



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul XIV — Nr. 186

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Marți, 19 martie 2002

SUMAR

Nr.	Pagina
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
477/2001. — Ordin al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind condițiile de sănătate a animalelor și certificarea veterinară pentru comerțul României cu statele membre ale Uniunii Europene și importul din țările terțe de material seminal de la porcine domestice.....	1-11
497/2001. — Ordin al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind măsurile de control și combatere a pestei africane a calului.....	11-16

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR

ORDIN

pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind condițiile de sănătate a animalelor și certificarea veterinară pentru comerțul României cu statele membre ale Uniunii Europene și importul din țările terțe de material seminal de la porcine domestice

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
având în vedere prevederile art. 31 alin. (1) din Legea sanitară veterinară nr. 60/1974, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
în temeiul Hotărârii Guvernului nr. 12/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,
văzând Referatul de aprobare nr. 146.099 din 29 noiembrie 2001, întocmit de Agenția Națională Sanitară Veterinară,
emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Norma sanitară veterinară privind condițiile de sănătate a animalelor și certificarea veterinară pentru comerțul României cu statele membre ale Uniunii Europene și importul din țările terțe de material seminal de la porcine domestice, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Agenția Națională Sanitară Veterinară, Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală și direcțiile sanitare veterinare județene și a municipiului București vor aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 3. — Agenția Națională Sanitară Veterinară va controla modul de aducere la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin.

Art. 4. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, și va intra în vigoare în termen de 10 zile de la data publicării acestuia.

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
Ilie Sârbu

București, 5 decembrie 2001.
Nr. 477.

ANEXĂ

NORMĂ SANITARĂ VETERINARĂ
privind condițiile de sănătate a animalelor și certificarea veterinară pentru comerțul României
cu statele membre ale Uniunii Europene și importul din țările terțe de material seminal de la porcine domestice

CAPITOLUL I
Prevederi generale

Art. 1. — (1) Prezenta normă sanitară veterinară stabilește condițiile de sănătate a animalelor și certificarea veterinară aplicate comerțului României cu statele membre ale Uniunii Europene și importurilor din țările terțe de material seminal de porcine domestice.

(2) Prevederile prezentei norme sanitare veterinare nu se vor aplica materialului seminal colectat și procesat în România înainte de data intrării în vigoare a acesteia.

Art. 2. — În scopul aplicării coerente a prevederilor prezentei norme sanitare veterinare, se înțelege prin:

a) *material seminal* — ejaculatul animalului domestic din specia porcine, în stare proaspătă, congelat ca atare ori diluat;

b) *control veterinar* — toate controalele fizice și/sau administrative efectuate asupra animalelor și produselor de origine animală specificate de legislația comunitară și care vizează într-o manieră directă sau indirectă asigurarea protecției și sănătății publice și a animalelor;

c) *controale zootehnice* — toate controalele fizice și/sau administrative efectuate asupra animalelor și produselor de origine animală specificate de legislația comunitară și care vizează într-o manieră directă sau indirectă asigurarea ameliorării raselor de animale;

d) *comerț* — schimburile comerciale dintre statele membre ale Uniunii Europene, conform Tratatului de la Roma, sau schimburile comerciale dintre statele membre ale Uniunii Europene și România;

e) *exploatație* — așezarea agricolă, industrială sau comercială corespunzătoare ori adăpostul unui achizitor de animale, în sensul reglementărilor naționale în vigoare, situat pe teritoriul României sau al unui stat membru al Uniunii Europene și în care sunt cazate sau crescute animale într-o manieră obișnuită, ori așezarea agricolă sau de antrenament, grajdul ori, în general, orice adăpost cu toate instalațiile, în care sunt cazate și crescute într-o manieră obișnuită animale, precum și utilizarea lor;

f) *autoritate competentă* — autoritatea centrală sau districtuală (județeană) a României, competentă pentru a efectua controale veterinare ori zootehnice, sau orice autoritate căreia i s-au delegat astfel de competențe;

g) *medic veterinar autorizat* — medic veterinar autorizat de autoritatea sanitară veterinară centrală a României;

h) *medic veterinar oficial* — medic veterinar de stat desemnat astfel de autoritatea sanitară veterinară centrală a României;

i) *transport* — orice mișcare de animale efectuată cu un mijloc de transport, care cuprinde încărcarea, mișcarea (călătoria) și descărcarea de animale;

j) *animal pentru reproducție sau îngrășare* — animalele din speciile ovine și caprine sau alte animale biogulate, incluzându-le pe cele destinate pentru reproducție, producție de lapte sau de carne, cu excepția animalelor care participă la evenimente culturale sau sportive;

k) *regiune* — parte a teritoriului unui stat membru al Uniunii Europene sau al României, care are o suprafață de cel puțin 2.000 km² și care este supusă inspecției autorității sanitare veterinare centrale a României și include cel puțin una dintre următoarele forme administrative:

1. Belgia: province/provincie;
2. Germania: Regierungsbezirk;
3. Danemarca: Amt sau insulă;
4. Franța: département;
5. Italia: provincia;
6. Luxemburg: —;
7. Olanda: RVV-Kring;
8. Regatul Unit al Marii Britanii și Irlanda de Nord:
— Anglia, Țara Galilor și Irlanda: county;
— Scoția: district sau zonă insulară;
9. Irlanda: county;
10. Grecia: nomos;
11. Spania: provincia;
12. Portugalia:
• continentală: distrito;
• alte părți ale Portugaliei: região autonoma;
13. Austria: Bundesland;
14. Suedia: län;
15. Finlanda: Lääni/län;
16. România: județ.

