



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 12 maart 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016124 - gemeente Oost Gelre  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Berkendijk 1, 7131 NC te  
Lichtenvoorde  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : A.J. Hartemink  
**Zaaknummer** : 2014-016124

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A.J. Hartemink, Berkendijk 1 te Lichtenvoorde, hierna te noemen aanvrager, van 26 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 en wijzigen van een melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.250 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 25 november 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**

aanvrager 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 in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2014-001067) onherroepelijk is geworden.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt gewijzigd en uitgebreid.

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 Korenburgerveen. 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**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	14 maart 2000	1.293,2

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 gelegen aan de Kloosterstraat 3 te Lievelede.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknummer 2012-022004)	8 april 2013	3.763,2

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 609,2 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Kloosterstraat 3 te Lievelede worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

#### *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 8 april 2013 (Nbw) en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	50
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	25
Vleesvarkens	D3.100.1	288
Schapen	B1	1

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	150
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	100
Schapen	B1	10

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Kloosterstraat 3 te Lievelede**

<b>Vergunde veebezetting op 8 april 2013 (Nbw)</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.2.7.1.2 (BWL 2004.04.V2)	2.688

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Overig rundvee	A7	160
Vleesvarkens	D3.2.15.4.1 (BWL 2009.12)	4.300

#### *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 Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<i>Korenburgerveen</i>			
H7120 Herstellende hoogvenen	2,3	1,9	-0,4
H91D0 Hoogveenbossen	1,9	1,6	-0,3
H7210 Galigaanmoerassen	1,5	1,2	-0,3
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	1,6	1,4	-0,2
H6410 Blauwgraslanden	1,3	1,1	-0,2

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 Kloosterstraat 3 te Lievelede 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).

### **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 voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied**

**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

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

Naam van de berekening: Berkendijk 1 Lichtenvoorde vergund

Gemaakt op: 18-02-2015 16:22:59

Zwaartepunt X: 237,200 Y: 447,600

Cluster naam: Berkendijk 1 Lichtenvoorde

Berekende ruwheid: 0,20 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	236 057	447 340	1,5	1,5	0,5	0,40	39
2	Stal 2/3	236 047	447 333	1,5	1,5	0,5	0,40	146
3	Stal 4	236 034	447 318	6,2	4,1	0,4	4,00	575
4	Stal 5	236 006	447 348	1,5	1,5	0,5	0,40	534
5	S: stal B1	238 341	447 761	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	S: stal B2	238 349	447 762	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	S: stal C	238 323	447 769	4,5	3,4	0,5	4,00	0
8	S: stal D	238 309	447 812	6,5	6,2	0,5	4,00	3 763

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenburgerveen			
2	H7120 Herstellende hoogvenen	241 179	445 175	2,26
3	H91D0 Hoogveenbossen	241 975	446 071	1,90
4	H7210 Galigaanmoerassen	242 231	444 787	1,45

5	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	241 522	444 085	1,64
6	H6410 Blauwgraslanden	242 850	444 787	1,25

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (6267)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39

**Details van Emissie Punt: Stal 2/3 (6268)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schape	1	0.7	0.7
2	D3.100.1	Vleesvarkens	58	2.5	145

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (6269)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	230	2.5	575

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (6270)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5
2	A1.100.1	Melkkoeien	50	9.5	475

