

Partea I	I.1. Expeditor Nume Adresă Țară Codul ISO			I.2. Referință IMSOC I.2.a. Local Reference																	
	I.5. Destinatar Nume Adresă Țară Codul ISO			I.3. Autoritatea competentă centrală I.4. Local competent authority																	
	I.7. Țara de origine		Codul ISO	I.9. Country of destination		Codul ISO															
	I.8. Region of origin			I.10. Regiunea de destinație																	
	I.11. Place of Dispatch Nume Adresă Numărul de autorizare Țară Codul ISO			I.12. Locul de destinație Nume Adresă Numărul de autorizare Țară Codul ISO																	
	I.13. Locul de încărcare Nume Adresă Numărul de autorizare Țară Codul ISO			I.14. Date and time of departure																	
	I.15. Mijloc de transport			I.16 Entry Point																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tip</th> <th>Document</th> <th>Identificare</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>			Tip	Document	Identificare															
	Tip	Document	Identificare																		
I.18. Transport conditions Congelat <input type="checkbox"/> Refrigerat <input type="checkbox"/> Ambient <input type="checkbox"/> Controlled temperature <input type="checkbox"/>			I.17. Documente de însoțire Referința documentului comercial Țară Data emiterii Locul emiterii																		
I.19. Număr container / Număr sigiliu																					
I.20. Certified as Reproducere artificială <input type="checkbox"/>																					
I.21. For transit through a third country <input type="checkbox"/> Country _____ Codul ISO _____ EU Exit Authority _____ BCP code _____ EU Entry Authority _____ BCP code _____			I.22. For transit through Member State(s) <input type="checkbox"/> Country _____ Codul ISO _____																		
I.24. Cantitate totală			I.25. Greutatea brută totală																		
I.28. Description of consignment 1. 05 ALTE PRODUSE DE ORIGINE ANIMALĂ, NEDENUMITE ȘI NECUPRINSE ÎN ALTĂ PARTE 0511 Produse de origine animală, nedenumite și necuprinse în altă parte; animale moarte de la capitolele 1 sau 3, improprii alimentației umane 051110 Spermă de bovine 05111000 Spermă de bovine																					
Marfă		Specii	Cantitate	Breed/Category	Număr de identificare																
Data colectării/produției																					

Part II: Certification	II. Informații sanitare		
	<p>Subsemnatul, medic veterinar oficial/de stat, certific următoarele:</p> <p>1. Materialul seminal exportat în Republica Moldova a fost colectat de la animale sănătoase din punct de vedere clinic într-un centru (în centre) de colectare a materialului seminal și/sau în teritorii administrative care sunt indemne, potrivit constatărilor oficiale, de următoarele boli contagioase ale animalelor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - febra aftoasă - bruceloză, tuberculoză și pleuropneumonie contagioasă bovină - leucoza enzootică bovină. <p>2. Materialul seminal exportat în Republica Moldova a fost colectat de la tauri donatori care:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) <input type="radio"/> fie [au fost ținuți într-o țară sau zonă indemnă de virusul bolii limbii albastre în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/689 al Comisiei timp de cel puțin 60 de zile înaintea colectării materialului seminal și pe parcursul colectării acestuia;] (1) <input type="radio"/> fie [au fost ținuți, pe parcursul unei perioade indemne sezonier de virusul bolii limbii albastre, într-o zonă indemnă sezonier, timp de cel puțin 60 de zile înaintea colectării materialului seminal și pe parcursul colectării acestuia;] (1) <input type="radio"/> fie [au fost ținuți într-o unitate protejată împotriva vectorilor cel puțin pe parcursul a 60 de zile înaintea colectării materialului seminal și pe parcursul colectării acestuia;] (1) <input type="radio"/> fie [au fost supuși unui test serologic de depistare a anticorpilor împotriva grupului de virusuri ale bolii limbii albastre, efectuat în conformitate cu Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA, testul având rezultate negative, cel puțin o dată la 60 de zile pe parcursul perioadei de colectare și între 21 și 60 de zile după ultima colectare pentru prezentul transport de material seminal;] (1) <input type="radio"/> fie [au fost supuși unui test de identificare a agentului vizând virusul bolii limbii albastre, efectuat în conformitate cu Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA, cu rezultate negative, pe probe de sânge prelevate la începutul și la finalul colectării de material seminal pentru prezentul transport și cel puțin o dată la 7 zile (test de izolare a virusului) sau cel puțin o dată la 28 de zile (test PCR) pe parcursul colectării de material seminal pentru prezentul transport.] <p>3. Taurii donatori de la care a fost colectat materialul seminal au fost ținuți în centrul (centrele) de colectare a materialului seminal menționat(e) cel puțin 30 de zile înainte de colectarea materialului seminal și nu sunt utilizați pentru reproducere naturală.</p> <p>4. Taurii donatori nu au primit hrană de origine animală, fabricată din proteine prelucrate care provin de la rumegătoare, cu excepția componentelor permise de Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA.</p> <p>5. Taurii donatori nu au fost ținuți împreună cu rumegătoare mici în centrul de colectare a materialului seminal.</p> <p>6. În ceea ce privește tuberculoza bovină, în momentul colectării/producerii materialului seminal de bovine:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) <input type="radio"/> fie [unitatea de origine este indemnă de tuberculoză în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/689 al Comisiei, iar masculii donatori nu au fost testați;] (1) <input type="radio"/> fie [în termenul recomandat de Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA sau cel puțin o dată pe an, în absența unei recomandări privind termenul din partea OMSA, înainte de colectarea materialului seminal, taurii donatori au fost testați în mod corespunzător într-un laborator acreditat de stat, utilizând metodele recomandate în Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA, testele având rezultate negative (a se indica numele laboratorului, dacă este cazul, și data și metoda de testare) pentru a se depista tuberculoza bovină;] <p>7. În ceea ce privește bruceloză, în momentul colectării/producerii materialului seminal de bovine:</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) <input type="radio"/> fie [unitatea de origine este indemnă de bruceloză în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/689 al Comisiei, iar masculii donatori nu au fost testați;] 		

