



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 29 september 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-006996 - gemeente Nunspeet  
**Activiteit** : het wijzigen van een rundveehouderij aan Harderwijkerweg 279, 8077 RE  
Hulshorst  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : E. Klompenburg  
**Zaaknummer** : 2015-006996

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van E. Klompenburg, Harderwijkerweg 310, 8077 RE te Hulshorst, hierna te noemen aanvrager, van 8 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in wijziging van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 340 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 mei 2015, gebruikt.

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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

E. Klompenburg 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 1 april 2015 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2015-002312.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft wijziging van een rundveehouderij. De varkensstallen 1 en 2 worden gesloopt en de werktuigberging wordt omgebouwd tot jongveestal. Het bedrijf stopt met het houden van vleesvarkens en melkvee. Het aantal stuks jongvee neemt toe met 93 dieren en het aantal vleesstieren met zes dieren.

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	Datum	Emissie (kg)
Nb-wetvergunning, zaaknummer 2015-002312	1 april 2015	712,4

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		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.1	22
Vleeskalveren	A4.100	13
Vleesstieren	A6	25
Vleesvarkens	D3.100.1	120
Jongvee	A3	27

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesstieren	A6	31
Jongvee	A3	120

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

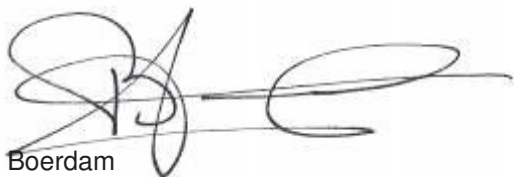
Habitatype	Depositie		
	Vergund op 1 april 2015	Aangevraagd	Verschil
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,4	1,4	0,0
H9190 Oude eikenbossen	4,4	4,4	0,0
H7110_B Actief hoogveen	0,2	0,2	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 1 april 2015 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 het Natura 2000-gebied 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 1 april 2015. 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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

### **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 1 april 2015
- 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 Beschermd 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 Stufzandheiden 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 1 april 2015**

Naam van de berekening: Klompenburg te Hulshorst vergunde situatie  
 Gemaakt op: 9-06-2015 16:28:27  
 Zwaartepunt X: 179,600 Y: 486,800  
 Cluster naam: G Klompenburg te Hulshorst vergund  
 Berekende ruwheid: 0,38 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D (ligboxenstal)	179 597	486 833	1,5	4,2	0,5	0,40	307
2	Stal E (jongveestal)	179 602	486 790	1,5	4,9	0,5	0,40	105
3	Varkensstal 1	179 623	486 830	4,5	3,2	0,5	4,00	140
4	Varkensstal 2	179 631	486 815	4,5	3,2	0,5	4,00	160

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2310	179 693	485 402	1,35
2	Veluwe H9190	180 332	486 699	4,40
3	Veluwe H7110_B	184 456	484 769	0,20

**Details van Emissie Punt: Stal D (ligboxenst.) (1075)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melk- en kalfkoeien	22	4.3	94.6
2	A4.100	Vleeskalveren	13	2.5	32.5
3	A6	Vleesstieren	25	7.2	180

**Details van Emissie Punt: Stal E (jongveestal) (1076)**

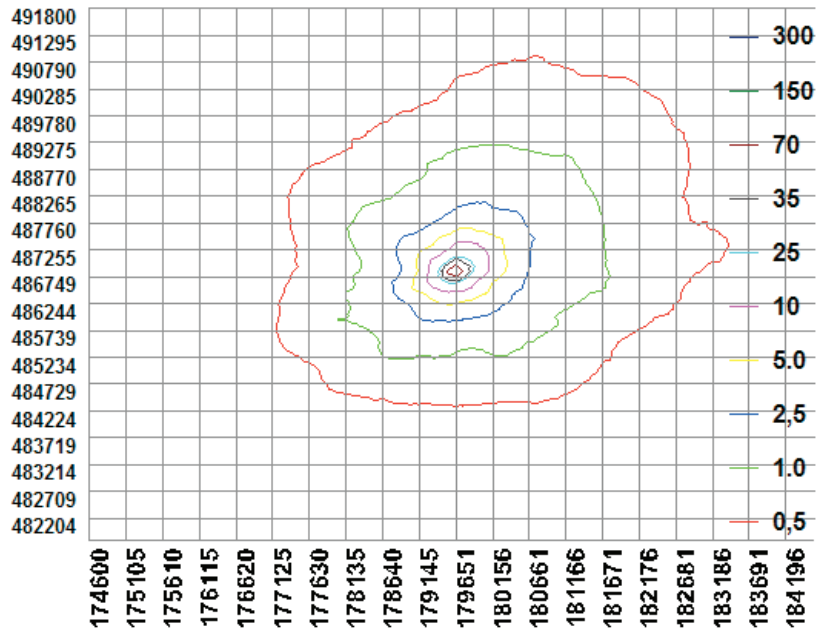
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	27	3.9	105.3

**Details van Emissie Punt: Varkensstal 1 (1077)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	56	2.5	140

**Details van Emissie Punt: Varkensstal 2 (1078)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	64	2.5	160



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

Naam van de berekening: Klompenburg te Hulshorst aangevraagde situatie  
 Gemaakt op: 26-06-2015 15:41:28  
 Zwaartepunt X: 179,600 Y: 486,700  
 Cluster naam: G Klompenburg te Hulshorst aangevraagd  
 Berekenende ruwheid: 0,38 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal D (ligboxenst.)	179 597	486 833	1,5	4,2	0,5	0,40	457
2	Stal E (jongveestal)	179 602	486 790	1,5	4,9	0,5	0,40	117
3	Stal C	179 615	486 549	1,5	1,5	0,5	0,40	117

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H2310	179 693	485 402	1,39
2	Veluwe H9190	180 332	486 699	4,40
3	Veluwe H7110_B	184 456	484 769	0,19

**Details van Emissie Punt: Stal D (ligboxenst.) (1075)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	60	3.9	234
2	A6	Vleesstieren	31	7.2	223.2

**Details van Emissie Punt: Stal E (jongveestal) (1076)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	30	3.9	117

**Details van Emissie Punt: Stal C (1077)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	30	3.9	117



