



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 2 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-002589 - gemeente Ede  
**Activiteit** : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Zecksteeg 24, 6718 VC Ede  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : V.O.F. Janssen  
**Zaaknummer** : 2015-002589

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. Janssen, Zecksteeg 24, 6718 VC Ede, hierna te noemen aanvrager, van 16 februari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een uitbreiding van de vleeskalveren. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.350 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het in de aanvraag genoemde gebied Binnenveld zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 3 februari 2015, 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

V.O.F. Janssen een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het voorschrift dat deze vergunning op het bedrijf aanwezig dient te zijn.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij er een uitbreiding van de vleeskalveren plaats vindt.

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 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.

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)
Vergunning Wet milieubeheer	16 maart 1995	797,1
Vergunning Wet milieubeheer	18 december 2001	680,1

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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 op 18 december 2001 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

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 18 december 2001		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Volwassen paarden	K1	4
Vleeskalveren	A4.100	234
Melkkoeien	A1.1	15
Vrouwelijk jongvee	A3	4

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Volwassen paarden	K1	4
Vleeskalveren	A4.100	247
Melkkoeien	A1.1	15
Vrouwelijk jongvee	A3	4

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 18 december 2001	Aangevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H4030 Droge heiden	1,1	1,1	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,6	0,6	0,0

H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,3	0,3	0,0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0,0

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 18 december 2001 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.

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.

### **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 staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

Arnhem, 2 juni 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 18 december 2001
- 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 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 18 december 2001**

Naam van de berekening: Zecksteeg 24 vergunde situatie V  
 Gemaakt op: 15-04-2015 15:57:00  
 Zwaartepunt X: 170,800 Y: 452,900  
 Cluster naam: 2015-002589 Zecksteeg 24, Ede  
 Berekende ruwheid: 0,46 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	170 826	452 863	1,5	1,5	0,5	0,40	5
2	Stal D1	170 811	452 852	3,4	2,8	0,5	4,00	213
3	Stal D2	170 812	452 860	3,4	2,8	0,5	4,00	150
4	Stal D3	170 808	452 866	3,4	2,8	0,5	4,00	138
5	Stal E	170 825	452 874	1,5	1,5	0,5	0,40	15
6	Stal G	170 830	452 908	1,5	1,5	0,5	0,40	65
7	Stal H	170 804	452 906	1,5	1,5	0,5	0,40	101

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Binnenveld rand	169 293	446 915	0,12
2	Veluwe H4030	172 616	455 261	1,07
3	Veluwe H2330	173 648	456 550	0,56
4	Veluwe H2310	174 278	457 341	0,32
5	Veluwe H9190	176 163	456 879	0,22