CAPITOLUL II
Comerțul României cu statele membre
ale Uniunii Europene

Art. 3. — Autoritatea sanitară veterinară centrală a României trebuie să se asigure că numai materialul seminal de la porcinele care îndeplinesc următoarele condiții generale face obiectul comerțului României cu statele membre ale Uniunii Europene:

a) a fost colectat și prelucrat, în scopul însămânțării artificiale, într-un centru de colectare a materialului seminal, autorizat din punct de vedere al sănătății animalelor pentru comerțul României cu statele membre ale Uniunii Europene în concordanță cu art. 4 alin. (1) lit. a);

b) a fost colectat de la porcine domestice al căror statut de sănătate este în conformitate cu prevederile anexei nr. 2 la prezenta normă sanitară veterinară;

c) a fost colectat, prelucrat, depozitat și transportat în conformitate cu prevederile anexelor nr. 1 și 2 la prezenta normă sanitară veterinară.

Art. 4. — (1) În cazul în care în România toate centrele de colectare posedă numai animale care nu au fost vaccinate contra bolii lui Aujeszky, dar care au dat o reacție negativă la testul de seroneutralizare sau la testul ELISA pentru boala lui Aujeszky, în conformitate cu prevederile prezentei norme sanitare veterinare, autoritatea sanitară veterinară centrală a României:

a) poate refuza admiterea în teritoriul României a materialului seminal provenit de la porcine din centre de colectare care nu au acest status;

b) nu poate să interzică admiterea materialului seminal provenind de la vieri care au fost vaccinați în centrul de colectare cu vaccinul G1 deletat, asigurând faptul că:

(i) asemenea vaccinare a fost efectuată numai la vierii care au fost seronegativi la testul pentru virusul bolii lui Aujeszky;

(ii) examinarea serologică, efectuată în primele 3 săptămâni după vaccinarea acestor vieri, nu evidențiază prezența anticorpilor induși de virusul bolii.

În această eventualitate o probă de material seminal din fiecare colectare zilnică, destinată comercializării, poate fi subiectul unui test de izolare virală într-un laborator abilitat în țara de destinație.

În aplicarea acestui test se vor aplica protocoalele utilizate pentru aceste examinări, în special privind frecvența de testare din centru, utilizarea testelor de izolare a virusului și eficiența și siguranța vaccinului G1 deletat.

(2) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României poate decide ca prevederile alin. (1) să se extindă la o parte a teritoriului României dacă toate centrele de colectare din acea parte a teritoriului posedă numai animale care au dat o reacție negativă la testul de seroneutralizare sau la testul ELISA pentru boala lui Aujeszky.

(3) Acest articol poate fi revizuit de către autoritatea sanitară veterinară centrală a României pentru a-l face conform legislației comunitare.

Art. 5. — (1) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României se va asigura că aprobarea centrelor de colectare conform art. 3 lit. a) se face dacă se îndeplinesc condițiile cap. 1 din anexa nr. 1 la prezenta normă sanitară veterinară și se satisfac alte prevederi ale acestei norme sanitare veterinare. România trebuie să asigure, de asemenea, că medicul veterinar oficial supraveghează respectarea acelor prevederi.

(2) Toate centrele de colectare autorizate vor fi înregistrate, acordându-se fiecărui centru de colectare un număr de înregistrare veterinară. Autoritatea sanitară veterinară centrală a României va trimite Comisiei și statelor membre ale Uniunii Europene lista cuprinzând centrele de colectare și numerele lor de înregistrare veterinară și va notifica acestora orice retragere a autorizării.

(3) Regulile generale pentru aplicarea acestui articol vor fi adoptate în conformitate cu procedura națională.

Art. 6. — (1) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României trebuie să se asigure că fiecare expediție de material seminal este însoțită de un certificat de sănătate a animalului, întocmit conform modelului prezentat în anexa nr. 4 la prezenta normă sanitară veterinară de un medic veterinar oficial al României sau al statului membru în care s-a făcut recoltarea. Acest certificat de sănătate trebuie:

a) să fie întocmit în limba română și cel puțin în una dintre limbile oficiale ale statului membru al Uniunii Europene de destinație sau de colectare;

b) să însoțească transportul până la destinație în forma lui originală;

c) să fie întocmit pe o singură filă de hârtie;

d) să fie emis pentru un singur destinatar.

