

1 DOEL EN TOEPASSINGSGEBIED

Deze instructie geldt voor het certificeren van runderen ten behoeve van de export naar Georgië en beschrijft de voorwaarden die worden gesteld aan de invoer in Georgië, de controles die ten behoeve van de certificering moeten worden uitgevoerd door de NVWA, en de gegevens die het bedrijfsleven ter controle aan de NVWA moet aandragen.

Over de certificeringseisen ten behoeve van de export van runderen naar Georgië zijn officiële bilaterale afspraken gemaakt. Deze afspraken zijn BINDEND. Van deze instructie kan derhalve niet worden afgeweken.

2 WETTELIJKE BASIS

2.1 EU-regelgeving

- Richtlijn 64/432/EEG
- Beschikking 2003/467/EG

2.2 Nationale wetgeving

- Gezondheids- en welzijnswet voor dieren, artikel 79.

2.3 Overige

- Bilaterale afspraken tussen Georgië en Nederland.

3 DEFINITIES

n.v.t.

4 WERKWIJZE

De export van runderen naar Georgië is toegestaan.

- *Certificaat: zie bijlage*

Toelichting bij het certificaat:

Algemeen: isolatie van de te exporteren dieren is niet vereist.

Verklaring 1.1:

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie. Informatie over de dierziektesituatie is te vinden op de intranetsite van de afdeling NVWA Incident en Crisiscentrum (NVIC), of is direct opvraagbaar bij deze afdeling. Vaccinatie tegen mond-en-klauwzeer is verboden.

Verklaring 1.2:

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie. Informatie over de dierziektesituatie is te vinden op de intranetsite van de afdeling NVWA Incident en Crisiscentrum (NVIC), of is direct opvraagbaar bij deze afdeling. Vaccinatie tegen genoemde ziekten is verboden.

Verklaring 1.3:

Deel a van deze verklaring kan na controle worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. Deel b van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van het feit dat in Nederland een doeltreffend en permanent systeem van toezicht en controle op BSE overeenkomstig aanbevelingen van de OIE bestaat.

Verklaring 1.4:

Deze verklaring kan afgegeven worden op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 1.5:

Het eerste deel van deze verklaring ("born and raised in The Netherlands") kan worden afgegeven op basis van controle van de I&R-gegevens op het paspoort.

In Nederland bestaat een doeltreffend en permanent systeem van toezicht en controle op BSE overeenkomstig aanbevelingen van de OIE.

Het tweede deel van deze verklaring kan daarom worden afgegeven na controle van de instructie "Controles in verband met BSE bij export" RNDU-006.

Verklaring 2.1:

Nederland is officieel vrij verklaard m.b.t genoemde aandoeningen. Hoewel Nederland officieel vrij is van deze ziekten volgens OIE normen, wil dit niet zeggen dat ook automatisch alle bedrijven in Nederland vrij zijn. Er mogen een bepaald aantal gevallen per jaar voorkomen zonder dat de vrij status van het land verloren gaat. Actuele informatie kan worden verkregen door controle van de dierziektesituatie over de betreffende periode voor de betreffende onderliggende bedrijven van herkomst van de te exporteren runderen. Deze informatie is te vinden op de intranetsite van de afdeling NVWA Incident en Crisiscentrum (NVIC), of is direct opvraagbaar bij deze afdeling.

Verklaring 2.2:

Deze verklaring kan na controle worden afgegeven op grond van een onderliggende verklaring aangeleverd door belanghebbende. De verklaring moet aangeven dat het bedrijf meedoet aan het Leptospirose hardjo certificeringsprogramma van de GD en al 90 dagen vrij is, of op basis van serologisch onderzoek (een representatieve steekproef van 60 dieren, waar in ieder geval de te exporteren dieren deel van uitmaken) met negatief resultaat uiterlijk 7 dagen voor de export.

Verklaring 2.3:

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie. Informatie over de dierziektesituatie is te vinden op de intranetsite van de afdeling NVWA Incident en Crisiscentrum (NVIC), of is direct opvraagbaar bij deze afdeling.

Verklaring 2.4:

Deze verklaring kan na controle worden afgegeven op grond van een onderliggende verklaring met gelijke strekking van de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus aangeleverd door belanghebbende.

Verklaring 3.1:

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie. Informatie over de dierziektesituatie is te vinden op de intranetsite van de afdeling NVWA Incident en Crisiscentrum (NVIC), of is direct opvraagbaar bij deze afdeling.

