



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 13 juni 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2013-018795 - gemeente Ermelo  
**Activiteit** : het veranderen van een veehouderij aan Garderenseweg 431, 3852 NJ  
Ermelo  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : J.B. van Leeuwen  
**Zaaknummer** : 2013-018795

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.B. van Leeuwen, Garderenseweg 341 te Ermelo, hierna te noemen aanvrager, van 19 december 2013 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het houden van minder rundvee op een varkens- en rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 100 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 19 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 1 april 2014 tot 13 mei 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Ermelo.

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**

J.B. van Leeuwen 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 varkens- en rundveehouderij waar minder rundvee wordt gehouden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Mogelijke effecten kunnen binnen de provincie Gelderland 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 van 24 november 2008 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

**Tabel 1 veebezetting**

<b>Vergunde veebezetting op 24 november 2008</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.2	227
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar	A2	18
Vrouwelijk jongvee	A3	8
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.2	227
Zoogkoeien ouder dan 2 jaar	A2	17

**Tabel 2 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie</b>		
	<b>Vergund op 24 november 2008</b>	<b>Aangevraagd</b>	<b>Verschil</b>
Veluwe			
H2310 Stufzandheiden met struikhei	0,5	0,5	0,0
H2330 Zandverstuivingen	9,4	9,0	-0,4
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,8	0,8	0,0
H3160 Zure vennen	1,0	0,9	-0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	1,0	1,0	0,0
H4030 Droge heiden	14,0	13,4	-0,6
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,5	0,4	-0,1
H6230 Heischrale graslanden	16,1	15,5	-0,6
H7110B Actief hoogveen	0,1	0,1	0,0
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,7	0,7	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	2,9	2,8	-0,1
H9190 Oude eikenbossen	4,3	4,2	-0,1
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	1,1	1,0	-0,1

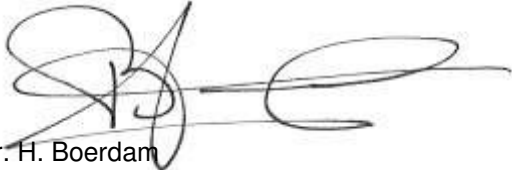
Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 4 september 2012 sprake is van een gelijkblijvende of afnemende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen in Nederland. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten in Nederland uitgesloten.

## **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.

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: Berekening vergunde situatie 24 november 2008
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

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

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

**Aanwijzing en aanmelding**

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-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>	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hult		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 24 november 2008**

Naam van de berekening: Garderenseweg 341 Ermelo vergund  
Gemaakt op: 27-02-2014 12:39:04  
Zwaartepunt X: 177,300 Y: 472,500  
Cluster naam: Garderenseweg 431 Ermelo  
Berekende ruwheid: 0,46 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Varkensstal	177 277	472 528	5,4	3,7	0,5	4,00	795
2	Rundveestal	177 259	472 516	1,5	1,5	0,5	0,40	127