Part II: Certification	II. Informații sanitare			
	(1) ○ fie	[în termenul recomandat de Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA sau cel puțin o dată pe an, în absența unei recomandări privind termenul din partea OMSA, înainte de colectarea materialului seminal, taurii donatori au fost testați în mod corespunzător într-un laborator acreditat de stat, utilizând metodele recomandate în Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA, testele având rezultate negative (a se indica numele laboratorului, dacă este cazul, și data și metoda de testare) pentru a se depista bruceleza;]		
	8.	În termenul recomandat de Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA sau cel puțin o dată pe an, în absența unei recomandări privind termenul din partea OMSA, înainte de colectarea materialului seminal, taurii donatori au fost testați în mod corespunzător într-un laborator acreditat de stat, utilizând metodele recomandate în Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA, testele având rezultate negative (a se indica numele laboratorului, dacă este cazul, și data și metoda de testare) pentru a se depista următoarele boli:		
		i.	leucoza enzootică bovină:	;
		ii.	trichomonoza (Trichomonas foetus):	;
		iii.	campilobacterioza genitală bovină (Campylobacter fetus venerealis):	;
		iv.	rinotraheita infecțioasă bovină:	;
		v.	(2) diareea virală bovină:	.
	9.	În materialul seminal au fost adăugate antibiotice în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/686 al Comisiei (a se indica denumirea antibioticelor adăugate și concentrația acestora).		
	10.	Materialul seminal a fost colectat, depozitat și transportat în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/686 al Comisiei.		
Observații:				
Partea I:				
Rubrica I.19: în această rubrică se indică fie numărul sigiliului, fie numărul containerului, fie ambele.				
Rubrica I.25: Se indică masa brută totală și masa netă totală.				
Rubrica I.28: „Codul NC”: se utilizează codul corespunzător din sistemul armonizat (SA) al Organizației Mondiale a Vămirilor: 05.11.10				
Partea II:				
(1) Se elimină după caz.				
(2) Rezultate negative pentru diareea virală bovină, cu excepția cazului în care sunt aplicabile și sunt îndeplinite dispozițiile articolului 4.6.2 punctele (3c) și (4) din Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA (Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA, ediția 2021).				
Semnătura și stampila trebuie să aibă o culoare diferită de cea a certificatului tipărit.				
Certifying Officer				
Name (in capital letters)		Qualification and title		
Data semnării		Semnătura		
Stampila				