

<b>Partea I</b>	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. <del>Regiunea de destinație</del>		
	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		
	Tip	Document	Identificare			
	I.18. Transport conditions Ambiant <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 Production <input type="checkbox"/> Breeding <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.25. Greutatea brută totală						
I.28. Description of consignment <b>1. 01 ANIMALE VII</b> <b>0102</b> Animale vii din specia bovine						
Marfă	Specii	Breed/Category	Număr de identificare	Sistem de identificare		
Sex			Vârsta			

Part II: Certification	II. Informații sanitare		
	<p>1. Originea animalelor</p> <p>1.1. Locul și data carantinei:</p> <p>1.2. Unitatea administrativ-teritorială:</p> <p>Subsemnatul, medic veterinar oficial/de stat, certific următoarele:</p> <p>2. Animalele exportate către teritoriul Republicii Moldova sunt sănătoase din punct de vedere clinic, provin din unități sau teritorii administrative indemne de următoarele boli contagioase, conform constatărilor oficiale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pleuropneumonia contagioasă;</li> <li>- febra aftoasă;</li> <li>- dermatoză nodulară contagioasă;</li> <li>- bruceleza și tuberculoza bovină;</li> <li>- leucoza enzootică bovină;</li> <li>- antraxul;</li> </ul> <p>3. Pentru boala limbii albastre:</p> <p>(1) (2) <input type="radio"/> [țara sau teritoriul administrativ este indemn(ă) de boala limbii albastre în conformitate cu recomandările Codului sanitar pentru animale terestre al OMSA];</p> <p>(1) <input type="radio"/> fie [țara sau teritoriul administrativ nu este indemn(ă) de boala limbii albastre];</p> <p>Și</p> <p>(1) <input type="radio"/> fie [animalele au fost vaccinate cu un vaccin inactivat, cu cel puțin 60 de zile înainte de data expedierii din țara exportatoare, în conformitate cu Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA împotriva serotipului/serotipurilor virusului bolii limbii albastre (a se menționa serotipul/serotipurile) care este prezent/sunt prezente în populația-sursă, astfel cum a demonstrat un program de supraveghere în conformitate cu Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA, iar animalele se află încă în perioada de imunitate garantată în specificațiile vaccinului];</p> <p>(1) <input type="radio"/> fie [în timpul carantinei, animalele au fost supuse unui test serologic în conformitate cu Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA, utilizând metoda recomandată în Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA pentru depistarea anticorpilor împotriva serotipurilor virusului bolii limbii albastre, rezultatul fiind negativ];</p> <p>(1) <input type="radio"/> fie [animalele au fost supuse unui test de identificare a agentului în conformitate cu Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA, utilizând metoda recomandată în Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA, rezultatul fiind negativ, efectuat cu cel puțin 14 zile înainte de expediere].</p> <p>Și</p> <p>(1) <input type="radio"/> fie [în timpul carantinei, animalele au fost protejate de culicoide];</p> <p>(1) <input type="radio"/> fie [carantina a fost efectuată într-o perioadă a anului în care nu sunt prezente insectele care transmit agentul infecțios].</p> <p>4. Animalele exportate nu au fost vaccinate împotriva brucelezei și febrei aftoase.</p> <p>5. Animalele provin dintr-o țară sau zonă cu un risc de ESB neglijabil sau controlat, în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 999/2001.</p> <p>6. În țara de origine este interzisă hrănirea rumegătoarelor cu proteine animale și cu hrană care conține proteine animale, cu excepția componentelor permise de Codul sanitar pentru animale terestre al OMSA.</p> <p>7. În țara de origine este interzisă utilizarea anumitor hormoni, substanțe tireostatice și substanțe beta-agoniste în creșterea animalelor, cu excepția tratamentelor profilactice și medicale.</p>		

