



VETERINAIR GEZONDHEIDSCERTIFICAAT VOOR DE INVOER VAN SPERMA VAN GEDOMESTICEERDE  
RUNDEREN UIT LIDSTATEN VAN DE EUROPESE UNIE IN DE REPUBLIEK TURKIJE



Deel 1: Gegevens betreffende de zending	I.1 Verzender Naam: Adres: Postcode: Tel. nr.:				I.2 Referentinummer certificaat:			I.2.a	
	I.5 Geadresseerde Naam: Adres: Postcode: Tel. nr.:				I.6				
	I.7 Land van oorsprong:		ISO-code:	1.8. Regio van oorsprong:	Code:	I.9 Land van bestemming: TURKIJE	Code: TR	1.10. Regio van bestemming:	Code:
	I.11 Plaats van oorsprong: Naam: Erkeningsnummer: Adres:				I.12				
	I.13 Plaats van lading:				I.14 Datum van vertrek:				
	I.15 Transportmiddel: Vliegtuig <input type="checkbox"/> Schip <input type="checkbox"/> Treinwagon <input type="checkbox"/> Wegvoertuig <input type="checkbox"/> Ander <input type="checkbox"/> Identificatie: Referenties van de documenten:				I.16 GIP van binnenkomst in Turkije: 1.17.				
	I.18 Omschrijving van de goederen:					I.19 Goederencode (GS-code):			
	I.21					I.20 Hoeveelheid:			
	I.23 Identificatie container/zegelnummer:					I.22 Aantal verpakkingen: I.24			
	I.25 Goederen gecertificeerd voor: kunstmatige reproductie <input type="checkbox"/>					I.26			
I.27 Voor invoer of toelating in Turkije: <input type="checkbox"/>					I.28 Identificatie van de goederen: Soort / (Wetenschappelijke naam):				
Identiteit van de donor(en) (5)		Identificatie van de rietjes (6)	Datum/data van winning		Hoeveelheid	Informatie met betrekking tot / BT (7) EHD (8)			

