



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Weigering agrarische activiteit, artikelen 19 d en f

**Datum besluit** : 18 maart 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-007493 - gemeente Geldermalsen  
**Activiteit** : het oprichten van een melkrundveehouderij aan Banweg 2, 4153 RM  
Beesd

**Verlenen/weigeren** : weigeren vergunning

**Aanvrager** : H.J. van de Water  
**Zaaknummer** : 2013-007493

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.J. van de Water, Banweg 2 te Beesd, hierna te noemen aanvrager, van 26 april 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in verplaatsing en uitbreiding van de melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5 kilometer van het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

Omdat het grootste projecteffect is op een Gelders Natura 2000-gebied zijn wij sinds 1 juli 2015 het bevoegd gezag voor alle andere Natura 2000-gebieden. Het bedrijf heeft effect op de volgende gebieden:

- Lingegebied & Diefdijk-Zuid
- Rijntakken
- Kolland & Overlangbroek
- Zouweboezem
- Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem
- Binnenveld
- Veluwe

De grootste effecten zijn op Lingegebied & Diefdijk-Zuid, Rijntakken, Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem en Kolland & Overlangbroek. Deze gebieden zijn in de berekening meegenomen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen gebruikt. De vergunninghistorie is later aangevuld.

De bij de aanvraag ingediende AAgro-Stacksberekeningen zijn door ons aangepast.

Op 28 oktober 2015 hebben wij de weigering van de aanvraag per mail aangekondigd.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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 19d, 19f, 19g en 19h van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

de gevraagde vergunning ten behoeve van de uitbreiding en verplaatsing van de melkrundveehouderij van H.J. van de Water te **weigeren** nu niet de zekerheid is verkregen dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij er sprake is van een verplaatsing (t.b.v. de EHS) en een uitbreiding.

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 Lingegebied & Diefdijk-Zuid, Rijntakken, Kolland & Overlangbroek, Zouweboezem, Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem, Binnenveld en Veluwe.

De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Gelderse 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 Banweg 2, Beesd**

Vergunning / Melding	Datum	Emissie (kg)
melding Besluit landbouw milieubeheer	4 maart 2010	2.810 kg

Op de referentiedata bestond dit bedrijf nog niet. De melkveehouderij zat toen nog in kleinere vorm op de Oude Waag 83 te Beesd. Deze verplaatsing is in de berekeningen meegenomen.

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

**Tabel 2a Vergunde veebezetting op locatie Oude Waag 83**

Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100	13
Vrouwelijk jongvee	A3.100	70
Vleeskalveren	A4.100	12
Paarden	K1.100	9

**Tabel 2b Vergunde veebezetting op locatie Banweg 2**

Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.000	190
Jongvee	A3.100	90

Tabel 3 NH3-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

Gebied / Habitattype	Depositie op referentiedatum	Aangevraagde depositie	Vershil
Rijntakken (Utr./Gld./Ov.)	0,3	0,4	0,1
Kolland & Overlangbroek (Utr.)	0,2	0,3	0,1
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (Gld./Nbr).	0,1	0,2	0,1
Linge H91E0A (Gld. / ZHI)	0,3	0,6	0,3
Linge H91E0B	0,3	0,5	0,2
Linge H91E0C	0,3	0,5	0,2

De aanvraag heeft betrekking op meerdere Natura 2000-gebieden. Hierbij zitten ook gebieden met een vroegere referentie, zoals de Zouweboezem. Deze zijn niet bij de aanvraag meegenomen.

Hieruit blijkt dat de aanvraag tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

### Conclusie

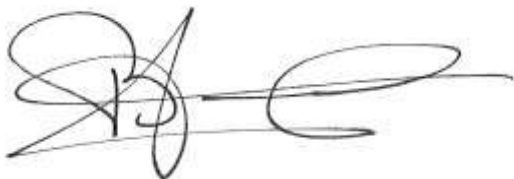
Uit de aanvraag blijkt dat de veebezetting wordt gewijzigd. Dit leidt tot een toename van de depositie op de aanwezige habitattypen. In deze situatie is, gelet op de reeds te hoge achtergronddepositie, de kans op een significant negatief effect niet uitgesloten.

Omdat wij nu (sinds 1 juli 2015) ook bevoegd gezag zijn voor de gebieden buiten Gelderland moeten we voor de referentie nog verder terug in tijd (juni 1997) i.v.m. effecten op Zouweboezem.

We hebben formele instemming nodig van Utrecht, Noord-Brabant en Zuid-Holland en dat gaat zeker niet lukken bij een toename van 0,01 of meer.

Het toestaan van de activiteit is dan uitsluitend mogelijk wanneer een passende beoordeling is gemaakt waarbij tevens mitigerende maatregelen kunnen worden betrokken die waarborgen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot significant negatieve effecten. Nu niet is aangetoond dat aan deze voorwaarden wordt voldaan kunnen de aangevraagde activiteiten niet worden vergund.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Mr. H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.  
Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

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

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***Lingegebied & Diefdijk-Zuid (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen. De Zuider Lingedijk & Diefdijk-Zuid is 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Lingegebied & Diefdijk-Zuid.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Lingegebied & Diefdijk-Zuid)**

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

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen <sup>2</sup>	=<	=
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen <sup>2</sup>	=<	=
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>2</sup>	=<	>

2 Prioritair habitatype

**Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem (*Habitatrichtlijn*)**

**Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Het gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem)**  
 (= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>2</sup>	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen <sup>2</sup>	=	>

<sup>2</sup>Prioritair habitatype

**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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

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

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 zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattypen

Voor de gebieden buiten Gelderland verwijzen wij naar de aanwijzingsbesluiten.



