



Servië, rundersperma

Code: **RNDSU-36** Versie: 1.0.8

Ingangsdatum: 23-12-2025

Eigenaar: NVWA T&I, team Export

Versie	Datum	Wijziging ten opzichte van vorige versie
1.0.6	27-09-2021	Aanpassing verklaring 8. Tevens aanpassingen naar aanleiding van de nieuwe AHR.
1.0.7	01-04-2024	Aanpassing ten gevolge van wijzigingen in de Regeling erkenning veterinaire laboratoria (REVL).
1.0.8	23-12-2025	De instructie is geactualiseerd. De aanpassingen hebben geen inhoudelijke consequenties.

1 DOEL EN TOEPASSINGSGBIED

Deze instructie geldt voor het exporteren van rundersperma naar Servië. De instructie beschrijft de voorwaarden die gelden voor de invoer in Servië, de controles die de NVWA hiervoor moet uitvoeren, en de gegevens die het bedrijfsleven moet aanleveren aan de NVWA.

Over de certificeringseisen die gelden voor de export van rundersperma naar Servië zijn officiële bilaterale afspraken gemaakt. Deze afspraken zijn bindend, van deze afspraken kan dus niet worden afgeweken.

2 WETTELIJKE BASIS

2.1 EU-regelgeving

- Verordening (EU) 2016/429
- Verordening (EU) 2017/625
- Uitvoeringsverordening (EU) 2018/1882
- Gedelegeerde Verordening (EU) 2020/686
- Uitvoeringsverordening (EU) 2020/999

2.2 Nationale wetgeving

- Wet dieren

2.3 Overige

- Bilaterale afspraken tussen Servië en Nederland.

3 DEFINITIES

n.v.t.

4 WERKWIJZE

De export van rundersperma naar Servië is toegestaan.

Toelichting bij het certificaat:

4.1 Algemeen:

- Raadpleeg vooraf de instructie Tijdelijke Maatregelen Derde Landen (TMDL-01) op mogelijke exportbeperkingen. Als in de TMDL-01 informatie staat die in strijd is met een landeninstructie dan is de informatie vermeld in de TMDL-01 leidend.
- Diagnostische laboratoriumtesten dienen te worden uitgevoerd door een laboratorium welk conform het 'Werkvoorschrift toegestane laboratoria dierzieketesten export derde landen' is toegestaan. Dit werkvoorschrift is [hier](#) te vinden.
- Vanwege het Schmallenbergvirus is met Servië een aanvulling op het certificaat afgesproken. De tekst van bijlage 2 dient als bijlage bij het certificaat te worden gevoegd. Belanghebbende dient in e-CertNL aan te geven welke van onderstaande optie van toepassing is. De overige opties worden dan automatisch doorgehaald.

Verklaring 1:

Either Before the 1st of June 2011;*

Deze verklaring is van toepassing op rundersperma gewonnen vóór 1 juni 2011.

Verklaring 2:

Or From a donor bull which was subjected to a serological test for SBV at least 28 days after collection of the semen for export, with negative results;*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende.

Verklaring 3:

Or From seropositive donor bulls or from donor bulls of an unknown SBV serological status and every single batch of semen for export was tested for the presence of SBV-genome by an approved RNA-extraction method and RT-qPCR system, with negative results.*

Deze verklaring is van toepassing op seropositieve donorstieren en donorstieren met een onbekende SBV-status. Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende.

Certificaat: zie bijlage 1

Verklaring 1:

The semen collection centre/AI station exporting the semen is under supervision of an official state veterinarian and is approved in accordance with Commission Delegated Regulation (EU) 2020/686;
Deze verklaring kan worden afgegeven voor een erkend spermawinningscentrum.

Verklaring 2:

The semen originates from a collection centre/AI station that is free from diseases notifiable in the Netherlands, in accordance with EC and national legislation;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 3:

In the Netherlands the feeding of ruminants with meat-and-bone meal and greaves derived from ruminants has been banned and the ban has been effectively enforced;
Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving.

Verklaring 4:

In the Netherlands no cases of Rinderpest, Contagious Bovine Pleuropneumonia, Foot and Mouth Disease, Vesicular Stomatitis and Peste des Petits Ruminants have been diagnosed during the last 12 months;

Deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. Runderpest, besmettelijke runderperipneumonie, mond-en-klauwzeer en peste des petits ruminants zijn aangifteplichtige dierziekten in Nederland. E-CertNL controleert automatisch op aangifteplichtige dierziekten. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

Voor wat betreft vesiculaire stomatitis kan deze verklaring worden afgegeven op basis van het feit dat Nederland als 'historisch vrij' van deze dierziekte kan worden beschouwd. Mocht vesiculaire stomatitis in de toekomst toch worden gediagnosticeerd in Nederland, zal dit middels de basismonitoring worden gerapporteerd.