Verklaring 3.2:

Deze verklaring kan na controle terplekke worden afgegeven.

Verklaring 3.3:

Deze verklaring kan afgegeven worden na controle van de gegevens op het paspoort van de dieren.

Verklaring 3.4:

Deze verklaring kan afgegeven worden op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 3.5:

Deze verklaring kan na controle worden afgegeven op grond van een onderliggende verklaring met gelijke strekking van de aan het bedrijf verbonden dierenartspracticus aangeleverd door belanghebbende. De verklaring omvat de gebruikte middelen, dosering en werkingsspectrum.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

De NVWA-dierenarts is bevoegd en verantwoordelijk voor het afgeven van het certificaat.

6 TOELICHTING

In januari 2014 is een bijlage (Identification of the animals) verwijderd en is aangegeven dat isolatie van de dieren niet vereist is.

Bijlage: certificaat

Veterinary certificate for the export of breeding cattle from The Netherlands to Georgia

I. Identification of the animals

Number of animals :
cf. enclosed list

No.	No. eartag (4 digits)	No. identification & reg- istration	Date of birth	Breed	Blood level %	Sex
1						
2						
3						

II. Origin of the animals

Name(s) and address(es) of
the holding(s) of origin :

Name and address of exporter :

The breeding cattle are shipped from the following assembly centre without having come into contact with animals for breeding or production of a different health status till they have left the territory of The Netherlands.

Name and address of the
assembly centre :

Approval number of the assembly centre :

III. Destination of the animals

Type of means of transport :

Name and address of the consignee :

IV. Health information

I, the undersigned official veterinarian, certify:

1. Health status of The Netherlands

- 1.1 In accordance with the standards of the International Animal Health Code of the International Office of Epizootics (OIE), The Netherlands is recognised as a country free of foot and mouth disease (FMD), vesicular stomatitis, rinderpest, contagious bovine pleuropneumonia, haemorrhagic septicaemia, lumpy skin disease and Rift Valley fever. The exported animals have not been vaccinated against foot and mouth disease;
- 1.2 In accordance with the legislation of the European Union and the standards of the International Animal Health Code of the International Office of Epizootics (OIE), The Netherlands is officially free of bovine tuberculosis, bovine brucellosis and enzootic bovine leucosis. The exported animals have not been vaccinated against these diseases;
- 1.3 In The Netherlands:
 - a. All bovine animals are identified by a permanent identification system that records all movements of any individual bovine animal from birth to death and that enables them to be traced back to dam and herd of origin,
 - b. BSE cases as well as:
 - All cattle which, during the first year of life, were reared with the BSE cases during their first year of life, and which investigation showed consumed the same potentially contami-

- nated feed during that period,
OR
 - If the results of the investigation are inconclusive, all cattle born in the same herd as, and within 12 months of the birth of, the BSE cases, if alive in the country or zone are permanently identified, and their movements controlled, and, when slaughtered or at death, are completely destroyed;
- 1.4 The feeding of ruminants with proteins obtained from mammals is prohibited (except those proteins determined to be safe, such as milk and milk products) in accordance with European Union legislation and this prohibition is effectively implemented since 1 January 2001;
 - 1.5 The animals are born and raised in The Netherlands and are not progeny of BSE cases.
2. Health status of the herds of origin
 - 2.1 The animals come from herds of origin, which have been for the past 12 months officially free of bovine tuberculosis, bovine brucellosis and enzootic bovine leucosis;
 - 2.2 The animals come from herds of origin, which have been for the past 90 days free of leptospirosis (*leptospira hardjo*);
 - 2.3 The animals come from herds of origin, on which no case of BSE have been diagnosed for the last 7 years;
 - 2.4 The animals come from herds of origin, which have been clinically free of Paratuberculosis for the past 3 years.
3. Health status of the bovine animals to be exported
 - 3.1 The animals were kept in a bluetongue free country or zone in accordance with the standards of the International Animal Health Code of the International Office of Epizootics (OIE);
 - 3.2 The breeding animals have been examined within 48 hours prior to loading for export, and are clinically free from evidence of the following diseases: Vibriosis, Trichomoniasis, Johne's disease, Q-fever, Leptosporosis spp Hardjo and Listeriosis;
 - 3.3 The animals are born after 01-01-2006;
 - 3.4 The animals have not been fed with meat- and bone meal and greaves derived from ruminants in accordance with EC and national legislation;
 - 3.5 The animals have been treated against internal and external parasites within 30 days before export.