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie op referentiedata**

Naam van de berekening: Vd Water vergund recht

Gemaakt op: 3-08-2015 11:55:22

Zwaartepunt X: 142,500 Y: 434,900

Cluster naam: Van de Water, Beesd

Berekende ruwheid: 0,19 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Oud 1	142 579	434 815	1,5	1,5	0,5	0,40	1 300
2	Oud 2	142 621	434 807	1,5	1,5	0,5	0,40	82
3	Oud 3	142 605	434 782	1,5	1,5	0,5	0,40	278
4	Banweg 2	142 349	435 215	1,5	1,5	0,5	0,40	0

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken	152 101	441 395	0,26
2	Kolland & Overlangbr	152 968	443 949	0,20
3	Loevestein etc.	133 701	426 253	0,13
4	Linge H91E0A	137 083	434 274	0,31
5	Linge H91E0B	136 858	435 179	0,26
6	Linge H91E0C	137 220	435 679	0,29
7	Linge H7230	137 026	431 707	0,36

**Details van Emissie Punt: Oud 1 (394)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien	100	13	1300

**Details van Emissie Punt: Oud 2 (395)**

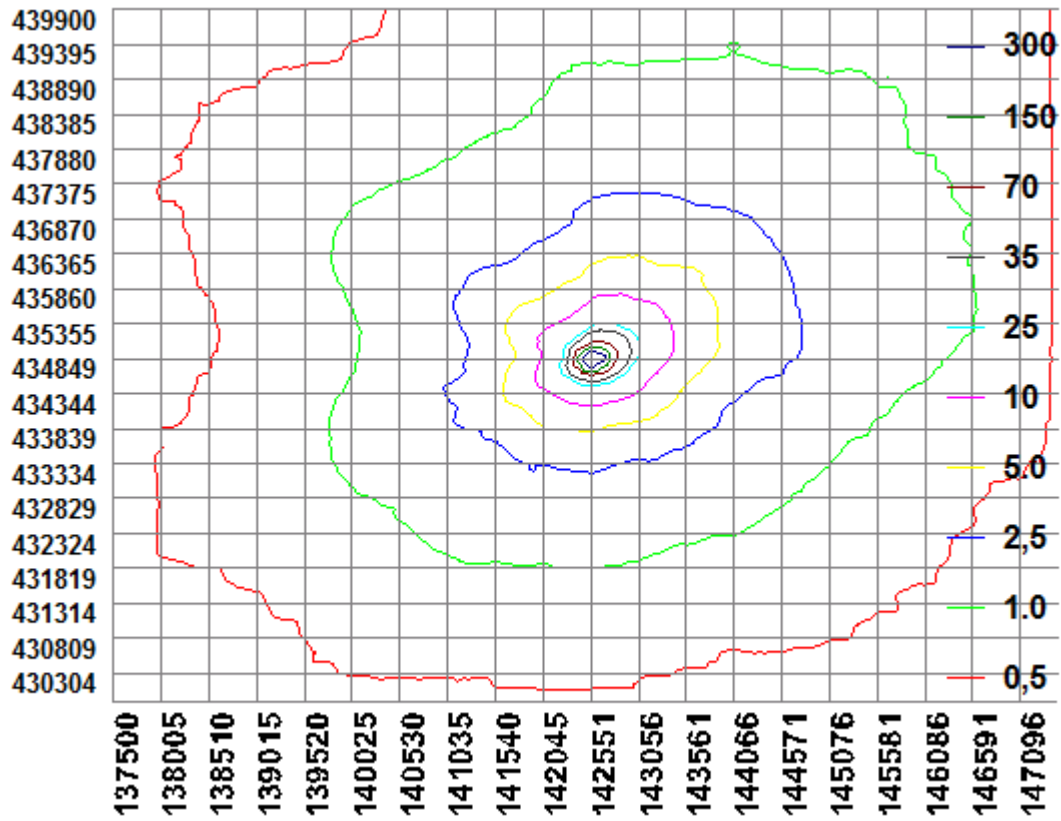
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	21	3.9	81.9

**Details van Emissie Punt: Oud 3 (396)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	49	3.9	191.1
2	A4.100	Vleeskalveren	12	3.5	42
3	K1.100	Paarden	9	5	45

**Details van Emissie Punt: Banweg 2 (397)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1			0	0	0



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

Naam van de berekening: Vd Water NIEUW

Gemaakt op: 3-08-2015 12:10:50

Zwaartepunt X: 142,500 Y: 434,900

Cluster naam: Van de Water, Beesd

Berekende ruwheid: 0,19 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Oud 1	142 579	434 815	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Oud 2	142 621	434 807	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Oud 3	142 605	434 782	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Banweg 2	142 349	435 215	1,5	1,5	0,5	0,40	2 821

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken	152 101	441 395	0,43
2	Kolland & Overlangbr	152 968	443 949	0,34
3	Loevestein etc.	133 701	426 253	0,22
4	Linge H91E0A	137 083	434 274	0,58
5	Linge H91E0B	136 858	435 179	0,48
6	Linge H91E0C	137 220	435 679	0,53
7	Linge H7230	137 026	431 707	0,61

**Details van Emissie Punt: Oud 1 (394)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

**Details van Emissie Punt: Oud 2 (395)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

**Details van Emissie Punt: Oud 3 (396)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

**Details van Emissie Punt: Banweg 2 (397)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien	190	13	2470
2	A3	Vrouwelijk jongvee	90	3.9	351

