



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 10 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-016820 – gemeente Ede  
**Activiteit** : wijzigen van een rund- en pluimveehouderij aan de Klomperweg 156,  
6741 PK te Lunteren  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : E. Schimmel  
**Zaaknummer** : 2014-016820

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer E. Schimmel aan de Klomperweg 156 te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 11 december 2014, om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in wijziging van de samenstelling van het veebestand. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 7.200 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 december 2014, 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

de heer E. Schimmel 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 wijziging van de samenstelling van het te houden veebestand.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. 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 Veluwe en Binnenveld. 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 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 is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	9 maart 1999	997,2

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de 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 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
melkkoeien	A1.1	23
vleeskalveren	A4.100	1
vleesstieren	A6	2
vleesvarkens	D3.100.2	90
vrouwelijk jongvee	A3	16
legkippen	E2.100	1600

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
melkkoeien	A1.1	35
fokstieren	A7	3
vleesstieren	A6	33
vrouwelijk jongvee	A3	26
legkippen	E2.9.1 / BWL 2001.10.V2)	1680

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

Habitatype / Rand Natura 2000-gebied	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000 en 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
<b>Veluwe</b>			
Rand 1	1,0	0,7	-0,3
Rand 2	0,9	0,7	-0,2
Rand 3	1,0	0,7	-0,3
<b>Binnenveld</b>			
Rand	0,2	0,1	-0,1
H7140A Overgangs- en trilvenen	0,2	0,1	-0,1
H6410 Blauwgraslanden	0,2	0,1	-0,1

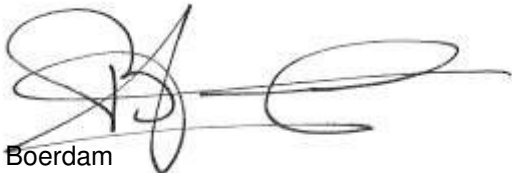
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000/7 december 2004 sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing 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 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 24 maart 2000 / 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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

**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>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling verspreiding</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H2310 Stuiwzandheiden 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

**Binnenveld (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

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 Binnenveld.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos <sup>1</sup>	=	=

<sup>1</sup> Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000/7 december 2004**

Naam van de berekening: Schimmel vergund  
 Gemaakt op: 3-03-2015 14:50:30  
 Zwaartepunt X: 168,800 Y: 454,500  
 Cluster naam: Schimmel  
 Berekende ruwheid: 0,27 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	stal C	168 797	454 530	7,1	5,2	0,5	0,40	116
2	stal D	168 786	454 536	6,3	4,0	0,5	0,40	315
3	stal E	168 777	454 547	5,4	3,8	0,5	0,40	43
4	stal F	168 751	454 518	4,3	3,1	0,5	0,40	504
5	stal G	168 773	454 518	7,3	4,5	0,5	0,40	20

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand 1	171 433	455 267	0,96
2	rand 2	171 665	456 540	0,91
3	rand 3	171 429	455 241	0,96
4	Binnenveld rand	167 800	447 661	0,17
5	Binnenveld H7140A	167 877	447 614	0,17
6	BV H6410	167 843	447 508	0,16

**Details van Emissie Punt: stal C (219)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	23	4.3	98.9
2	A4.100	vleeskalveren	1	2.5	2.5
3	A6	vleesstieren	2	7.2	14.4

**Details van Emissie Punt: stal D (220)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	vleesvarkens	90	3.5	315

**Details van Emissie Punt: stal E (221)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	11	3.9	42.9

**Details van Emissie Punt: stal F (222)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	legkippen	1600	0.315	504

**Details van Emissie Punt: stal G (223)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	5	3.9	19.5



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

Naam van de berekening: Schimmel gewenst  
 Gemaakt op: 3-03-2015 15:27:28  
 Zwaartepunt X: 168,800 Y: 454,500  
 Cluster naam: Schimmel  
 Berekende ruwheid: 0,27 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal C	168 797	454 530	7,1	5,2	0,5	0,40	179
2	stal D	168 786	454 536	6,3	4,0	0,5	0,40	238
3	stal E	168 777	454 547	5,4	3,8	0,5	0,40	43
4	stal F	168 751	454 518	4,3	3,1	0,5	0,40	210
5	stal G	168 773	454 518	7,3	4,5	0,5	0,40	59

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand 1	171 433	455 267	0,70
2	rand 2	171 665	456 540	0,67
3	rand 3	171 429	455 241	0,71
4	Binnenveld rand	167 800	447 661	0,12
5	Binnenveld H7140A	167 877	447 614	0,12
6	BV H6410	167 843	447 508	0,12

**Details van Emissie Punt: stal C (219)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	35	4.3	150.5
2	A4.100	vleeskalveren	0	2.5	0
3	A6	vleesstieren	0	7.2	0
4	A7	fokstieren	3	9.5	28.5

**Details van Emissie Punt: stal D (220)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6	vleesstieren	33	7.2	237.6

**Details van Emissie Punt: stal E (221)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	11	3.9	42.9

**Details van Emissie Punt: stal F (222)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.9.1	legkippen	1680	0.125	210

**Details van Emissie Punt: stal G (223)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5