



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 7 juli 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-007678 - gemeente Doetinchem  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Broekstraat 10, 7009 ZB te Doetinchem  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : A.H.C. Agro  
**Zaaknummer** : 2014-007678

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van A.H.C. Agro, Van der Grijnstraat 6, 7009 MC te Doetinchem, voor de locatie aan de Broekstraat 10 te Doetinchem, hierna te noemen aanvrager, van 8 mei 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 2.350 meter van het Beschermd Natuurmonument De Zumpe en op ongeveer 11.200 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 mei 2014.

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.

### **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 Rijntakken en op het Beschermd Natuurmonument De Zumpe. 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van het uitbreiden van een melkveehouderij wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Lankhorsterstraat 19 te Hengelo.

Op 10 juli 2013 is voor de inrichting aan de Lankhorsterstraat 19 te Hengelo een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 afgegeven met een totale ammoniakemissie van 660,5 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 171 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Lankhorsterstraat 19 te Hengelo, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Voor deze inrichting is een nieuwe vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 aangevraagd met zaaknummer 2014-009847.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 10 juli 2013 (Nbw) en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 1 veebezetting aanvrager**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	40
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	22
Vleeskalveren	A4.100	10
Kraamzeugen	D1.2.100	1
Guste en dragende zeugen	D1.3.101	2
Gespeende biggen	D1.1.100.2	10
Legkippen	E2.100	30

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	75
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	10

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Lankhorsterstraat 19**

<b>Vergunde veebezetting op 10 juli 2013 (Nbw)</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Schape	B1	575
Melkkoeien	A1.100.1	21
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	15

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Schape	B1	575
Melkkoeien	A1.100.1	3
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	15

#### 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 2 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>De Zumpe</i>			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,5	0,6	+0,1
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Zachthoutooibossen	0,0	0,0	0
H91E0A Zachthoutooibossen	0,1	0,1	0
H91E0B Essen-iepenbossen	0,1	0,1	0
H6120 Stroomdalgrasland	0,1	0,0	-0,1
H6510A Glanshaverhooiland	0,1	0,1	0

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie enkel op het habitatype H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen in het Beschermd Natuurmonument De Zumpe toeneemt. Gezien de lage achtergronddepositie in dit gebied wordt deze kleine toename buiten beschouwing gelaten.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Lankhorsterstraat 19 te 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, 7 juli 2014

bijlagen:

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

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

***Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)***

**Aanwijzing en aanmelding**

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

## BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Broekstraat 10 Doetinchem vergund

Gemaakt op: 1-07-2014 12:51:29

Zwaartepunt X: 218,000 Y: 445,700

Cluster naam: Broekstraat 10 Doetinchem

Berekende ruwheid: 0,30 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	218 303	444 290	8,5	5,0	0,5	4,00	86
2	Stal 2	218 294	444 286	1,5	1,5	0,5	0,40	24
3	Stal 3	218 290	444 300	1,5	1,5	0,5	0,40	25
4	Stal 4	218 279	444 321	1,5	1,5	0,5	0,40	380
5	Stal 5	218 289	444 349	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Stal 6	218 339	444 289	1,5	1,5	0,5	0,40	9
7	Lankh. Stal 4	216 226	454 045	1,5	1,5	0,5	0,40	171

### Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Zumpe			
2	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	219 184	442 094	0,46
3	Rijntakken			
4	H91E0A Zachthoutooibossen	206 641	433 270	0,03
5	H91E0A Zachthoutooibossen	207 129	453 257	0,06
6	H91E0B Essen-iepenbossen	206 412	452 767	0,06
7	H6120 Stroomdalgrasland	211 214	456 755	0,08
8	H6510A Glanshaverhooiland	211 675	456 920	0,09

### Details van Emissie Punt: Stal 1 (5086)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	22	3.9	85.8

### Details van Emissie Punt: Stal 2 (5087)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	1	8.3	8.3
2	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	2	4.2	8.4
3	D1.1.100.2	Gespeende biggen	10	0.75	7.5