**Details van Emissie Punt: Stal C (618)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	1	5	5

**Details van Emissie Punt: Stal D1 (619)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	85	2.5	212.5

**Details van Emissie Punt: Stal D2 (620)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	60	2.5	150

**Details van Emissie Punt: Stal D3 (621)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	55	2.5	137.5

**Details van Emissie Punt: Stal E (622)**

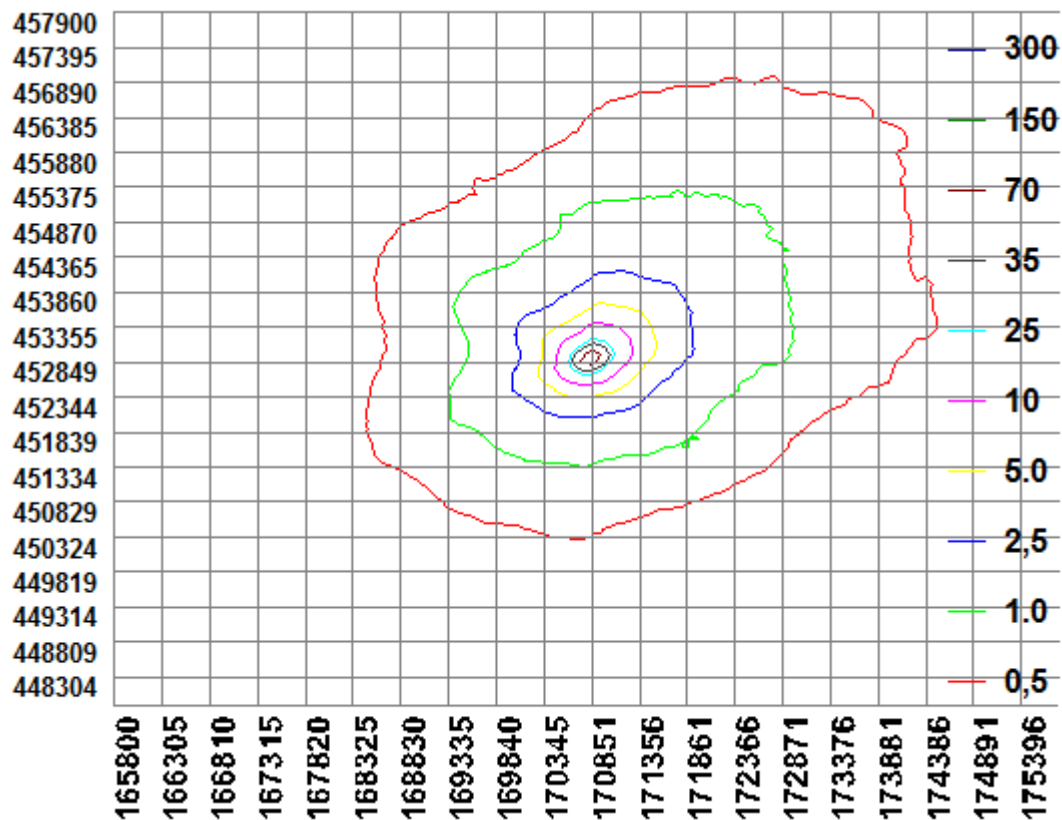
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	3	5	15

**Details van Emissie Punt: Stal G (623)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	15	4.3	64.5

**Details van Emissie Punt: Stal H (624)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	34	2.5	85
2	A3	vrouwelijk jongvee	4	3.9	15.6



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

Naam van de berekening: Zecksteeg 24 aanvraag V1  
 Gemaakt op: 15-04-2015 16:24:27  
 Zwaartepunt X: 170,800 Y: 452,900  
 Cluster naam: 2015-002589 Zecksteeg 24, Ede  
 Berekenende ruwheid: 0,46 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal C	170 826	452 863	1,5	1,5	0,5	0,40	5
2	Stal D1	170 811	452 852	3,4	2,8	0,5	4,00	245
3	Stal D2	170 812	452 860	3,4	2,8	0,5	4,00	150
4	Stal D3	170 808	452 866	3,4	2,8	0,5	4,00	138
5	Stal E	170 825	452 874	1,5	1,5	0,5	0,40	15
6	Stal G	170 830	452 908	1,5	1,5	0,5	0,40	65
7	Stal H	170 804	452 906	1,5	1,5	0,5	0,40	101

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Binnenveld rand	169 293	446 915	0,13
2	Veluwe H4030	172 616	455 261	1,12
3	Veluwe H2330	173 648	456 550	0,59
4	Veluwe H2310	174 278	457 341	0,34
5	Veluwe H9190	176 163	456 879	0,23

**Details van Emissie Punt: Stal C (618)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	1	5	5

**Details van Emissie Punt: Stal D1 (619)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	98	2.5	245

**Details van Emissie Punt: Stal D2 (620)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	60	2.5	150

**Details van Emissie Punt: Stal D3 (621)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	55	2.5	137.5



**Details van Emissie Punt: Stal E (622)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	volwassen paarden	3	5	15

**Details van Emissie Punt: Stal G (623)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	melkkoeien	15	4.3	64.5

**Details van Emissie Punt: Stal H (624)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A4.100	vleeskalveren	34	2.5	85
2	A3	vrouwelijk jongvee	4	3.9	15.6

