



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

**Datum** : 19 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-007662 - gemeente Scherpenzeel  
**Activiteit** : het uitbreiden/wijzigen van een legkippen- en melkrundveebedrijf met  
volwassen paarden aan Breeschoten 1, 3925 ME SCHERPENZEEL  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : G. Hooijer  
**Zaaknummer** : 2015-007662

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van G. Hooijer aan de Breeschoten 1, 3925 ME te Scherpenzeel, hierna te noemen aanvrager, van 28 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een wijziging/uitbreiding van een legkippen- en melkrundveebedrijf met paarden. De inrichting is gelegen op ongeveer 7.000 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 27 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

G. Hooijer 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 24 september 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-001594.
- 3 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een besluit tot gedeeltelijke intrekking van de omgevingsvergunning beperkte milieutoets is overgelegd, waaruit blijkt dat op het intrekkingverzoek d.d. 28 april 2015 met het kenmerk JW/0455-Hooijer, positief is beslist door de gemeente Scherpenzeel voor de locatie Barneveldsestraat 10, 3925 MJ te Scherpenzeel. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat het intrekkingbesluit van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overgelegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-007662.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een legkippen- en melkrundveebedrijf met 5 volwassen paarden waarbij in stal F voor de daarin te houden 15.000 legkippen een ander emissiearm stalsysteem wordt toegepast, zijnde E2.11.1 met een emissiefactor van 0,090 kg NH<sub>3</sub>/dierplaats/jaar. Daarnaast wordt voor deze 15.000 legkippen een additionele techniek voor de mestopslag toegepast (overige opslag van mest). In stal D wordt het aantal legkippen vermindert van 3.717 naar 3.476 stuks.

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

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

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 is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Natuurbeschermingswetvergunning, zaaknummer 2012-001594	24 september 2012	2.731,3

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het veehouderijbedrijf aan de Barneveldsestraat 10, 3925 MJ te Scherpenzeel.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Milieuvergunning	17 mei 1994	2.684,5
Milieuvergunning	10 november 2003	2.710,5
Milieuvergunning	9 september 2008	3.550,5

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang dan wel 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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.360,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Barneveldsestraat 10, 3925 MJ te Scherpenzeel worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt verder dat op 28 april 2015 door deze inrichting bij de gemeente Scherpenzeel een verzoek tot gedeeltelijke intrekking is ingediend voor het houden van 17.000 vleeskuikens met het overige huisvestingssysteem E5.100.

*Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 september 2012 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Breeschoten 1, Scherpenzeel**

<b>Vergunde veebezetting op 24 september 2012</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Paarden > 3 jaar	K1.100	5
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100	36
Legkippen	E2.7/2001.09	3.717
Legkippen	E2.11.2.1/2004.10.V2	15.000
Melkkoeien	A1.100.1	60

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Paarden > 3 jaar	K1.100	5
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100	36
Legkippen	E2.7/2001.09	3.476
Legkippen	E2.11.1/2004.09.V1	15.000
Additionele techniek voor mestopslag	E6.100	15.000
Melkkoeien	A1.100.1	60

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat NH<sub>3</sub>-rechten overdraagt, adres: Barneveldsestraat 10 te Scherpenzeel**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskuikens	E5.100	19.600
Vleesvarkens	D3.100.1	259
Melkkoeien	A1.100.1	35
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100	35

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleeskuikens	E5.100	2.600
Vleesvarkens	D3.100.1	259
Melkkoeien	A1.100.1	35
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3.100	35

### *Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 5 N-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 september 2012	Aanvraag	Vershil
<b>Veluwe</b>			
H4030, Droge heiden	0,8	0,8	0,0
H9120, Beuken-eikenbossen met hult	0,5	0,5	0,0
H2330, Zandverstuivingen	0,8	0,8	0,0
H2310, Stuiwandheiden met struikhe	0,8	0,8	0,0

