#### Details van Emissie Punt: 3 Schapenhok (121)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	5	0.7	3.5

#### Details van Emissie Punt: 4 Jongveestal (122)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	23	3.9	89.7

#### Details van Emissie Punt: 7 Melkveestal (123)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	155	9.5	1472.5

#### Details van Emissie Punt: Varsselseweg 46 A (124)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: Varsselseweg 46 B (125)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Varsselseweg 46 C (126)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	0	3.9	0