(2) Statul membru de destinație poate, adițional la măsurile prevăzute la art. 8, să ia măsurile necesare, incluzând punerea în carantină, cu asigurarea că aceasta nu afectează viabilitatea materialului seminal, pentru a obține decizia definitivă în cazurile în care materialul seminal este suspectat de a fi infectat sau contaminat cu organisme patogene.

CAPITOLUL III

Importul din țările terțe

Art. 7. — (1) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României poate autoriza importul de material seminal de porcine domestice numai din țările terțe care apar pe lista oficială întocmită conform procedurii naționale, similară cu cea oficializată de cel comunitar. Această listă poate fi suplimentată sau amendată conform procedurii naționale și ținându-se seama de lista comunitară.

(2) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României va autoriza importul de material seminal de porcine domestice numai din țările terțe cuprinse în lista întocmită în conformitate cu procedura națională, prevăzută în partea a 2-a din anexa nr. 5 la prezenta normă sanitară veterinară, care întrunesc cerințele de sănătate a animalelor stabilite de prezenta normă sanitară veterinară. Materialul seminal porcine expedit din țările menționate în partea a 2-a din anexa nr. 5 la prezenta normă sanitară veterinară trebuie să fie însoțit de certificat de sănătate.

(3) Pentru a decide dacă o țară terță poate apărea pe lista la care s-a făcut referire la alin. (1) trebuie ținut seama în special de:

a) starea de sănătate a efectivului, a altor animale domestice și sălbatice din țara respectivă, cu referire specială la bolile animalelor exotice și la situația sănătății mediului înconjurător din acea țară, care ar putea periclita sănătatea animalelor din România;

b) regularitatea și rapiditatea informațiilor furnizate de țara respectivă, privind existența unor boli contagioase ale animalelor pe teritoriul acesteia, transmisibile prin material seminal, în special cele menționate în listele A și B ale Oficiului Internațional de Epizootii;

c) regulile acelei țări privind prevenirea și controlul bolilor;

d) structura serviciilor veterinare în acea țară și puterile lor;

e) organizarea și implementarea măsurilor pentru prevenirea și controlul bolilor contagioase ale animalelor; și

f) garanțiile pe care acea țară le poate acorda cu referire la conformitatea cu prezenta normă sanitară veterinară.

(4) Lista la care s-a făcut referire la alin. (1) și toate amendamentele la aceasta vor fi publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 8. — (1) Sub procedura națională va fi întocmită o listă cuprinzând centrele de colectare a materialului seminal din care România va autoriza importul de material seminal provenind din țări terțe. Lista poate fi amendată sau suplimentată în conformitate cu aceeași procedură.

(2) În luarea deciziei dacă un centru de colectare a materialului seminal din țările terțe poate apărea pe lista la care s-a făcut referire la alin. (1) se va ține seama în special de serviciile veterinare și supravegherea acelor centre de colectare pentru materialul seminal de porcine din România.

(3) Un centru de colectare a materialului seminal poate apărea pe lista menționată la alin. (2) numai dacă:

a) este situat în una dintre țările la care se face referire la art. 7 alin. (1);

b) îndeplinește cerințele cap. I și II ale anexei nr. 1 la prezenta normă sanitară veterinară;

c) a fost autorizat oficial pentru export în România de către serviciile veterinare ale țărilor terțe în cauză;

d) este sub supravegherea unui medic veterinar oficial;

e) este subiectul unei inspecții efectuate cel puțin două ori pe an de un medic veterinar oficial;

f) dețin animale care nu au fost vaccinate împotriva bolii lui Aujeszky, care au dat reacție negativă la testul de seroneutralizare sau la testul ELISA pentru boala lui Aujeszky.

Art. 9. — (1) Materialul seminal trebuie să provină de la animale care cu 3 luni înaintea recoltării materialului seminal s-au aflat pe teritoriul țărilor terțe cuprinse în lista la care s-a făcut referire la art. 7 alin. (1).

(2) Fără a aduce prejudicii art. 7 alin. (1), România nu va autoriza importul materialului seminal din țările terțe prevăzute în listă numai dacă materialul seminal este conform cerințelor de sănătate a animalelor, adoptate sub procedura națională pentru importul de material seminal din acea țară.

În adoptarea cerințelor referitoare la import se vor lua în considerare:

a) situația sănătății din jurul centrului de colectare a materialului seminal, cu referire specială la bolile care apar pe lista A a Oficiului Internațional de Epizootii;

b) starea de sănătate a turmei din centrul de colectare și cerințele de testare;

c) starea de sănătate a animalelor donatoare și cerințele de testare;

d) cerințele de testare în legătură cu materialul seminal.

(3) Baza referinței pentru fixarea condițiilor de sănătate animală trebuie să fie standardul stabilit în cap. II și corespunzător anexelor la prezenta normă sanitară veterinară. Se poate decide conform procedurii stabilite la art. 10, pe o bază de la caz la caz, renunțând la aceste condiții, atunci când țările terțe interesate asigură garanții similare, de sănătate a animalelor cel puțin echivalente.