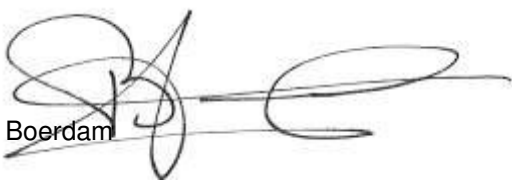
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Barneveldsestraat 10, 3925 MJ te Scherpenzeel te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

### **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie, inclusief saldering

**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>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling verspreiding</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H2310 Stuiфsandheiden 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 habitattypе

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: Vergund combi Breeschoten 1  
Gemaakt op: 28-07-2015 19:08:50  
Zwaartepunt X: 164,100 Y: 456,000  
Cluster naam: Breeschoten 1, Scherpenzeel  
Berekende ruwheid: 0,18 m

**Emissie Punten:**

Volg nr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	164 411	455 862	1,5	1,5	0,5	0,40	25
2	Stal C	164 431	455 890	1,5	1,5	0,5	0,40	23
3	Stal D	164 419	455 914	4,6	3,5	0,7	0,40	1 171
4	Stal E	164 438	455 915	1,5	1,5	0,5	0,40	687
5	Stal F	164 467	455 978	4,2	3,9	0,9	0,40	825
6	Rundveestal Boekhout	163 689	456 202	1,5	3,5	0,5	0,40	469
7	Vlvarkensst Boekhout	163 701	456 159	1,5	3,4	0,5	0,40	300
8	Vlvarkensst Boekhout	163 677	456 150	5,2	3,7	0,5	4,00	348
9	Pluimveestal Boekhout	163 724	456 235	4,2	3,2	0,5	4,00	1 568

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe, H4030	172 572	455 376	0,84
2	Veluwe, H9120	174 788	453 100	0,51
3	Veluwe, H2330	173 544	456 870	0,84
4	Veluwe, H2310	174 273	457 356	0,78

**Details van Emissie Punt: Stal A (2367)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	Paarden > 3 jaar	5	5	25

**Details van Emissie Punt: Stal C (2368)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	6	3.9	23.4

**Details van Emissie Punt: Stal D (2369)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.7	Legkippen	3717	0.315	1170.855

**Details van Emissie Punt: Stal E (2370)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570
2	A3.100	Vrl jongvee	30	3.9	117

**Details van Emissie Punt: Stal F (2371)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.2.1	Legkippen	15000	0.055	825

**Details van Emissie Punt: Rundveestal Boekhout (2372)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	35	9.5	332.5
2	A3.100	Vrl jongvee	35	3.9	136.5



**Details van Emissie Punt: Vlvarkensst Boekhout (2373)**

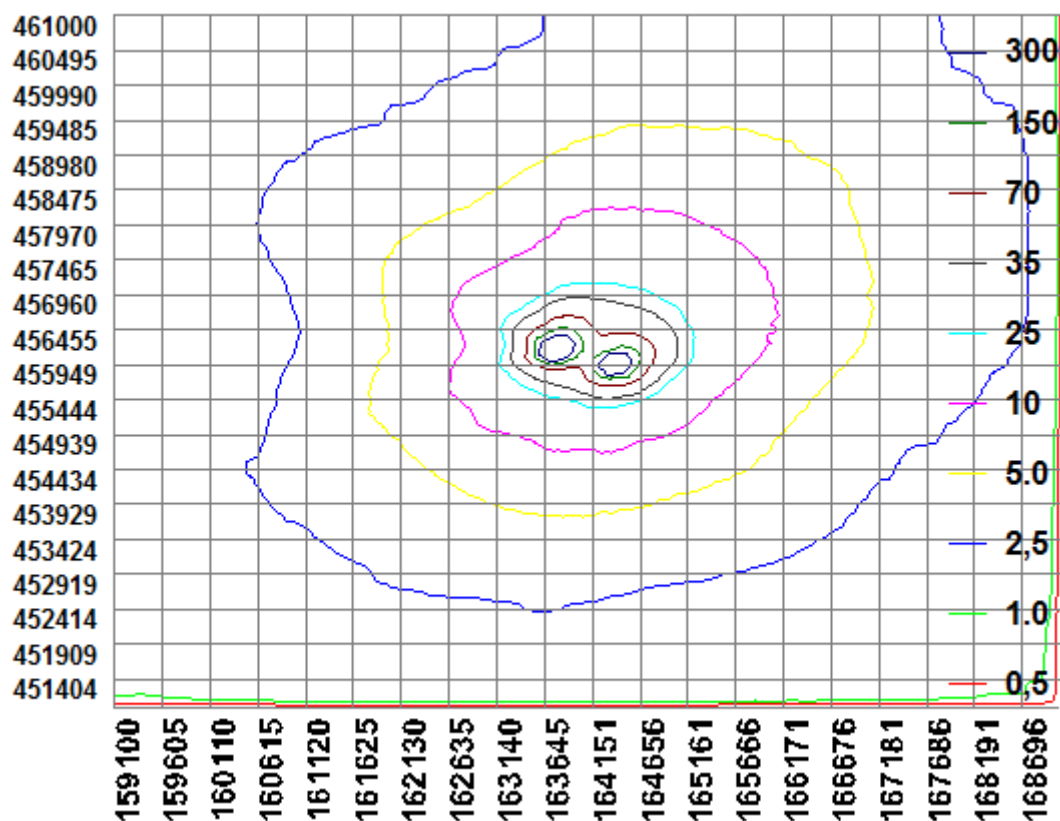
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	120	2.5	300

