



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 27 november 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-011224 - gemeente Oost Gelre  
**Activiteit** : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan Schoolstraat 8, 7134 PE  
Vragender  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : H. Stevens en M. Stevens Gierkink  
**Zaaknummer** : 2014-011224

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H. Stevens en M. Stevens Gierkink, Schoolstraat 8 te Vragender, hierna te noemen aanvrager, van 1 augustus 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de samenstelling van het veebestand. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.930 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 9 juli 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

H. Stevens en M. Stevens Gierkink 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 melkrundveehouderij waarbij de samenstelling van het veebestand wordt gewijzigd. In de aangevraagde situatie worden de melkkoeien afgestoten, en vervangen door volwassen paarden en legkippen. Verder wordt er meer jongvee gehouden.

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.

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 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

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen	20 januari 1994	948,4

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.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

**Tabel 2 Veebezetting**

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	83
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	41

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	180
Volwassen paarden	K1	40
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.100	100

**Tabel 3 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr.**

Habitatype Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
<b>Korenburgerveen:</b>			
H7120: Herstellende hoogvenen	1,7	1,7	0,0
H91E0C: Beekbegeleidende alluviale bossen	1,0	1,0	0,0
H7210: Galigaanmoerassen	0,9	0,9	0,0
<b>Bekendelle:</b>			
H91E0C: Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,2	0,0
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0,0
H9160: Eiken-haagbeukenbossen	0,2	0,2	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige

habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van de Natura 2000-gebieden niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb 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**

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl](http://www.gelderland.nl)>actueel>bekendmakingen. Arnhem, 27 november 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004
- 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><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></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><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbos	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000**

Naam van de berekening: Aagro-Stacks Stevens-Gierkink vergund

Gemaakt op: 5-11-2014 11:14:08

Zwaartepunt X: 238,900 Y: 444,600

Cluster naam: Stevens-Gierkink

Berekende ruwheid: 0,18 m

**Emissie Punten:**

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	2: Achterhuis	238 876	444 527	3,5	2,0	0,5	0,40	219
2	3: Oude stal	238 863	444 534	2,5	2,5	0,5	0,40	82
3	4: Schoppe	238 875	444 552	4,0	2,5	0,5	0,40	78
4	6: Ligboxenstal	238 880	444 590	4,0	6,0	0,5	0,40	570

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KV H7120	241 099	444 916	1,69
2	KV H91E0C	241 484	443 990	0,96
3	KV H7210	241 795	444 222	0,91
4	BD H91E0C	244 689	440 123	0,18
5	BD H9120	244 947	440 313	0,17
6	BD H9160A	245 266	440 193	0,16

**Details van Emissie Punt: 2: Achterhuis (221)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	23	9.5	218.5

**Details van Emissie Punt: 3: Oude stal (222)**

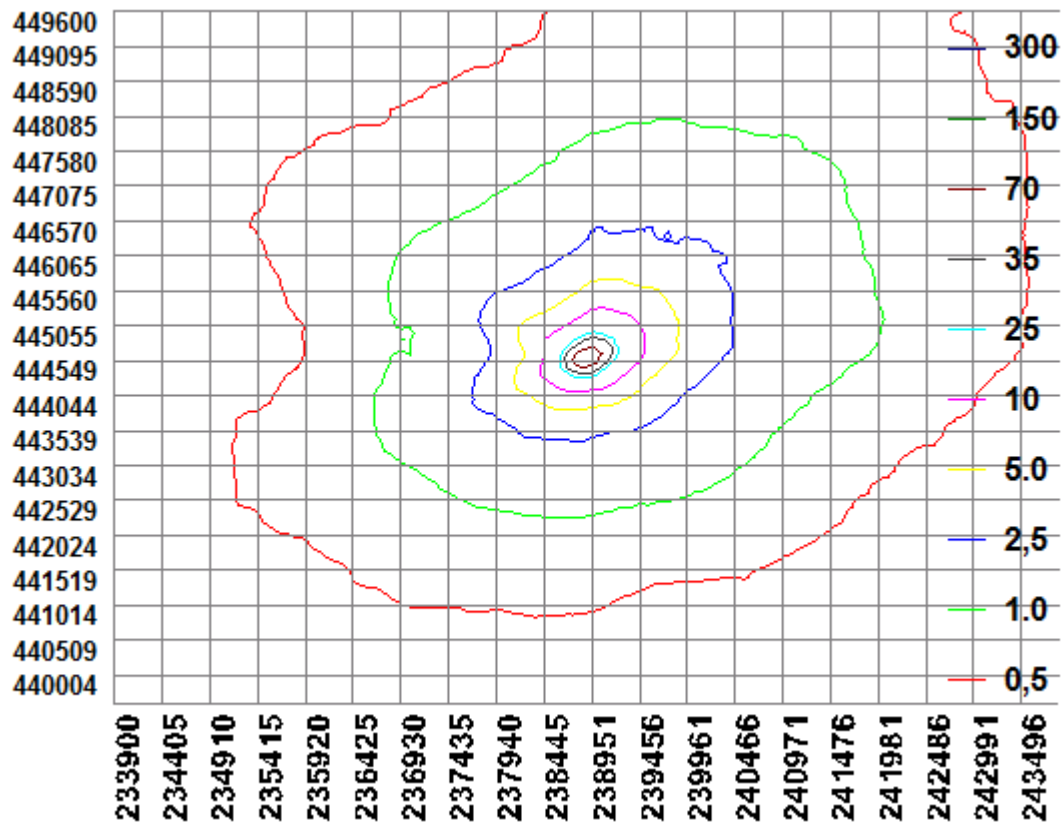
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	21	3.9	81.9

**Details van Emissie Punt: 4: Schoppe (223)**

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

Details van Emissie Punt: 6: Ligboxenstal (224)

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



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

Naam van de berekening: Aagro-Stacks Stevens-Gierkink aanvraag

Gemaakt op: 5-11-2014 11:59:38

Zwaartepunt X: 238,900 Y: 444,500

Cluster naam: Stevens-Gierkink

Berekende ruwheid: 0,18 m

**Emissie Punten:**

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	2: Achterhuis	238 876	444 527	3,5	2,0	0,5	0,40	117
2	3: Oude stal	238 863	444 534	2,5	2,5	0,5	0,40	117
3	4: Schoppe	238 875	444 552	4,0	2,5	0,5	0,40	273
4	6: Ligboxenstal	238 880	444 590	4,0	6,0	0,5	0,40	395
5	7: Kippenhok	238 901	444 514	2,0	2,5	0,5	0,40	32

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KV H7120	241 099	444 916	1,67
2	KV H91E0C	241 484	443 990	0,95
3	KV H7210	241 795	444 222	0,90
4	BD H91E0C	244 689	440 123	0,17
5	BD H9120	244 947	440 313	0,17
6	BD H9160A	245 266	440 193	0,16

**Details van Emissie Punt: 2: Achterhuis (221)**

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

**Details van Emissie Punt: 3: Oude stal (222)**

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

**Details van Emissie Punt: 4: Schoppe (223)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	70	3.9	273



**Details van Emissie Punt: 6: Ligboxenstal (224)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	40	5	200
2	A3	Jongvee	50	3.9	195

**Details van Emissie Punt: 7: Kippenhok (231)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	100	0.315	31.5

