



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 7 januari 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-010332 - gemeente Woudrichem  
**Activiteit** : het wijzigen van een veehouderij aan Hoefpad 13, 4288 JJ Uitwijk  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Firma de Hoef  
**Zaaknummer** : 2014-010332

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Firma Hoef, Hoefpad 13 te Uitwijk hierna te noemen aanvrager, van 11 juli 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 een veehouderij met melkkoeien, jongvee en vleesstieren naar een veehouderij met melkkoeien, jongvee en paarden. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.814 meter van het Natura 2000-gebied Loevestein, op ongeveer 6.972 meter van het Natura 2000-gebied Lingedijk & Diefdijk en op ongeveer 1.535 meter van het Natura 2000-gebied Loevestein, pompveld & Kornsche Boezem (Noord Brabant).

Het in de aanvraag genoemde gebied Loevestein pompveld is niet gelegen in de provincie Gelderland, voor dit gebied is de provincie bevoegd waarin het betreffende gebied is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 10 juli 2014, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 30 oktober 2014 tot 11 december 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Woudrichem. 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

#### **HEBBEN BESLOTEN**

Firma de Hoef 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 veehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem en Lingedijk & Diefdijk. 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 uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	13 mei 1992	4.517

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de EU-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
Melkkoeien	A1.100.1	290
Jongvee	A3	244
Vleesstieren	A4.100	145
Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	330
Jongvee	A3	232
Volwassen paarden	K1	5

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
<i>Loevestein, Pompveld &amp; Kornsche Boezem</i>			
H91E0A vochtige alluviale bossen (zachthouthooibossen)	5,3	5,3	0,0
H6510A glanshaver- en vossenstaarthooilanden	3,8	3,8	0,0
ZGH3150 meren met krabbenscheer en fonteinkruid	2,8	2,8	0,0
Lingedijk & Diefdijk	1,0	1,0	0,0

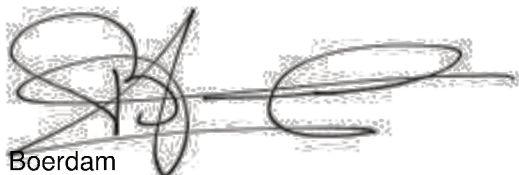
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000/7 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van 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 19e, sub c, Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### **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**

### **Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem**

#### Aanwijzing en aanmelding

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

*Algemene doelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Loevestein, Pompeveld & Kornsche Boezem)*

#### Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van het Natura 2000-netwerk, zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of II van de Habitatrichtlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

#### *Instandhoudingsdoelstellingen*

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

<b>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3270 Slikkige rivieroeveren	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>1</sup>	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

<b>Soorten</b>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
Bittervoorn	=	=	=
Grote modderkruiper	>	>	=
Kleine modderkruiper	=	=	=
Rivierdonderpad	=	=	=
Kamsalamander	=	=	=



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 7 december 2004**

Naam van de berekening: 2014-010332 Hoefpad 13, Uitwijk situatie 1992

Gemaakt op: 14-10-2014 13:21:29

Zwaartepunt X: 128,900 Y: 421,600

Cluster naam: 2014-010332 Hoefpad 13, Uitwijk

Berekende ruwheid: 0,17 m

**Emissie Punten:**

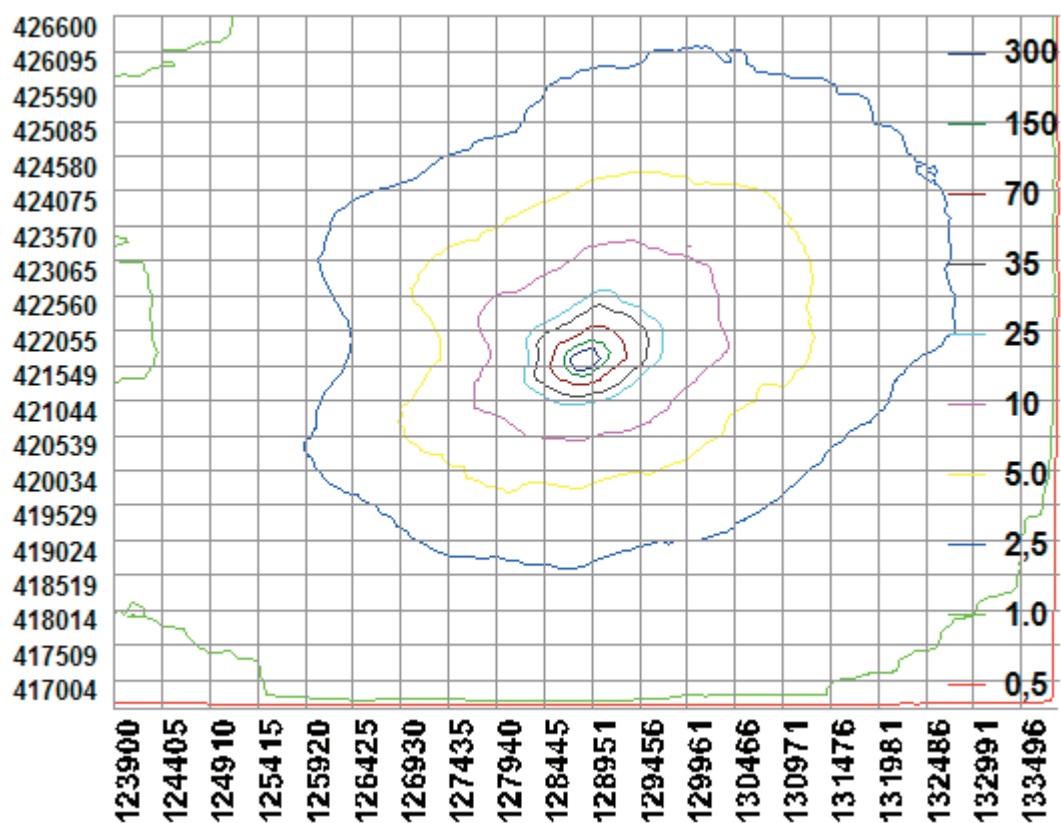
Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	128 852	421 611	2,5	4,0	0,5	4,00	4 069

**Gevoelige locaties:**

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein			
1	H91E0A	130 393	424 058	5,28
2	H6510A	129 323	424 777	3,84
3	ZGH3150	132 378	423 545	2,82
4	Lingedijk & Diefdijk	128 220	428 654	0,96

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (264)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	290	9.5	2755
2	A3	jongvee	244	3.9	951.6
3	A4.100	vleesstieren	145	2.5	362.5





### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: 2014-010332 aangevraagde situatie

Gemaakt op: 14-10-2014 12:54:10

Zwaartepunt X: 128,900 Y: 421,600

Cluster naam: 2014-010332 Hoefpad 13, Uitwijk

Berekende ruwheid: 0,17 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	128 852	421 611	2,5	4,0	0,5	4,00	4 065

#### Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Loevestein			
1	H91E0A	130 393	424 058	5,28
2	H6510A	129 323	424 777	3,83
3	ZGH3150	132 378	423 545	2,82
4	Lingedijk & Diefdijk	128 220	428 654	0,96

#### Details van Emissie Punt: Stal 1 (264)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melkkoeien	330	9.5	3135
2	A3	jongvee	232	3.9	904.8
3	K1	volwassen paarden	5	5	25