Verklaring 5:

In the exporting collection centre/AI station no clinical cases of Bovine Spongiform Encephalopathy, Paratuberculosis, Brucellosis, Tuberculosis, Enzootic Bovine Leucosis, Infectious Bovine Rhinotracheitis, Campylobacter Fetus Venerealis, Leptospirosis hardjo and Trichomonosis have been diagnosed during the last 12 months;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het spermawinningscentrum verbonden dierenarts.

Verklaring 6:

The donor bulls of the exported semen have not been vaccinated against Brucellosis and Foot and Mouth Disease;

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van EU- en nationale regelgeving. Vaccinatie tegen mond-en-klauwzeer en brucellose is verboden.

Verklaring 7:

The semen is produced before May 1st, 2006;

Or *The semen has been obtained from donors, which have been:*

- a. *Kept in a BTV free country or zone for at least 60 days before commencement of, and during, collection of the semen;*
- Or b. *Protected from culicoides attack for at least 60 days before the date of commencement of, and during, collection of the semen;*
- And c. *Subjected to a serological test to detect antibody to the BTV group such as the BT competition ELISA or the BT AGID test, with negative results, at least every 60 days throughout the collection period and between 28 and 60 days after the final collection for this consignment;*
- Or d. *Subjected to a virus isolation test or polymerase chain reaction (PCR) test on blood samples collected at commencement and conclusion of, and at least every seven days (virus isolation test) or at least every 28 days (PCR test) during, semen collection for this consignment, with negative results;*

De eerste optie van deze verklaring kan worden afgegeven voor rundersperma dat vóór 1 mei 2006 is geproduceerd. Dit dient door belanghebbende te worden aangetoond.

De tweede optie van deze verklaring is van toepassing voor rundersperma dat na 1 mei 2006 is geproduceerd.

Deel a. van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven indien de donorstieren zestig dagen voor het begin van spermawinning in een blauwtong-vrij land hebben doorgebracht. Deel a. van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven na controle van de dierziektesituatie in Nederland. Blauwtong is een aangifteplichtige dierziekte. Informatie over de dierziektesituatie in Nederland is [hier](#) te vinden.

Deel b. van de tweede optie van deze verklaring kan worden afgegeven op basis van een verklaring met gelijke strekking van de aan het spermawinningscentrum verbonden dierenarts.

Deel a. of deel b. is van toepassing.

Deel c. en deel d. van de tweede optie van deze verklaring kunnen worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende.

Deel c. of deel d. is van toepassing.

Verklaring 8:

The donor bulls were born in the Netherlands;

Or *The donor bulls were born in _____ (insert the name of EU Member State) and stayed in the exporting country for at least 6 (six) months before the date of commencement of the semen collection in this shipment;*

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van de I&R-gegevens van de donorstieren.

Verklaring 9:

The donor bulls have been examined for the following diseases in an approved State Veterinary Laboratory at least every 6 months with negative results (see Annex II):

<i>Bolest / Disease</i>	<i>Metoda ispitivanja / Method of testing</i>	<i>Datum ispitivanja / Date of testing</i>
<i>Trihomonijaza / Trichomoniasis</i>		
<i>IBR/IPV / IBR/IPV</i>		
<i>Brucelozna / Brucellosis</i>	<i>Serum aglutinacioni test (manje od 30IU/ml) / Serum agglutination test (less than 30 IU/ml)</i>	
<i>Enzootska leukoza goveda / Bovine enzootic leucosis</i>	<i>ELISA test ili AGAR-gel imunodifuzioni test / ELISA test or AGAR-Gel immunodiffusion test</i>	

Deze verklaring kan worden afgegeven op basis van negatieve laboratoriumuitslagen van de donorstieren, aan te leveren door belanghebbende.

Verklaring 10:

The semen for export to the Republic of Serbia has been processed and stored under conditions which comply with Commission Delegated Regulation (EU) 2020/686.

Deze verklaring kan worden afgegeven voor een erkend spermawinningscentrum.