**Gevoelige locaties:**

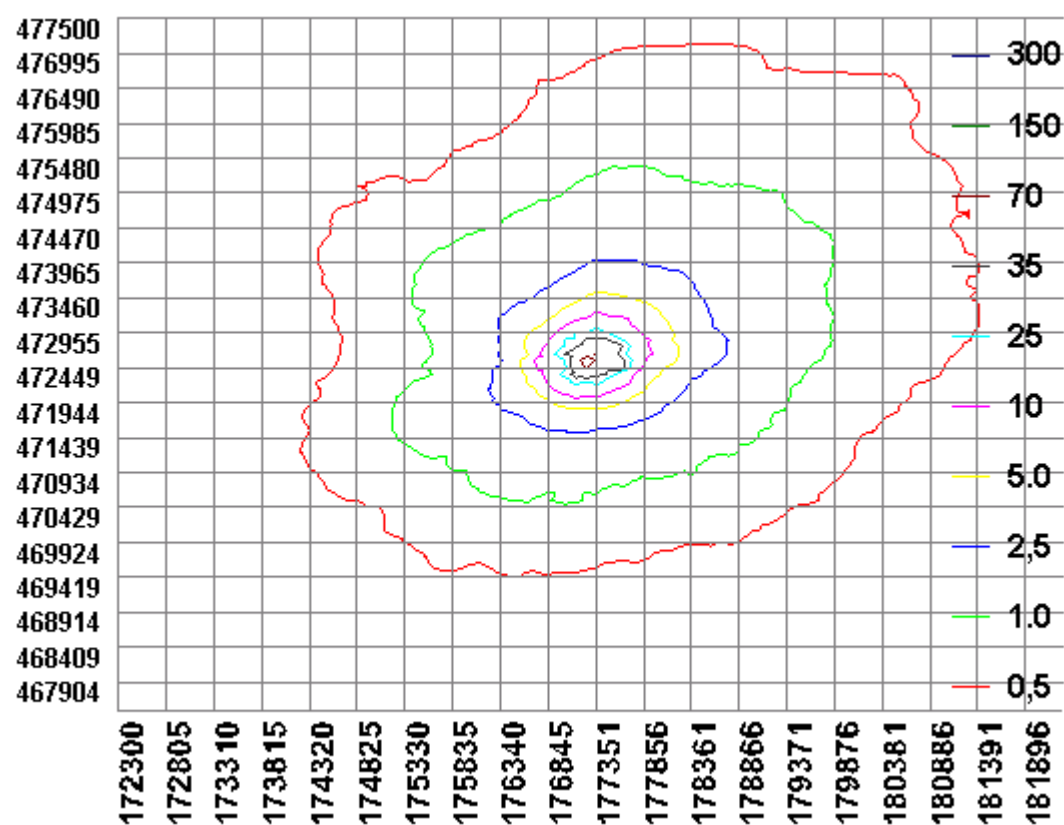
Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe	177 159	472 451	94,99
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	177 657	469 610	0,55
3	H2330 Zandverstuivingen	177 972	472 811	9,36
4	H3130 Zwakgebufferde vennen	178 648	476 195	0,85
5	H3160 Zure vennen	178 824	475 591	0,98
6	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	179 773	474 802	1,03
7	H4030 Droge heiden	177 789	472 946	13,96
8	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 961	469 315	0,46
9	H6230 Heischrale graslanden	177 648	472 925	16,06
10	H7110B Actief hoogveen	182 896	468 936	0,14
11	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	178 902	475 723	0,70
12	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 461	472 755	2,88
13	H9190 Oude eikenbossen	176 649	472 626	4,34
14	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	179 887	474 454	1,08

**Details van Emissie Punt: Varkensstal (349)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	227	3.5	794.5

**Details van Emissie Punt: Rundveestal (350)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	18	5.3	95.4
2	A3	Vrouwelijk jongvee	8	3.9	31.2



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Garderenseweg 341 Ermelo, aanvraag  
Gemaakt op: 27-02-2014 12:53:55  
Zwaartepunt X: 177,300 Y: 472,500  
Cluster naam: Garderenseweg 431 Ermelo  
Berekende ruwheid: 0,46 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Varkensstal	177 277	472 528	5,4	3,7	0,5	4,00	795
2	Rundveestal	177 259	472 516	1,5	1,5	0,5	0,40	90

#### Gevoelige locaties:

Volg-nummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rand Veluwe	177 159	472 451	89,62
2	H2310 Stuifzandheiden met struikhei	177 657	469 610	0,53
3	H2330 Zandverstuivingen	177 972	472 811	9,01
4	H3130 Zwakgebufferde vennen	178 648	476 195	0,81
5	H3160 Zure vennen	178 824	475 591	0,94
6	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	179 773	474 802	0,99
7	H4030 Droge heiden	177 789	472 946	13,45
8	H5130 Jeneverbesstruwelen	177 961	469 315	0,44
9	H6230 Heischrale graslanden	177 648	472 925	15,51
10	H7110B Actief hoogveen	182 896	468 936	0,13
11	H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	178 902	475 723	0,67
12	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	176 461	472 755	2,76
13	H9190 Oude eikenbossen	176 649	472 626	4,16
14	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	179 887	474 454	1,04

#### Details van Emissie Punt: Varkensstal (349)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	227	3.5	794.5

#### Details van Emissie Punt: Rundveestal (350)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	17	5.3	90.1