Deel II: Certificering	II. Gezondheidsinformatie	II.a. Referentienummer certificaat Cert. Nr. :	II.b.
	<p>Ik, ondergetekende officiële dierenarts, verklaar hierbij dat:</p> <p>II.1. .... (naam van het land van uitvoer of deel daarvan) <sup>(2)</sup></p> <p>vrij was van runderpest en mond- en klauwzeer in de 12 maanden voorafgaand aan de winning van het sperma voor uitvoer en tot de datum van verzending en dat er in dezelfde periode geen vaccinatie tegen deze ziekten heeft plaatsgevonden.</p> <p>II.2. Het centrum <sup>(3)</sup> beschreven in Vak I.11 waar het uit te voeren sperma is gewonnen:</p> <p>II.2.1. Aan de voorwaarden voldoet van hoofdstuk I, punt 1, van bijlage A bij Richtlijn 88/407/EEG;</p> <p>II.2.2. Geëxploiteerd en gecontroleerd wordt overeenkomstig de voorwaarden van hoofdstuk II, punt 1, van bijlage A bij Richtlijn 88/407/EEG.</p> <p>II.3. Het centrum waar het uit te voeren sperma werd gewonnen, gedurende de 30 dagen vóór de datum van winning van het uit te voeren sperma en de 30 dagen na die winning (in het geval van vers sperma tot de dag van verzending) vrij was van rabiës, tuberculose, brucellose, miltvuur en besmettelijke bovine pleuropneumonie.</p> <p>II.4. De runderen in het spermawinningscentrum:</p> <p>II.4.1. Afkomstig zijn van beslagen die voldoen aan de voorwaarden van Bijlage B, Hoofdstuk I, paragraaf 1 (b) van Richtlijn 88/407/EEG;</p> <p>II.4.2. Afkomstig zijn van beslagen of geboren zijn uit moederdieren die voldoen aan de voorwaarden van Bijlage B, hoofdstuk I, paragraaf 1 (c), van Richtlijn 88/407/EEG, of zijn getest op de leeftijd van ten minste 24 maanden overeenkomstig bijlage B, hoofdstuk II, paragraaf 1 (c) van die richtlijn ;</p> <p>II.4.3. In de 28 dagen vóór de quarantaine-isolatieperiode de vereiste tests hebben ondergaan overeenkomstig Bijlage B, Hoofdstuk I, paragraaf 1 (d), van Richtlijn 88/407/EEG;</p> <p>II.4.4. Hebben voldaan aan de quarantaine-isolatieperiode en de testvoorschriften van paragraaf 1 (e), van Hoofdstuk I van bijlage B van Richtlijn 88/407/EEG /</p> <p>II.4.5. Ten minste eenmaal per jaar de in bijlage B, hoofdstuk II, van Richtlijn 88/407/EEG bedoelde routinetests hebben ondergaan.</p> <p>II.5. Het uit te voeren sperma is verkregen van donorstieren die:</p> <p>II.5.1. Voldoen aan de voorwaarden van Bijlage C bij Richtlijn 88/407/EEG;</p> <p>II.5.2. Ofwel <sup>(4)</sup> In het land van uitvoer zijn gebleven gedurende ten minste de zes maanden voorafgaand aan de winning van het uit te voeren sperma;</p> <p>Of <sup>(4)</sup> Sinds hun binnenkomst gedurende ten minste de 30 dagen voorafgaand aan de spermawinning in het land van uitvoer zijn gebleven en minder dan zes maanden voorafgaand aan de spermawinning werden ingevoerd uit..... (2) en voldeden aan de voorwaarden van diergezondheid die van toepassing zijn op donoren van sperma dat bestemd is voor export naar Turkije.</p> <p>II.5.3. Voldoen aan ten minste één van de volgende voorwaarden met betrekking tot blauwtong:</p> <p>Ofwel <sup>(4)</sup> II.5.3.1. Gedurende ten minste 60 dagen vóór en tijdens de spermawinning gehouden werden in een land of gebied dat vrij is van het blauwtongvirus;</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.3.2. Gedurende ten minste 60 dagen vóór en tijdens de spermawinning gehouden werden in een periode die seizoensmatig vrij is van het blauwtongvirus in een gebied dat seizoensmatig vrij is van het blauwtongvirus;</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.3.3. Gedurende ten minste 60 dagen vóór en tijdens de spermawinning gehouden werden in een tegen vectoren beschermd bedrijf;</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.3.4. Ten minste om de 60 dagen gedurende de spermawinningsperiode en tussen de 21 en 60 dagen na de laatste spermawinning voor deze zending met negatief resultaat werden onderworpen aan een serologische test om antilichamen tegen het blauwtongvirus op te sporen, die werd uitgevoerd in overeenstemming met de Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals van de OIE;</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.3.5. Met negatieve resultaten werden onderworpen aan een test voor de opsporing van ziekteverwekkers van het blauwtongvirus die werd uitgevoerd in overeenstemming met het Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals van de OIE op bloedmonsters die genomen werden bij het begin en het einde van de spermawinning voor deze zending en ten minste om de 7 dagen (virusisolatietest) of ten minste om de 28 dagen, indien gebruik werd gemaakt van PCR-testen, tijdens de spermawinning voor deze zending.</p> <p>II.5.4. Voldoen aan ten minste één van de volgende voorwaarden met betrekking tot epizoötische hemorragische ziekte (EHD):</p> <p>Ofwel <sup>(4)</sup> II.5.4.1. Verbleven in het land van uitvoer dat volgens de officiële vaststellingen vrij is van epizoötische hemorragische ziekte (EHD);</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.4.2. Verbleven in het land van uitvoer waar volgens de officiële vaststellingen enkel de volgende serotypes van epizoötische hemorragische ziekte (EHD) voorkomen: ..... en in alle gevallen met negatief resultaat werden onderworpen aan de volgende tests, uitgevoerd in een erkend laboratorium:</p> <p>Ofwel <sup>(4)</sup> II.5.4.2.1. Een serologische test (4) voor de opsporing van antilichamen tegen de EHD-virusserogroep, uitgevoerd op bloedmonsters die twee keer zijn genomen met een tussentijd van ten hoogste twaalf maanden vóór en ten minste 21 dagen na de spermawinning voor deze zending;</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.4.2.2. Een serologische test (4) voor de opsporing van antilichamen tegen de EHD-virusserogroep, uitgevoerd op monsters genomen met een tussentijd van ten hoogste 60 dagen tijdens de winningsperiode en tussen de 21 en 60 dagen na de uiteindelijke spermawinning voor deze zending;</p> <p>En / of <sup>(4)</sup> II.5.4.2.3. Een test voor de opsporing van ziekteverwekkers (4) die wordt uitgevoerd op bloedmonsters die bij het begin en de afsluiting van en ten minste om de 7 dagen (virusisolatietest) of ten minste om de 28 dagen, indien gebruik werd gemaakt van PCR-testen, zijn genomen tijdens de spermawinning voor deze zending.</p> <p>II.6. Het uit te voeren sperma is gewonnen na de datum waarop het centrum door de bevoegde nationale autoriteiten van het land van uitvoer is erkend.</p> <p>II.7. Het uit te voeren sperma is behandeld, opgeslagen en vervoerd onder omstandigheden die voldoen aan de voorwaarden van Richtlijn 88/407/EEG.</p> <p>Nota's:</p> <p>Deel I:</p> <p>Vak I.11: De plaats van oorsprong komt overeen met het spermacentrum dat overeenkomstig artikel 9 (2), van Richtlijn 88/407/EEG op de website van de Commissie is opgenomen <a href="http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm">http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm</a> en waar het sperma werd gewonnen.</p> <p>Vak I.22: Het aantal verpakkingen moet overeenkomen met het aantal containers.</p> <p>Vak I.23: De identificatie van de container en het zegelnummer moeten worden vermeld.</p>		