Art. 10. — (1) România va autoriza importul de material seminal numai dacă este însoțit de un certificat de calitate întocmit și semnat de un medic veterinar oficial, conform modelelor prezentate în partea 1 din anexa nr. 5 la prezenta normă sanitară veterinară, și dacă interesează țările terțe de recoltare și expediere.

Acest certificat de calitate trebuie:

a) să fie întocmit în cel puțin o limbă oficială a statului membru sau în limba română, precum și în limba în care se efectuează controlul la punctele de frontieră;

b) să însoțească materialul seminal până la destinația lui, în forma lui originală;

c) să fie întocmit pe o singură filă de hârtie;

d) să fie făcut pentru un singur destinatar.

(2) Certificatul de sănătate trebuie să corespundă modelului întocmit conform procedurii stabilite la art. 11.

Art. 11. — (1) România trebuie să asigure ca fiecare transport al materialului seminal care intră în teritoriul vamal al României să fie controlat înaintea eliberării lui pentru circulația liberă sau să fie plasat sub procedurile vamale și interzice introducerea materialului seminal în România dacă controlul importului efectuat la sosire relevă că:

a) materialul seminal nu provine din țara terță prezentă pe listă, în conformitate cu alin. (1);

b) materialul seminal nu provine dintr-un centru de colectare prevăzut în listă, în conformitate cu art. 8 alin. (1);

c) materialul seminal provine de pe teritoriul unei țări terțe în care importurile sunt interzise în concordanță cu art. 15 alin. (2);

d) certificatul de sănătate care însoțește materialul seminal nu este în conformitate cu condițiile stabilite la art. 10 și nu este emis în conformitate cu acestea.

Acest alineat nu se va aplica transporturilor de material seminal care ajung în teritoriul vamal al României și care sunt plasate sub procedura de tranzit vamal pentru expediere către o destinație situată în afara teritoriului. Totuși acesta va fi aplicat când se renunță la tranzitul vamal pe durata transportului pe teritoriul României.

(2) România poate lua măsurile necesare, incluzând punerea în carantină, asigurându-se că aceasta nu afectează viabilitatea materialului seminal, pentru a se obține o dovadă clară în cazul în care materialul seminal este suspectat ca fiind infectat sau contaminat cu organisme patogene.

(3) Dacă admiterea materialului seminal a fost interzisă din oricare dintre motivele menționate la alin. (1) și (2) și țara terță exportatoare nu autorizează returnarea materialului seminal în 30 de zile, în cazul materialului seminal congelat, sau imediat, în cazul materialului seminal proaspăt, autoritatea sanitară veterinară centrală a României ca țară de destinație poate dispune ca acesta să fie distrus.

Art. 12. — Fiecare transport de material seminal autorizat de un stat membru al Uniunii Europene pentru admiterea în Comunitate, pe baza controlului la care s-a făcut referire la art. 11 alin. (1), atunci când este trimis pe teritoriul unui alt stat membru trebuie să fie însoțit de certificatul original sau de o copie legalizată a acestuia și aprobat corespunzător în fiecare caz de autoritatea competentă care a fost responsabilă pentru controlul efectuat în conformitate cu art. 3.

Art. 13. — Dacă se decide să se ia măsurile de distrugere în conformitate cu art. 11 alin. (3), orice cheltuieli privind aceste măsuri vor fi suportate de expeditor, de destinatar sau agentul lor, fără compensare din partea României.

CAPITOLUL IV

Măsuri de precauție și control

Art. 14. — În cadrul comerțului României cu statele membre ale Uniunii Europene regulile stabilite de legislația comunitară specifică referitoare la inspecția și controalele veterinare pentru comerțul intracomunitar cu animale vii se vor aplica mai ales controlului de origine, organizării și monitorizării controalelor la destinație în cazul în care România este țară destinatară.

Art. 15. — (1) Măsurile de precauție prevăzute de legislația comunitară specifică privind controalele veterinare și zootehnice aplicate în comerțul intracomunitar cu anumite animale vii și produse în vederea definitivării pieței interne se vor aplica comerțului cu animale vii și produse animaliere dintre România și statele membre ale Uniunii Europene.

(2) Fără a aduce atingere prevederilor art. 8, 9 și 10, dacă într-o țară terță apare sau se răspândește o boală contagioasă a animalelor, care poate fi transmisă prin material seminal și este capabilă să pună în pericol sănătatea efectivului de animale din acea țară, sau dacă orice alt motiv legat de sănătatea animalelor se justifică astfel, autoritatea sanitară veterinară centrală a României, ca țară de destinație, va interzice importul aceluia material

seminal indiferent dacă este importat direct sau indirect printr-un stat membru al Uniunii Europene ori dintr-o întreagă țară terță sau dintr-o parte a teritoriului acesteia.

(3) Măsurile luate de autoritatea sanitară veterinară centrală a României, pe baza alin. (1), și anularea unor astfel de măsuri trebuie să fie comunicate imediat Comisiei împreună cu motivațiile pentru astfel de măsuri.