5 BEVOEGDHEDEN EN VERANTWOORDELIJKHEDEN

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

- In the Netherlands the feeding of ruminants with meat-and-bone meal and greaves derived from ruminants has been banned and the ban has been effectively enforced;
4. U Holandiji nijedan slučaj kuge goveda, pleuropneumonije goveda, slinavke i šapa, vezikularnog stomatitisa i kuge malih preživara nije bio dijagnostikovano u poslednjih 12 meseci; /
In the Netherlands no cases of Rinderpest, Contagious Bovine Pleuropneumonia, Foot and Mouth Disease, Vesicular Stomatitis and Peste des Petits Ruminants have been diagnosed during the last 12 months;
5. U izvoznom centru za prikupljanje/VO stanici klinički slučajevi BSE, paratuberkuloze, bruceloze, tuberkuloze, enzootske leukoze goveda, IBR-a, kampilobakterioze, leptospire hardjo i trihomonijaze nisu dijagnostikovani u poslednjih 12 meseci; /
In the exporting collection centre/AI station no clinical cases of Bovine Spongiform Encephalopathy, Paratuberculosis, Brucellosis, Tuberculosis, Enzootic Bovine Leucosis, Infectious Bovine Rhinotracheitis, Campylobacter Fetus Venerealis, Leptospirosis hardjo and Trichomonosis have been diagnosed during the last 12 months;
6. Bikovi donori izvoznog semena nisu vakcinisani protiv bruceloze i slinavke i šapa; /
The donor bulls of the exported semen have not been vaccinated against Brucellosis and Foot and Mouth Disease;
7. Seme je proizvedeno pre 1 maja 2006; /
The semen is produced before May 1st, 2006;
- Ili / Or Je dobijeno od donora, koji su:
The semen has been obtained from donors, which have been:
- a. Držani u zemlji ili oblasti slobonj od BTV najmanje 60 dana pre prikupljanja i za vreme prikupljanja semena; /
Kept in a BTV free country or zone for at least 60 days before commencement of, and during, collection of the semen;
- Ili / Or b. Zaštićeni od napada kulikoida najmanje 60 dana pre početka, i za vreme prikupljanja semena; /
Protected from culicoides attack for at least 60 days before the date of commencement of, and during, collection of the semen;
- I / And c. Bili podvrgnuti serološkom ispitivanju za detekciju grupe virusa bolesti plavog jezika kao što je kompetitivni ELISA test ili agar gel imunodifuziozni test za plavi jezik, sa negativnim rezultatima, najmanje svakih 60 dana tokom perioda prikupljanje i između 28 i 60 dana posle krajnjeg prikupljanja za ovu isporuku; /
Subjected to a serological test to detect antibody to the BTV group such as the BT competition ELISA or the BT AGID test, with negative results, at least every 60 days throughout the collection period and between 28 and 60 days after the final collection for this consignment;
- Ili / Or d. Bili podvrgnuti virus izolacionom ispitivanju ili test reakcije vezivanja komplemenata (PCR) na uzorcima krvi uzetim danom započinjanja i danom završetka, i najmanje svakih sedam dana (test izolacije virusa) ili najmanje svakih 28 dana (PCR test) tokom prikupljanja semena za ovu isporuku, sa negativnim rezultatima; /
Subjected to a virus isolation test or polymerase chain reaction (PCR) test on blood samples collected at commencement and conclusion of, and at least every seven days (virus isolation test) or at least every 28 days (PCR test) during, semen collection for this consignment, with negative results;
8. Ili / Or Bikovi donori su rođeni u Holandiji; /
The donor bulls were born in the Netherlands;
Bikovi donori su rođeni u _____ (upisati ime zemlje članice EU) I boravili su u zemlji najmanje 6 (sest) meseci pre pocetka prikupljanja semena za ovu posiljku; /
The donor bulls were born in _____ (insert the name of EU Member State) and stayed in the exporting country for at least 6 (six) months before the date of commencement of the semen collection in this shipment;
Bikovi donori su pregledani na sledeće bolesti u odobrenoj državnoj veterinarskoj laboratoriji najmanje svakih 6 meseci sa negativnim rezultatima (glej Annex II): /
The donor bulls have been examined for the following diseases in an approved State Veterinary Laboratory at least every 6 months with negative results (see Annex II):

Bolest / Disease	Metoda ispitivanja / Method of testing	Datum ispitivanja / Date of testing
Trihomonijaza / Trichomoniasis		
IBR/IPV / IBR/IPV		
Brucelozza / Brucellosis	Serum aglutinacioni test (manje od 30IU/ml) / Serum agglutination test (less than 30 IU/ml)	
Enzootska leukoza goveda / Bovine enzootic leucosis	ELISA test ili AGAR-gel imunodifuzioni test / ELISA test or AGAR-Gel immunodiffusion test	

10. Seme za izvoz u Republiku Srbiju je obrađeno i skladišteno pod uslovima koji ispunjavaju Делегирана уредба Комисије (ЕУ) 2020/686. /
The semen for export to the Republic of Serbia has been processed and stored under conditions which comply with Commission Delegated Regulation (EU) 2020/686.