Vak I.28: Soort: kies uit "Bos Taurus", "Bison bison" of "Bubalus bubalis", al naargelang het geval.  
De identiteit van de donor moet overeenstemmen met de officiële identificatie van het dier.  
De winningsdatum wordt opgegeven in het volgende formaat: dd/mm/jjjj.  
De hoeveelheid komt overeen met het aantal spermarietjes dat op een bepaalde datum is gewonnen van een geïdentificeerde donorstier die aan de voorwaarden voldoet voor blauwtong en EHD.

Deel I:

- (1) Schrappen wat niet past.
- (2) Naam van het land van uitvoer of een deel daarvan.
- (3) Enkel spermawinningscentra die overeenkomstig Artikel 9 (2) van Richtlijn 88/407/EEG zijn opgenomen op de website van de Commissie [http://ec.europa.eu/food/animal/semen\\_ova/bovine/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/food/animal/semen_ova/bovine/index_en.htm).
- (4) De teststandaarden voor de testen ter opsporing van het EHD-virus worden beschreven in het hoofdstuk betreffende Blauwtong van de Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals.
- (5) De naam (namen) en het oormerknummer (s) van het donordier (en).
- (6) Het (de) volledige identificatienummer(s) op het (de) spermarietje(s).
- (7) Geef voor ieder spermarietje of iedere partij spermarietjes aan welke voorwaarden betreffende blauwtong van punt II.5.3 (bijvoorbeeld II.5.3.1 of II.5.3.2) van toepassing zijn.
- (8) Geef voor ieder spermarietje of iedere partij spermarietjes aan welke voorwaarden betreffende EHD onder punt II.5.4 (bijvoorbeeld II.5.4.1 of II.5.4.2.1) van toepassing zijn.

**Aantal bijlagen :** (..... bladzijden)

Officiële dierenarts

Naam (in hoofdletters)

Hoedanigheid en titel

Datum

Handtekening

Stempel

