

31995D0307

L 185/58

JURNALUL OFICIAL AL COMUNITĂȚILOR EUROPENE

4.8.1995

DECIZIA COMISIEI
din 24 iulie 1995
de stabilire a certificatului de sănătate animală tip pentru schimburile de material seminal din specia ecvină
(Text cu relevanță pentru SEE)

(95/307/CE)

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Europene,

având în vedere Directiva 92/65/CEE a Consiliului din 13 iulie 1992 de stabilire a cerințelor de sănătate care reglementează schimburile și importurile în Comunitate de animale, material seminal, ovule și embrioni care nu se supun cerințelor de sănătate animală stabilite în normele comunitare specifice prevăzute la anexa A punctul I la Directiva 90/425/CEE ⁽¹⁾, astfel cum a fost modificată ultima dată prin Decizia 95/176/CE a Comisiei ⁽²⁾, în special articolul 11 alineatul (2),

întrucât condițiile de schimb de material seminal de ecvidee sunt formulate în Directiva 92/65/CEE a Consiliului; întrucât, prin urmare, certificatul de sănătate animală tip pentru schimburile de material seminal de ecvidee proaspăt, refrigerat sau congelat trebuie întocmit în conformitate cu prevederile prezentei directive;

întrucât anumite boli infecțioase ale ecvideelor sunt transmisibile prin material seminal; întrucât, prin urmare, sunt necesare teste specifice în materie de sănătate animală pentru identificarea acestor boli; întrucât aceste teste trebuie realizate în conformitate cu programe de control specifice care înregistrează deplasările armăsarilor donatori înainte și după perioada de colectare a materialului seminal;

întrucât Decizia 95/176/CE, care modifică anexele Directivei 92/65/CEE în ceea ce privește materialul seminal, ovulele și embrionii speciei ecvine, se aplică de la 1 octombrie 1995; întrucât, prin urmare, certificarea veterinară pentru schimburile de material seminal de ecvidee se aplică de la aceeași dată;

întrucât măsurile prevăzute de prezenta decizie sunt conforme cu avizul Comitetului veterinar permanent,

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

Articolul 1

Statele membre se asigură că numai materialul seminal de ecvine însoțit în timpul transportului de un certificat de sănătate în conformitate cu modelul prezentat în anexă și completat corect este trimisă de pe teritoriul propriu pe teritoriul unui alt stat membru.

Articolul 2

Prezenta decizie se aplică de la 1 octombrie 1995.

Articolul 3

Prezenta decizie se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 24 iulie 1995.

Pentru Comisie

Franz FISCHLER

Membru al Comisiei

⁽¹⁾ JO L 268, 14.9.1992, p. 54.

⁽²⁾ JO L 117, 24.5.1995, p. 23.

ANEXĂ

CERTIFICAT DE SĂNĂTATE
pentru schimburile de material seminal din specia ecvină

| | | |
|--|--|-------------------------------|
| 1. Expeditor (nume și adresă complete) | CERTIFICAT DE SĂNĂTATE | |
| | Nr. | ORIGINAL |
| | 2. Statul membru unde s-a făcut colectarea | |
| 3. Destinatar (nume și adresă complete) | 4. Autoritatea competentă | |
| <p>Observații</p> <p>(a) Pentru fiecare lot de material seminal se emite un certificat separat</p> <p>(b) Originalul prezentului certificat trebuie să însoțească lotul până la destinație</p> | 5. Autoritatea locală competentă | |
| 6. Locul de încărcare | 7. Numele și adresa centrului de colectare | |
| 8. Mijloace de transport | | |
| 9. Locul și statul membru de destinație | 10. Număr de înmatriculare al centrului de colectare | |
| 11. Numerele și mărcile-cod ale containerelor | | |
| 12. Identificarea lotului de material seminal proaspăt/refrigerat/congelat ⁽¹⁾ | | |
| 12.1. Numărul de containere | 12.3. Specia | 12.5. Identitatea donatorilor |
| 12.2. Data (datele) colectării | 12.4. Rasa | |

⁽¹⁾ A se șterge, după caz.

