



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 20 maart 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-013054 - gemeente Aalten  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Akkermateweg 10, 7122  
LG te Aalten  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Maatschap G.J. Eeltink en A.C. Eeltink  
**Zaaknummer** : 2014-013054

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap G.J. Eeltink en A.C. Eeltink, Akkermateweg 10 te Aalten, hierna te noemen aanvrager, van 19 september 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 melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 8.650 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen en op ongeveer 9.850 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 september 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 20 januari 2015 tot 3 maart 2015 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Aalten. Wij hebben 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**

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 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van tevoren 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 melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt 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 de Natura 2000-gebieden Korenburgerveen en Bekendelle. 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**

<b>Vergunning/melding</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Vergunning Hinderwet	19 maart 1979	687
Melding Besluit landbouw milieubeheer	6 juli 2007	687

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 gelegen aan de Heidedijk 4 te Aalten.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

<b>Vergunning/melding</b>	<b>Datum</b>	<b>Emissie (kg)</b>
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknummer 2012-006216)	4 maart 2013	2.170,9

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 247 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Heidedijk 4 te Aalten, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 17 september 2014 door deze inrichting bij de gemeente Aalten een verzoek tot intrekking is ingediend.

*Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 4 maart 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	60
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	30

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	90
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	70

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Heidedijk 4 te Aalten**

<b>Vergunde veebezetting op 4 maart 2013 (Nbw)</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	185
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	106

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	140
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	60

*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**

<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>			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,4	0,3	-0,1
H7120 Herstellende hoogvenen	0,4	0,3	-0,1
H7210 Galigaanmoerassen	0,3	0,3	0
<i>Bekendelle</i>			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,2	0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	0,2	0,2	0

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

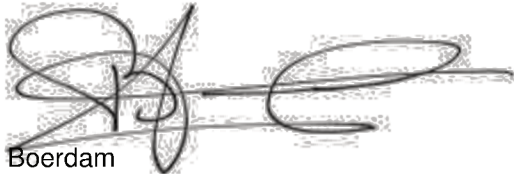
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Heidedijk 4 te Aalten te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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

### **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**

***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)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling 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

***Bekendelle (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Bekendelle 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 Bekendelle.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbossen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

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

Naam van de berekening: Akkermateweg 10 Aalten vergund

Gemaakt op: 8-12-2014 3:05:01

Zwaartepunt X: 236,300 Y: 439,000

Cluster naam: Akkermateweg 10 Aalten

Berekende ruwheid: 0,16 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	234 846	437 940	1,5	1,5	0,5	0,40	570
2	Jongveestal	234 862	437 970	1,5	1,5	0,5	0,40	117
3	S: stal 1	239 080	441 170	6,2	5,2	0,5	4,00	247

**Gevoelige locaties:**

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenburgerveen			
2	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	241 594	443 731	0,44
3	H7120 Herstellende hoogvenen	241 574	443 764	0,44
4	H7210 Galigaanmoerassen	242 246	444 609	0,34
5	Bekendelle			
6	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	244 683	440 109	0,20
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 789	439 810	0,19
8	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 012	439 650	0,18

**Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (6084)**

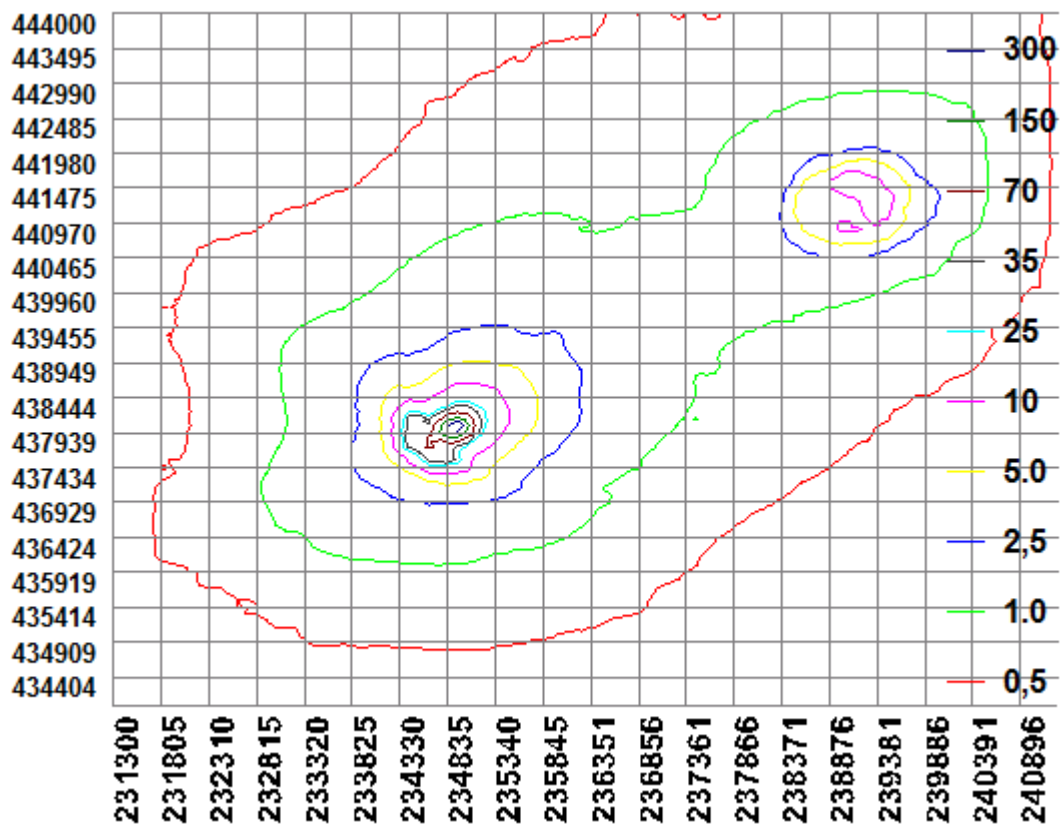
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570

**Details van Emissie Punt: Jongveestal (6085)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

**Details van Emissie Punt: S: stal 1 (6086)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	26	9.5	247





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

Naam van de berekening: Akkermatweg 10 Aalten aangevraagd

Gemaakt op: 8-12-2014 3:15:26

Zwaartepunt X: 235,900 Y: 438,800

Cluster naam: Akkermatweg 10 Aalten

Berekende ruwheid: 0,16 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Ligboxenstal	234 846	437 940	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Jongveestal	234 862	437 970	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	S: stal 1	239 080	441 170	6,2	5,2	0,5	4,00	0
4	Nieuwe stal	234 847	437 949	1,5	1,5	0,5	0,40	1 128

**Gevoelige locaties:**

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Korenburgerveen			
2	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	241 594	443 731	0,30
3	H7120 Herstellende hoogvenen	241 574	443 764	0,30
4	H7210 Galigaanmoerassen	242 246	444 609	0,26
5	Bekendelle			
6	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	244 683	440 109	0,20
7	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 789	439 810	0,20
8	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 012	439 650	0,19

**Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (6084)**

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

**Details van Emissie Punt: Jongveestal (6085)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: S: stal 1 (6086)**

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

**Details van Emissie Punt: Nieuwe stal (6095)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	90	9.5	855
2	A3	Vrouwelijk jongvee	70	3.9	273