**Details van Emissie Punt: Vlvarkensst Boekhout (2374)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	139	2.5	347.5

**Details van Emissie Punt: Pluimveestal Boekhou (2375)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	19600	0.08	1568



**BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie, inclusief saldering**

Naam van de berekening: Gewenst combi Breeschoten 1  
Gemaakt op: 28-07-2015 20:31:49  
Zwaartepunt X: 164,100 Y: 456,000  
Cluster naam: Breeschoten 1, Scherpenzeel  
Berekende ruwheid: 0,18 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	164 411	455 862	1,5	1,5	0,5	0,40	25
2	Stal C	164 431	455 890	1,5	1,5	0,5	0,40	23
3	Stal D	164 419	455 914	4,6	3,5	0,7	0,40	1 095
4	Stal E	164 438	455 915	1,5	1,5	0,5	0,40	687
5	Stal F	164 467	455 978	4,2	3,9	0,9	0,40	2 100
6	Rundveest Boekhout	163 689	456 202	1,5	3,5	0,5	0,40	469
7	Vlvarkensst Boekhout	163 701	456 159	1,5	3,4	0,5	0,40	300
8	Vlvarkensst Boekhout	163 677	456 150	5,2	3,7	0,5	4,00	348
9	Pluimveest Boekhout	163 724	456 235	4,2	3,2	0,5	4,00	208

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe, H4030	172 572	455 376	0,83
2	Veluwe, H9120	174 788	453 100	0,51
3	Veluwe, H2330	173 544	456 870	0,84
4	Veluwe, H2310	174 273	457 356	0,78

**Details van Emissie Punt: Stal A (2367)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	Paarden > 3 jaar	5	5	25

**Details van Emissie Punt: Stal C (2368)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrl jongvee	6	3.9	23.4

**Details van Emissie Punt: Stal D (2369)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.7	Legkippen	3476	0.315	1094.94

**Details van Emissie Punt: Stal E (2370)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	60	9.5	570
2	A3.100	Vrl jongvee	30	3.9	117

**Details van Emissie Punt: Stal F (2371)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.11.1	Legkippen	15000	0.09	1350
2	E6.100	Additionele mestopslag	15000	0.05	750

**Details van Emissie Punt: Rundveeststal Boekhout (2372)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	35	9.5	332.5
2	A3.100	Vrl jongvee	35	3.9	136.5

**Details van Emissie Punt: Vleesvarkensst Boekhout (2373)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	120	2.5	300

**Details van Emissie Punt: Vleesvarkensst Boekhout (2374)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	139	2.5	347.5

**Details van Emissie Punt: Pluimveestal Boekhout (2375)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	2600	0.08	208