(4) În baza procedurii naționale poate fi decis ca aceste măsuri să fie amendate mai ales pentru a le coordona cu măsurile adoptate de unele state membre ale Uniunii Europene ori acestea trebuie să fie anulate.

(5) Dacă apare situația prevăzută la alin. (1) și dacă este necesar ca vreun stat membru al Uniunii Europene să aplice, de asemenea, măsurile luate prevăzute la alin. (1), amendat când este necesar în concordanță cu prevederile alin. (3), trebuie să se facă progrese corespunzătoare în baza procedurii naționale.

(6) Reluarea importului din țările terțe în cauză va fi autorizată în baza procedurii naționale.

Art. 16. — (1) Experți veterinari din Comisie, în cooperare cu autoritățile sanitare veterinare competente ale statelor membre ale Uniunii Europene și ale țărilor terțe, pot efectua controale ad-hoc în România atunci când acestea sunt indispensabile pentru a se asigura aplicarea uniformă a prevederilor prezentei norme sanitare veterinare.

(2) Țara de colectare a materialului seminal pe teritoriul căreia sunt efectuate controale va asigura toată asistența necesară experților în îndeplinirea sarcinilor lor. Comisia va informa țara de colectare în cauză despre rezultatele controalelor.

(3) Țara de colectare a materialului seminal în cauză va lua orice măsură care se dovedește necesară pentru a lua în considerare rezultatele acestui control.

(4) Prevederi generale pentru implementarea acestui articol, în special cu privire la frecvența și metoda de efectuare a controalelor la care se referă alin. (2), vor fi stabilite urmând procedura națională.

CAPITOLUL V

Prevederi finale

Art. 17. — (1) Anexele la prezenta normă sanitară veterinară pot fi amendate în conformitate cu procedura națională pentru adaptarea lor la progresele în tehnologie.

(2) Până la data intrării în vigoare a deciziilor adoptate, prevăzute la art. 8, 9 și 10, autoritatea sanitară veterinară centrală a României nu va aplica importului de material seminal din țările terțe condiții mai favorabile decât cele care rezultă din aplicarea cap. II al anexei nr. 2 la prezenta normă sanitară veterinară.

Art. 18. — (1) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României poate adopta documente legislative sau prevederi administrative suplimentare la prezenta normă sanitară veterinară, pentru a fi în conformitate cu acestea.

(2) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României va lua toate măsurile administrative sau penale adecvate pentru a pedepsi orice încălcare a prevederilor prezentei norme sanitare veterinare.

(3) Autoritatea sanitară veterinară centrală a României poate modifica, completa sau abroga total sau parțial prevederile prezentei norme sanitare veterinare.

(4) Atunci când autoritatea sanitară veterinară centrală a României adoptă măsurile menționate la alin. (1)–(3), aceasta trebuie să facă o referire expresă la prezenta normă sanitară veterinară.

ANEXA Nr. 1

la norma sanitară veterinară

CAPITOLUL I

Condițiile pentru autorizarea centrelor de colectare a materialului seminal

Centrele de colectare a materialului seminal trebuie:

1. să fie puse sub supravegherea permanentă a unui medic veterinar al centrului;

2. să aibă cel puțin:

a) adăpost pentru animale, incluzând facilități pentru izolarea animalelor care au reacționat la testele descrise în cap. II din anexa nr. 2 sau care prezintă semne clinice de boală;

b) facilități pentru recoltarea materialului seminal, incluzând o cameră separată pentru curățarea și dezinfectia sau sterilizarea echipamentului;

c) o încăpere de procesare a materialului seminal, care nu este necesar să fie în același loc;

d) o cameră de depozitare a materialului seminal, care nu este necesar să fie în același loc;

3. să fie astfel construite sau izolate încât să se poată preveni contactul cu efectivele din afară;

4. să fie astfel construite încât adăposturile pentru animale, încăperile pentru colectarea materialului seminal, facilitățile de procesare și depozitare să fie igienizate și dezinfectate ușor;

5. să fie astfel construite încât încăperea pentru acomodarea animalelor să fie separată fizic de încăperea de preparare și amândouă să fie separate de încăperea de depozitare a materialului seminal.

CAPITOLUL II

Condiții referitoare la supravegherea centrelor de colectare a materialului seminal

Centrele de colectare trebuie:

1. să fie supravegheate pentru a adăposti numai animalele ale speciilor al căror material seminal va fi colectat;

2. să fie supravegheate astfel încât o înregistrare pe hârtie sau pe calculator să fie ținută pentru toate porcinele din centru, furnizând detalii despre rasă, data fătării și identificarea fiecărui animal și, de asemenea, să aibă o înregistrare fie pe hârtie, fie pe computer a tuturor controalelor pentru boli și a tuturor vaccinărilor efectuate, furnizând, de asemenea, informații despre boala/sănătatea fiecărui animal;

