



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 29 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-011495 - gemeente Bunschoten  
**Activiteit** : het wijzigen van een melkveehouderij aan Zevenhuizerstraat 279a, 3751  
LC Bunschoten  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : J.G.G. van den Hengel  
**Zaaknummer** : 2015-011495

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.G.G. van den Hengel, Zevenhuizerstraat 279a, 3751 LC Bunschoten, hierna te noemen aanvrager, van 8 december 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in de bouw van een werktuigenberging met ruimte voor een potstal en uitbreiding van het aantal dieren. De inrichting is gelegen op ongeveer 15.300 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het meldingsformulier nieuwe stallen Utrechts bedrijf inclusief bijlagen, d.d. 8 december 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 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

J.G.G. van den Hengel 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        Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 15 oktober 2013, met nummer BS 132782, door provincie Utrecht verleende Nbw-vergunning.
- 3        De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren 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 rundveehouderij waarbij een nieuwe werktuigenberging met ruimte voor een potstal wordt gebouwd en waarbij het aantal dieren wordt gewijzigd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied Veluwe. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw vergunning, briefnummer BS 132782	15 oktober 2013	2.345,2

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 15 oktober 2013		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	154
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	78

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	154
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	105
Fokstieren en overig rundvee > 2 jaar	A7.100	3

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

Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 15 oktober 2013	Aangevraagd	Verschil
Veluwe	0,2	0,2	0,0
Oostelijke Vechtplassen	0,1	0,1	0,0
Naardermeer	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 15 oktober 2013 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.

## Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf in bezit is van een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998 van 15 oktober 2013. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze vergunning 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 is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op website van Overheid.nl.

Arnhem, 29 oktober 2015

### bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 oktober 2013
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

***Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermde natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. 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 Veluwe.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling verspreiding</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H2310 Stui/zandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen <sup>1</sup>	=	>	>
H7140 Overgangs- en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 15 oktober 2013**

Naam van de berekening: Hengel vergund

Gemaakt op: 27-10-2015 16:02:38

Zwaartepunt X: 155,100 Y: 469,800

Cluster naam: Hengel Zevenhuizerstraat 279a Bunschoten

Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveestal	155 084	469 817	1,5	4,3	0,5	4,00	110
2	Melkveestal	155 091	469 843	1,5	5,5	0,5	4,00	2 235

**Gevoelige locaties:**

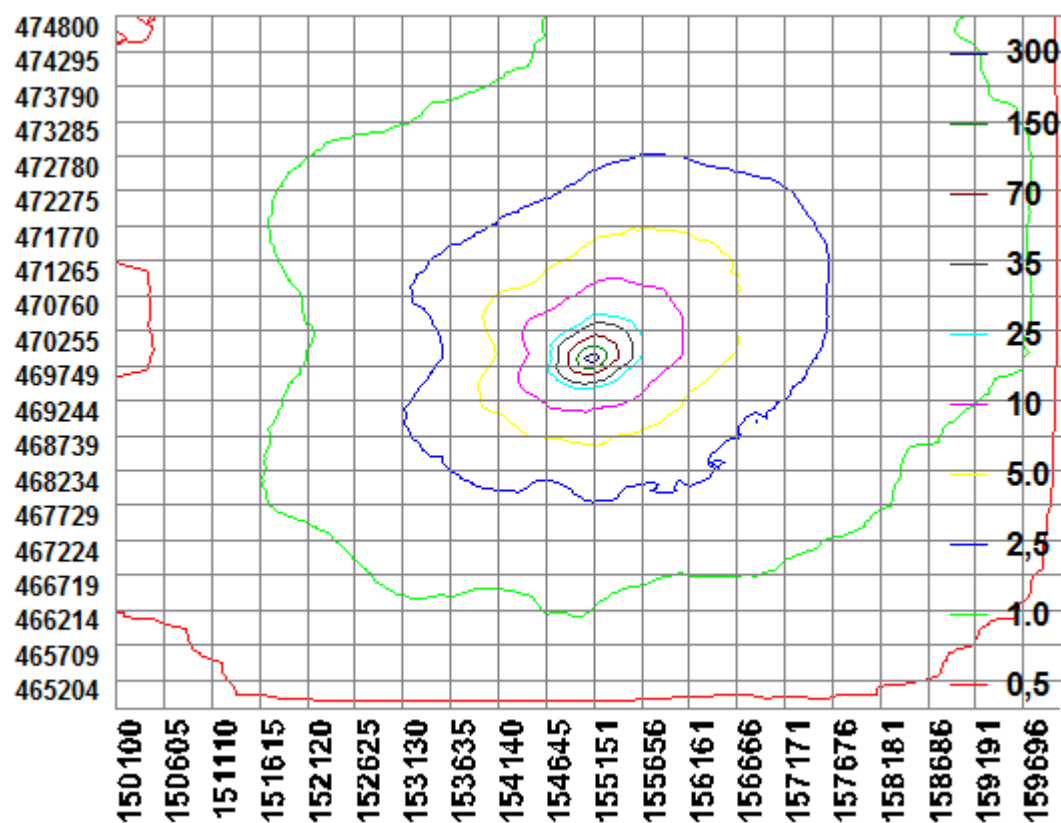
Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe	170 545	470 931	0,17
2	Oostelijke Vechtplas	138 298	465 724	0,09
3	Naardermeer	138 271	476 510	0,07

**Details van Emissie Punt: Jongveestal (383)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	25	4.4	110

**Details van Emissie Punt: Melkveestal (384)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	154	13	2002
2	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	53	4.4	233.2



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Beoogde situatie Van den Hengel  
 Gemaakt op: 27-10-2015 16:23:51  
 Zwaartepunt X: 155,100 Y: 469,800  
 Cluster naam: Hengel Zevenhuizerstraat 279a Bunschoten  
 Berekende ruwheid: 0,25 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Jongveeststal	155 084	469 817	1,5	4,3	0,5	4,00	185
2	Melkveeststal	155 070	469 846	1,5	5,5	0,5	4,00	2 168
3	Nieuwe stal	155 048	469 884	1,5	6,4	0,5	4,00	130

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe	170 545	470 931	0,18
2	Oostelijke Vechtplas	138 298	465 724	0,09
3	Naardermeer	138 271	476 510	0,08

#### Details van Emissie Punt: Jongveeststal (383)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	42	4.4	184.8

#### Details van Emissie Punt: Melkveeststal (384)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	144	13	1872
2	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	63	4.4	277.2
3	A7.100	Fokstieren > 2 jaar	3	6.2	18.6

#### Details van Emissie Punt: Nieuwe stal (385)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	10	13	130