### Details van Emissie Punt: Stal 3 (5088)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	10	2.5	25

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (5089)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	40	9.5	380

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (5090)**

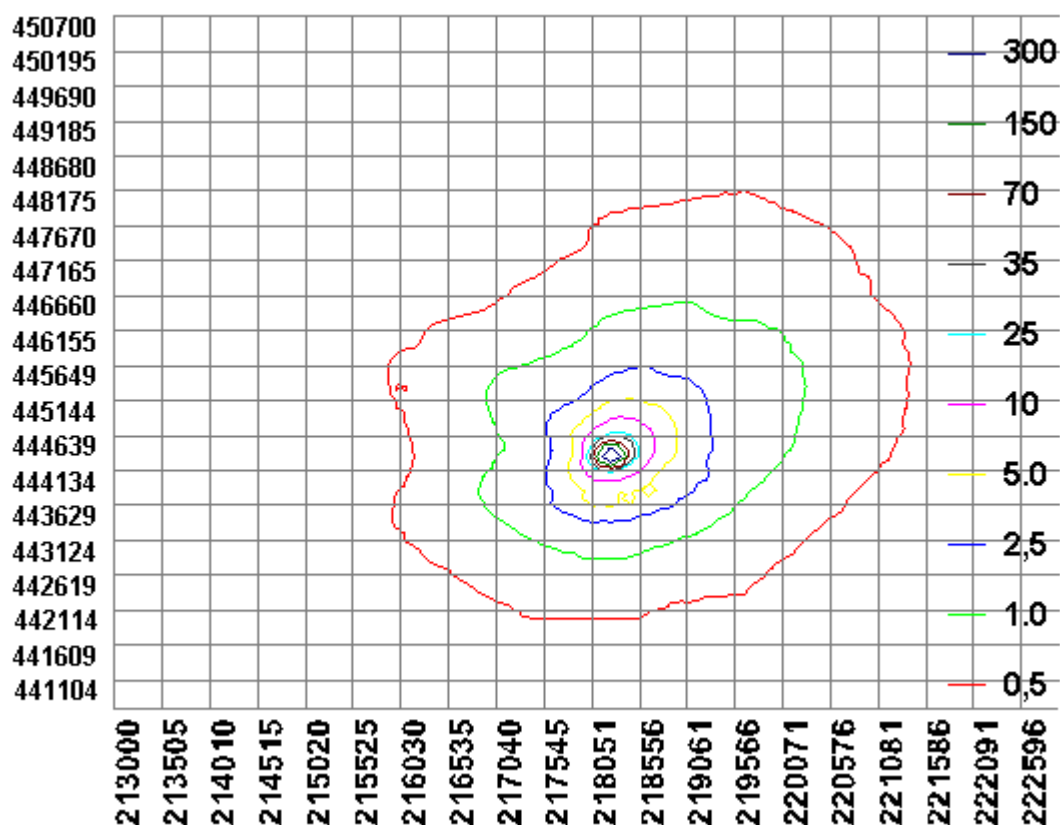
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (5091)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	30	0.315	9.45

**Details van Emissie Punt: Lankh. Stal 4 (5092)**

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





### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Broekstraat 10 Doetinchem aangevraagd

Gemaakt op: 1-07-2014 13:17:25

Zwaartepunt X: 218,000 Y: 445,700

Cluster naam: Broekstraat 10 Doetinchem

Berekende ruwheid: 0,30 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	218 303	444 290	8,5	5,0	0,5	4,00	0
2	Stal 2	218 294	444 286	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Stal 3	218 290	444 300	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal 4	218 279	444 321	1,5	1,5	0,5	0,40	182
5	Stal 5	218 289	444 349	1,5	1,5	0,5	0,40	570
6	Stal 6	218 339	444 289	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Lankh. Stal 4	216 226	454 045	1,5	1,5	0,5	0,40	0

#### Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	De Zumpe			
2	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	219 184	442 094	0,62
3	Rijntakken			
4	H91E0A Zachthoutoibossen	206 641	433 270	0,04
5	H91E0A Zachthoutoibossen	207 129	453 257	0,06
6	H91E0B Essen-iepenbossen	206 412	452 767	0,06
7	H6120 Stroomdalgrasland	211 214	456 755	0,05
8	H6510A Glanshaverhooiland	211 675	456 920	0,06

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (5086)

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

#### Details van Emissie Punt: Stal 2 (5087)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D1.3.101	Guste/dragende zeugen	0	4.2	0
3	D1.1.100.2	Gespeende biggen	0	0.75	0

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 (5088)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	Vleeskalveren	0	2.5	0

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (5089)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	15	9.5	142.5
2	A3	Vrouwelijk jongvee	10	3.9	39

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (5090)**

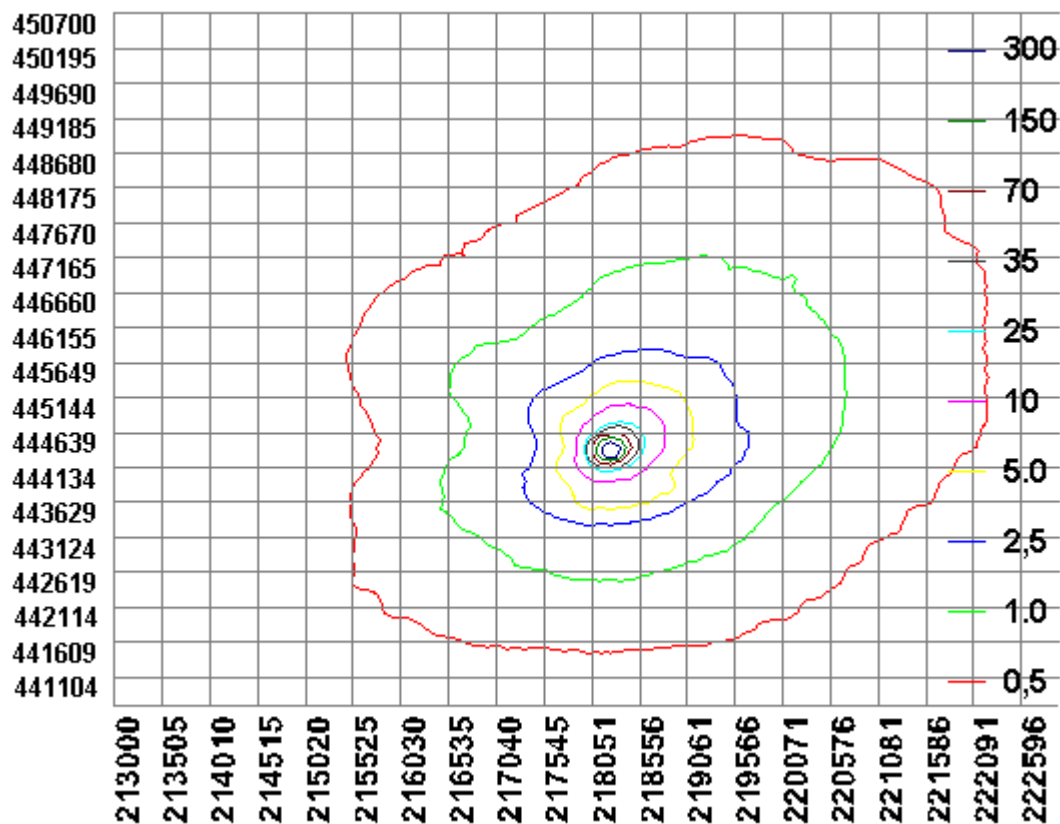
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (5091)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	0	0.315	0

**Details van Emissie Punt: Lankh. Stal 4 (5092)**

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



kopie:

- G.W.H. Hilge, Lankhorsterstraat 19, 2755 LC Hengelo