3. să fie inspectate regulat de un medic veterinar oficial cel puțin de două ori pe an, iar atunci trebuie să fie realizate controale ale condițiilor de autorizare și supraveghere;

4. să fie astfel supravegheate încât să fie prevenită intrarea persoanelor neautorizate. În plus, vizitatorii autorizați trebuie să corespundă condițiilor stabilite de medicul veterinar al centrului;

5. să angajeze personal competent tehnic, instruit corespunzător pentru procedurile de dezinfectie și tehnicile de igienă relevante pentru controlul răspândirii bolii;

6. să fie supravegheate astfel încât:

a) numai materialul seminal colectat într-un centru de colectare autorizat să fie prelucrat și depozitat în centre autorizate, fără să intre în contact cu orice alt material seminal de transportat;

b) colectarea, prelucrarea și depozitarea materialului seminal să aibă loc numai în spații amenajate în acest scop, în condiții de igienă strictă;

c) toate instrumentele care intră în contact cu materialul seminal sau cu animalul donator pe durata colectării și prelucrării să fie dezinfectate corespunzător sau sterilizate înainte utilizării;

d) produsele de origine animală utilizate în prepararea materialului seminal — incluzând aditivii sau diluanții — să fie obținute din surse care nu prezintă nici un risc pentru sănătatea animală sau să fie astfel tratate înainte utilizării, încât să se prevină un astfel de risc;

e) recipientele de depozitare și recipientele de transport să fie dezinfectate sau sterilizate corespunzător înainte începerii fiecărei operațiuni de umplere;

f) agentul criogenic utilizat să nu fi fost folosit înainte pentru alte produse de origine animală;

g) fiecare colectare de material seminal, chiar dacă este sau nu este separată în doze individuale, să fie clar marcată într-o astfel de manieră încât data de colectare a materialului seminal, rasa și identificarea animalului donator, precum și numele și numărul de înregistrare ale centrului, precedate de numele țării de origine, atunci când se consideră necesar sub formă de cod, să poată fi ușor stabilite corespunzător; caracteristicile și forma acestei marci vor fi stabilite în baza procedurii naționale.

ANEXA Nr. 2

la norma sanitară veterinară

CAPITOLUL I

Condițiile care se aplică la admiterea animalelor în centrele de colectare a materialului seminal autorizate

1. Toate animalele admise într-un centru de colectare a materialului seminal trebuie:

a) să fi fost supuse unei perioade de carantină de cel puțin 30 de zile în adăposturi special aprobate în acest scop de autoritatea competentă și în care sunt prezente animale care au cel puțin același status de sănătate;

b) ca înainte intrării în adăpostul de carantină descris la lit. a) să fi fost alese din efective sau exploatații:

(i) care sunt libere de bruceloză, în concordanță cu art. 3.5.2.1 din Codul Internațional de Sănătate Animală;

(ii) în care nu a fost prezent nici un animal vaccinat contra febrei aftoase într-o perioadă de 12 luni anterioare;

(iii) în care nu s-a detectat clinic, serologic sau virologic nici un semn de boala lui Aujeszky într-o perioadă de 12 luni anterioare;

(iv) care nu sunt situate într-o zonă de restricții definite în baza prevederilor legislației comunitare datorită unor situații de urgență de boală a porcilor domestici. Animalele nu trebuie să fi fost ținute anterior într-un efectiv cu un status de sănătate inferior;

c) ca înainte perioadei de carantină specificate la lit. a) și pe durata celor 30 de zile anterioare să fi fost supuse următoarelor teste efectuate în concordanță cu standardele stabilite în directivele relevante, cu rezultate negative:

(i) un test de fixare a complementului sau un test de antigen brucella tamponat pentru bruceloză (de la 1 ianuarie 2001 testul de antigen brucella tamponat va fi singurul test autorizat);

(ii) un test de seroneutralizare sau un test ELISA, care utilizează toate antigenele virale ale virusului bolii lui Aujeszky, în cazul porcilor nevaccinați;

(iii) un test ELISA pentru antigenul G1 ale bolii lui Aujeszky, în cazul porcilor vaccinați cu un vaccin deletat G1;

(iv) un test ELISA sau un test de seroneutralizare pentru detectarea prezenței pestei porcine clasice.

Dacă într-o exploatație s-au depistat animale pozitive la bruceloză, animalele cu rezultate negative din aceeași exploatație sunt admise în clădirea de carantină după confirmarea statusului de liber de bruceloză al loturilor sau al exploatațiilor de origine a reagenților pozitivi.

Autoritatea competentă poate da autorizații pentru teste menționate la pct. (i)–(iv) pentru a fi efectuate în clădirile de carantină, asigurându-se că rezultatele sunt cunoscute înainte începerii perioadei de carantină de 30 de zile, stabilită la lit. a);

d) în timpul ultimelor 15 zile ale perioadei de carantină specificate la lit. a) să fi fost supuse cu rezultate negative următoarelor teste:

(i) cu referire la bruceloză, unui test de fixare a complementului sau unui test cu antigen brucella tamponat (de la 1 ianuarie 2001 testul de antigen brucella tamponat va fi singurul test autorizat);

(ii) un test de seroneutralizare sau un test ELISA, utilizând toate antigenele virale ale bolii lui Aujeszky, în cazul porcilor nevaccinați, sau un test ELISA pentru antigenul G1 al bolii lui Aujeszky, în cazul porcilor vaccinați cu vaccin G1 deletat.