**Details van Emissie Punt: S: stal B1 (6271)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: S: stal B2 (6272)**



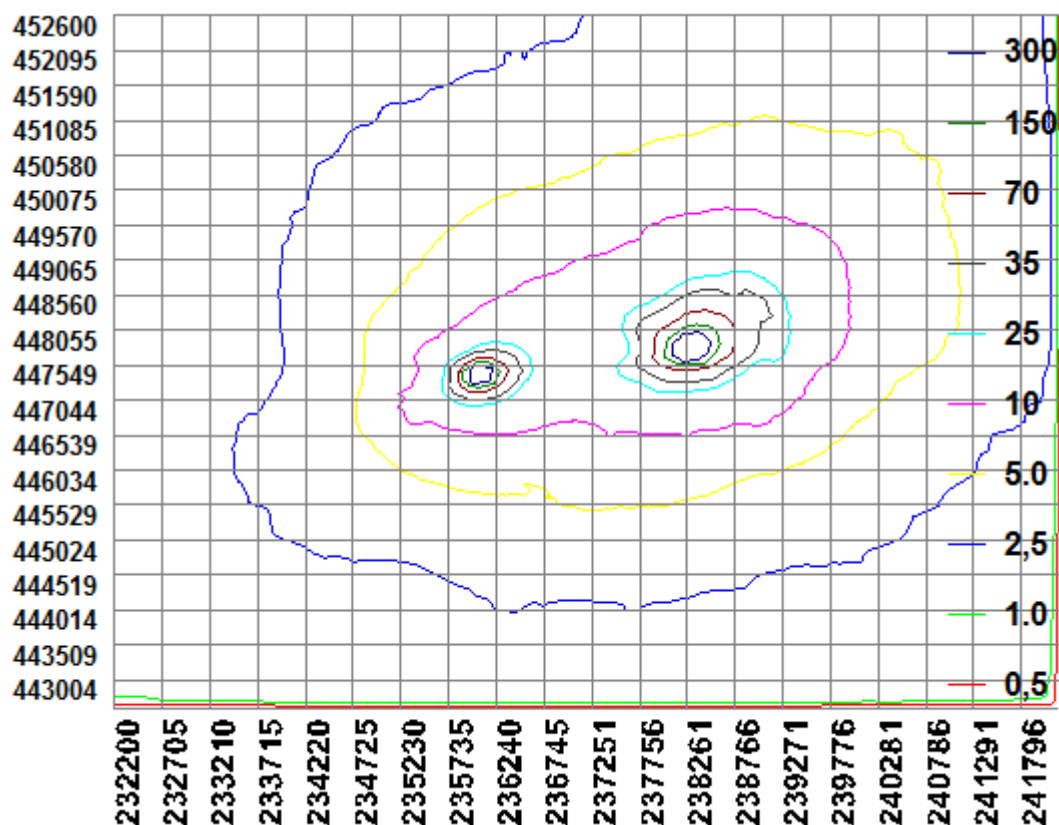
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: S: stal C (6273)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: S: stal D (6274)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.2	Vleesvarkens	2688	1.4	3763.2



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Berkendijk 1 Lichtenvoorde aangevraagd

Gemaakt op: 18-02-2015 20:55:35

Zwaartepunt X: 237,100 Y: 447,500

Cluster naam: Berkendijk 1 Lichtenvoorde

Berekende ruwheid: 0,20 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	236 057	447 340	1,5	1,5	0,5	0,40	98
2	Stal B	236 047	447 333	1,5	1,5	0,5	0,40	78
3	Stal C	236 034	447 318	1,5	1,5	0,4	0,40	357
4	Stal G	236 001	447 349	1,5	1,5	0,5	0,40	1 283
5	S: stal B1	238 341	447 761	1,5	1,5	0,5	0,40	808
6	S: stal B2	238 349	447 762	1,5	1,5	0,5	0,40	333
7	S: stal C	238 323	447 769	4,5	3,4	0,5	4,00	380
8	S: stal D	238 277	447 828	10,5	6,2	2,8	5,51	1 634
9	Stal D	236 063	447 288	1,5	1,5	0,5	0,40	7

#### Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenburgerveen			
2	H7120 Herstellende hoogvenen	241 179	445 175	1,89
3	H91D0 Hoogveenbossen	241 975	446 071	1,60
4	H7210 Galigaanmoerassen	242 231	444 787	1,23

5	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	241 522	444 085	1,38
6	H6410 Blauwgraslanden	242 850	444 787	1,06

**Details van Emissie Punt: Stal A (6267)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

**Details van Emissie Punt: Stal B (6268)**

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

**Details van Emissie Punt: Stal C (6269)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	55	3.9	214.5
2	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5

**Details van Emissie Punt: Stal G (6270)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	135	9.5	1282.5

**Details van Emissie Punt: S: stal B1 (6271)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	85	9.5	807.5

**Details van Emissie Punt: S: stal B2 (6272)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	35	9.5	332.5

**Details van Emissie Punt: S: stal C (6273)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A7	Overig rundvee	40	9.5	380

**Details van Emissie Punt: S: stal D (6274)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.1	Vleesvarkens	4300	0.38	1634

**Details van Emissie Punt: Stal D (6281)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schape	10	0.7	7