13. Subsemnatul, medic veterinar oficial, certifică că:
- 13.1. Centrul de colectare a materialului seminal în care a fost colectat, prelucrat și stocat materialul seminal descris mai sus în vederea schimbului:
- 13.1.1. este aprobat și supravegheat de autoritatea competentă în conformitate cu condițiile menționate la anexa D capitolul I din Directiva 92/65/CEE;
- 13.1.2. este situat pe teritoriul sau, în caz de regionalizare, în regiunea ⁽¹⁾ din statul membru care, în ziua în care s-a colectat materialul seminal și până la data expedierii sale în stare proaspătă/refrigerată ⁽¹⁾, sau până la expirarea perioadei obligatorii de treizeci de zile de stocare a materialului seminal congelat ⁽¹⁾ era indemnă de pestă ecvină, în conformitate cu legislația Comunității Europene;
- 13.1.3. îndeplinea, în cursul perioadei de treizeci de zile înainte de data colectării materialului seminal și până la data expedierii sale în stare proaspătă/refrigerată ⁽¹⁾ sau până la expirarea perioadei obligatorii de treizeci de zile de stocare a materialului seminal congelat ⁽¹⁾, condițiile prevăzute la articolul 4 din Directiva 90/426/CEE a Consiliului ⁽²⁾;
- 13.1.4. cuprindea, în cursul perioadei de treizeci de zile înainte de data colectării materialului congelat și până la data expedierii sale în stare proaspătă/refrigerată ⁽¹⁾ sau până la expirarea perioadei obligatorii de treizeci de zile de stocare a materialului seminal congelat ⁽¹⁾, numai ecvidee care nu prezentau semne clinice de arterită virală ecvină sau de metrită contagioasă ecvină.
- 13.2. Toate ecvideele au fost admise în centru în condițiile prevăzute la articolele 4 și 5 din Directiva 90/426/CEE.
- 13.3. Materialul seminal descris mai sus a fost colectat de la armăsari donatori care:
- 13.3.1. în ziua colectării materialului seminal, nu prezentau semnele clinice ale vreunei boli infecțioase sau contagioase;
- 13.3.2. cu cel puțin treizeci de zile înainte de colectarea materialului seminal, nu au fost utilizați pentru montă naturală;
- 13.3.3. cel puțin treizeci de zile înainte de colectarea materialului seminal, au fost adăpostiți în exploatații în care nici un exemplar nu prezenta semne clinice de arterită contagioasă ecvină;
- 13.3.4. cel puțin șaiszeci de zile înainte de colectarea materialului seminal, au fost adăpostiți în exploatații în care nici un exemplar nu prezenta semne clinice de metrită contagioasă ecvină;
- 13.3.5. după cunoștințele mele și în măsura în care s-a putut verifica, nu au fost în contact cu ecvidee suferind de vreo boală infecțioasă sau contagioasă în ultimele cincisprezece zile înainte de colectarea materialului seminal;
- 13.3.6. au fost supuși următoarelor teste în materie de sănătate animală, într-un laborator aprobat de autoritatea competentă, în conformitate cu un program de control conform punctului 13.3.7:
- 13.3.6.1. un test de imunodifuzie în geloză (testul Coggins) pentru depistarea anemiei infecțioase ecvine, cu rezultat negativ;
- 13.3.6.2. un test de seroneutralizare pentru depistarea arteritei virale ecvine, cu rezultat negativ la diluția de 1 la 4
sau
un test de izolare a virusului pentru depistarea arteritei virale ecvine, cu rezultat negativ pe o parte alicotă din cantitatea totală de material seminal;
- 13.3.6.3. un test de depistare a metritei contagioase ecvine, efectuat în două reprize, la un interval de șapte zile prin izolarea *Telorella equigenitalis* din lichidul preejaculator sau dintr-o probă de material seminal și din prelevări genitale efectuate cel puțin din prepuț, uretră și fosa uretrală, cu rezultat negativ în fiecare dintre cazuri;
- 13.3.7. au fost supuși unuia dintre programele de control următoare ⁽³⁾:
- 13.3.7.1. armăsarul donator a fost adăpostit în permanență în centrul de colectare cel puțin treizeci de zile înaintea colectării materialului seminal, precum și în perioada de colectare, și nici un exemplar ecvin din centrul de colectare nu a fost în contact direct, în această perioadă, cu ecvidee prezentând o stare de sănătate mai puțin bună decât cea a armăsarilor donatori.
- Testele cerute la punctul 13.3.6 au fost efectuate pe probe prelevate la data de ⁽⁴⁾ și ⁽⁴⁾, cu cel puțin paisprezece zile înainte de debutul perioadei de adăpostire citate și cel puțin la începutul perioadei de reproducere;

13.3.7.2. armăsarul donator nu a fost adăpostit în permanență în centrul de colectare sau alte ecvidee din centrul de colectare au fost în contact direct cu alte ecvidee prezentând o stare de sănătate mai puțin bună decât cea a armăsarilor donatori.

Testele cerute la punctul 13.3.6 au fost efectuate pe probe prelevate la data de (4) și (4) în cursul perioadei de paisprezece zile înaintea primei colectări de material seminal și cel puțin la începutul perioadei de reproducere.

Testul cerut la punctul 13.3.6.1 a fost efectuat pe o probă de sânge prelevată cu cel mult o sută douăzeci de zile înainte de colectarea materialului seminal, la data de (4).

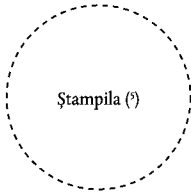
Testul cerut la punctul 13.3.6.2 a fost efectuat cu cel mult treizeci de zile înainte de colectarea materialului seminal, la data de sau

caracterul non excretor al armăsarului seropozitiv la arterita virală ecvină a fost confirmat printr-un test de izolare a virusului efectuat cu maximum un an înainte de colectarea materialului seminal, la data de (4);

13.3.7.3. testele cerute la punctul 13.3.6 au fost efectuate în timpul perioadei obligatorii de treizeci de zile de stocare a materialului seminal congelat și la minimum paisprezece zile după colectarea materialului seminal, pe probe prelevate la (4) și la data de..... (4).

13.4. Materialul seminal descris mai sus a fost colectat, prelucrat, stocat și transportat în condiții conforme cu prevederile anexei D, capitolele II și II din Directiva 92/65/CEE.

Întocmit la, la



.....
(Semnătura medicului veterinar oficial) (2)

.....
(Numele și calitatea cu majuscule)

(1) A se șterge, după caz.

(2) JO L 224, 18.8.1990, p. 42.

(3) Tăiați programele care nu se aplică lotului expedit.

(4) Scrieți data.

(5) Semnătura și stampila trebuie să aibă o culoare diferită de cea folosită la textul imprimat.