Fără a se prejudicia prevederile aplicabile în cazurile în care este diagnosticată febra aftoasă sau alte boli din lista A a Oficiului Internațional de Epizootii, dacă oricare dintre testele mai sus menționate se dovedește pozitiv, animalul trebuie îndepărtat imediat din clădirea de carantină. În cazul carantinei de grup autoritatea sanitară veterinară competentă trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a se asigura că animalele care rămân au un status de sănătate satisfăcător înainte de a fi admise în centrul de colectare a materialului seminal, în concordanță cu prevederile prezentei anexe;

e) totuși, atunci când sunt pozitive la bruceloză trebuie să fie implementat următorul protocol:

(i) serurile pozitive sunt supuse unui test de seroaglutinare, precum și unui test menționat la lit. c) (i), dacă nu a fost efectuat;

(ii) se efectuează o supraveghere epidemiologică asupra exploatațiilor de origine a animalelor reagent;

(iii) pentru animalele pozitive este efectuată o a doua serie de teste (testul cu antigen brucella tamponat, seroaglutinarea și reacția de fixare a complementului) pe probe prelevate la mai mult de 7 zile de la prima prelevare.

Suspicionarea brucelozei va fi confirmată sau infirmată în funcție de rezultatele supravegherii efectuate asupra exploatațiilor de origine și de compararea rezultatelor a două serii consecutive de teste.

Când suspiciunea de bruceloză este infirmată, animalele negative la primul test pentru bruceloză pot fi introduse în centru. Animalele pozitive la unul dintre teste pot fi acceptate dacă acestea reacționează negativ la două serii de teste (testul cu antigen brucella tamponat, reacția de seroaglutinare și reacția de fixare a complementului) efectuate într-un interval de cel puțin 7 zile.

2. Toate testele trebuie efectuate în laboratoare autorizate în România.

3. Animalele pot fi admise în centrele de colectare a materialului seminal numai cu permisia expresă a medicului veterinar al centrului.

Toate mișcările animalelor, introducerea sau ieșirea lor din efectiv trebuie să fie înregistrate.

4. Nu se admit în centrele de colectare a materialului seminal animale care în ziua admisiei prezintă vreun semn clinic de boală; fără a aduce prejudicii pct. 5, toate animalele care vin direct din clădirea de carantină la care se referă pct. 1 lit. a) trebuie să îndeplinească oficial în ziua transportului următoarele condiții:

a) să nu fie situate într-o zonă de restricții definită în baza prevederilor legislației naționale, datorate stării de urgență pentru o boală a porcilor domestici;

b) să nu fi înregistrat nici un semn clinic patologic sau serologic de boala lui Aujeszky în ultimele 30 de zile.

5. Prevăzându-se că sunt îndeplinite condițiile stabilite la pct. 4 și că au fost efectuate testele de rutină la care se referă cap. II din prezenta anexă, într-o perioadă de 12 luni anterioare animalele pot fi transferate de la un centru de colectare a materialului seminal autorizat la altul, cu un status de sănătate echivalent, fără carantină sau testare, dacă transferul este direct. Animalul în cauză nu trebuie să intre în contact direct sau indirect cu animale biogulate cu un status de sănătate inferior, iar mijloacele de transport utilizate trebuie să fie dezinfectate înaintea utilizării.

6. În cazul comerțului României cu statele membre ale uniunii Europene animalele vor fi însoțite de un certificat de sănătate în conformitate cu legislația comunitară specifică privind condițiile de sănătate a animalelor ce reglementează comerțul intracomunitar cu bovine și porcine, dezinfectia mijloacelor de transport fiind certificată ca una dintre următoarele garanții adiționale care corespund statutului lor:

(i) animalele provin direct din centrul de colectare care este conform cu prevederile normei sanitare veterinare;

(ii) animalele provin direct dintr-o clădire de carantină și sunt conforme cu condițiile de admitere într-un centru de colectare a materialului seminal prevăzute în prezentul capitol;

(iii) animalele provin direct dintr-un efectiv în care au fost supuse unui protocol de admitere înainte de carantină și sunt conforme cu condițiile de admitere în carantină prevăzute la pct. 1 lit. b) și c) și la pct. 2.