Part II: Certification	II. Informații sanitare		
	<p>8. Animalele exportate au fost ținute în carantină cel puțin 21 de zile sub supravegherea medicului veterinar oficial/de stat din țara exportatoare și nu au avut contact cu alte animale. Animalele au fost sănătoase din punct de vedere clinic în această perioadă de carantină și au fost testate în mod corespunzător, cu rezultat negativ, într-un laborator acreditat, utilizând metodele aprobate în UE sau recomandate în Manualul de teste de diagnostic și vaccinuri pentru animale terestre al OMSA (a se indica numele laboratorului, data și metoda de testare) pentru se depista următoarele boli:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. (3) tuberculoza bovină:</li> <li>ii. (3) leucoza enzootică bovină:</li> <li>iii. (3) bruceloza:</li> <li>iv. (4) campilobacterioza (<i>Campylobacter fetus veneralis</i>):</li> <li>v. (4) trichomonoză (<i>Trichomonas foetus</i>):</li> <li>vi. diareea virală bovină în conformitate cu punctul II.9. din certificat:</li> <li>vii. (5) rinotraheita infecțioasă bovină în conformitate cu punctul II.10. din certificat:</li> </ul> <p>9. Animalele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) <input type="radio"/> fie [au fost vaccinate împotriva diareei virale bovine nu mai devreme de 6 luni și nu mai târziu de 21 de zile înainte de export];</li> <li>(1) <input type="radio"/> fie [nu au fost vaccinate împotriva diareei virale bovine și au fost supuse unui test la naștere, cu rezultat serologic negativ];</li> <li>(1) <input type="radio"/> fie [nu au fost vaccinate împotriva diareei virale bovine și au fost supuse unui test în timpul carantinei, cu rezultat serologic negativ].</li> </ul> <p>10. Animalele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) <input type="radio"/> fie [au fost vaccinate împotriva rinotraheitei infecțioase bovine nu mai devreme de 6 luni și nu mai târziu de 21 de zile înainte de export];</li> <li>(1) <input type="radio"/> fie [nu au fost vaccinate împotriva rinotraheitei infecțioase bovine și au fost supuse unui test în timpul carantinei, cu rezultat serologic negativ];</li> <li>(1) <input type="radio"/> fie [provin dintr-o țară sau un teritoriu administrativ oficial indemn de rinotraheita infecțioasă bovină.]</li> </ul> <p>11. Mijloacele de transport sunt tratate și pregătite în conformitate cu cerințele UE.</p> <p>12. Itinerarul plănuț este anexat.</p> <p>Observații:</p> <p>Partea I:</p> <p>Rubrica I.19: în această rubrică se indică fie numărul sigiliului, fie numărul containerului, fie ambele.</p> <p>Rubrica I.28: „Codul NC”: se utilizează codul corespunzător din sistemul armonizat (SA) al Organizației Mondiale a Vămirilor: 01.02</p> <p>Partea II:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) Se elimină după caz.</li> <li>(2) A fost instituit un program de supraveghere în conformitate cu recomandările Codului sanitar pentru animale terestre al OIE care nu a revelat dovezi privind existența bolii limbii albastre în țară sau în teritoriul administrativ în ultimii doi ani.</li> <li>(3) Este posibil să nu se efectueze testul vizând bolile menționate anterior în cazul în care efectivul de origine este oficial indemn de respectivelor boli, în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/689 al Comisiei. Medicul veterinar care eliberează certificatele trebuie să plaseze, lângă denumirea bolii, mențiunea: „Efectivul de origine este oficial indemn de boala menționată și nu au fost efectuate teste” și să o confirme prin semnătură și ștampilă.</li> <li>(4) Testele de depistare a campilobacteriozei și trichomonozei sunt necesare numai pentru taurii de reproducție.</li> </ul>		

<b>Part II: Certification</b>	II. Informații sanitare			
	<p>(5) Este posibil să nu se efectueze testul vizând bolile menționate anterior în cazul în care țara sau zona administrativă exportatoare este oficial indemnă de respectivele boli, în conformitate cu Regulamentul delegat (UE) 2020/689 al Comisiei. Medicul veterinar care eliberează certificatele trebuie să plaseze, lângă denumirea bolii, mențiunea: „Țara sau zona administrativă exportatoare este oficial indemnă de boala menționată și nu au fost efectuate teste” și să o confirme prin semnătură și ștampilă.</p>			
	Semnătura și ștampila trebuie să aibă o culoare diferită de cea a certificatului tipărit.			
	Certifying Officer			
	Name (in capital letters)	Qualification and title		
	Data semnării	Semnătura		
	Ștampila			