CAPITOLUL II

Teste de rutină obligatorii pentru animalele ținute în centrele de colectare a materialului seminal autorizate

1. Toate animalele ținute într-un centru de colectare a materialului seminal autorizat trebuie să fie supuse următoarelor teste, cu rezultate negative:

a) un test de seroneutralizare sau un test ELISA, care utilizează toate antigenele virale ale bolii lui Aujeszky, în cazul porcilor nevaccinați, sau un test ELISA pentru antigenele G1 ale bolii lui Aujeszky, în cazul porcilor vaccinați cu vaccin deletat G1;

b) cu referire la bruceloză, un test de fixare a complementului sau un test cu antigen brucella tamponat (de la 1 ianuarie 2001 testul de antigen brucella tamponat va fi singurul test autorizat);

c) un test ELISA sau un test de seroneutralizare pentru determinarea prezenței anticorpilor pestei porcine clasice.

Aceste teste vor fi efectuate fie pe toate animalele existente în centru, dar nu mai târziu de 12 luni după admitere, dacă ele nu au părăsit centrul înaintea acestui moment, fie pe probe recoltate în abator la animalele sacrificate, fie la 25% dintre animalele din centru care sunt testate din 3 în 3 luni. În acest caz medicul veterinar al centrului de colectare a materialului seminal se va asigura că probele recoltate sunt reprezentative pentru populația totală a centrului, mai ales cu respectarea grupelor de vârstă și a cazării vierilor. Mai mult, medicul veterinar al centrului de colectare a materialului seminal se va asigura, de asemenea, că toate animalele sunt testate cel puțin o dată pe durata staționării lor în centru și cel puțin la fiecare 12 luni, dacă staționarea lor depășește un an.

2. Toate testele trebuie să fie efectuate într-un laborator autorizat de România.

3. Dacă vreunul dintre testele de mai sus se dovedește a fi pozitiv, animalul trebuie să fie izolat, iar materialul seminal colectat de la acesta de la ultimul test negativ nu poate face obiectul comerțului. Materialul seminal colectat de la restul animalelor din centru, care la cea dată au răspuns negativ la testare, va fi ținut în depozit separat și nu poate constitui obiectul comerțului până ce statusul de sănătate al centrului de colectare a materialului seminal nu a fost restabilit.

ANEXA Nr. 3

la norma sanitară veterinară

CONDIȚIILE

pe care materialul seminal colectat în centrele autorizate trebuie să le îndeplinească în scopul comerțului

1. Materialul seminal trebuie să fie obținut de la animale care:

a) nu prezintă semne clinice de boală în ziua în care materialul seminal este colectat;

b) nu au fost vaccinate contra febrei aftoase;

c) satisfac cerințele cap. I din anexa nr. 2 la norma sanitară veterinară;

d) nu sunt folosite pentru monta naturală;

e) sunt ținute în centre de colectare a materialului seminal care nu trebuie să se situeze în zone de restricție desemnate sub prevederile legislației comunitare privind bolile contagioase ale porcilor domestici;

f) au fost ținute în centre de colectare a materialului seminal care, în perioada de 30 de zile de carantină înainte de recoltare, au fost indemne de boala lui Aujeszky.

2. Trebuie să fie adăugată o combinație eficientă de antibiotice, în special pentru leptospire și micoplasme, la materialul seminal după diluția finală sau diluantului. În cazul materialului seminal congelat antibioticele trebuie adăugate înaintea congelării materialului seminal.

Această combinație trebuie să producă un efect cel puțin echivalent cu următoarele diluții: nu mai puțin de 500 μ g streptomycină/ml diluție finală, 500 U.I. penicilină/ml diluție finală, 150 μ g lincomicină/ml diluție finală, 300 μ g spectinomycină/ml diluție finală. Imediat după adăugarea antibioticelor materialul seminal trebuie ținut la o temperatură de cel puțin 15°C pentru o perioadă de nu mai puțin de 45 de minute.

3. Materialul seminal destinat comerțului trebuie:

a) să fie stocat înaintea expedierii, așa cum este stabilit în cap. I și II din anexa nr. 1 la norma sanitară veterinară;

b) să fie transportat în statele de destinație în recipiente care au fost igienizate și dezinfectate sau sterilizate înainte de utilizare și care au fost sigilate înainte de expedierea din spațiile de depozitare aprobate.

4. Statele membre ale Uniunii Europene pot refuza admiterea în teritoriul lor sau într-o regiune a teritoriului lor a materialului seminal provenind din centrele de colectare în care sunt admiși vierii vaccinați contra bolii lui Aujeszky, dacă sunt recunoscute ca indemne de boala lui Aujeszky, în conformitate cu prevederile prezentei anexe.

1. Expeditor (numele și adresa completă)	CERTIFICAT DE SĂNĂTATE A ANIMALELOR Nr. ORIGINAL	
3. Destinatar (numele și adresa completă)	2. Statul pe teritoriul căruia s-a realizat recoltarea	
	4. Autoritatea competentă	
Observații: a) Pentru fiecare transport de material seminal se emite câte un certificat b) Certificatul în original trebuie să însoțească transportul până la locul de destinație	5. Autoritatea locală competentă	
6. Locul de încărcare	7. Denumirea și adresa centrului de colectare a materialului seminal	
8. Mijlocul de transport		
9. Locul și statul membru al Uniunii Europene destinatar	10. Numărul de înregistrare al centrului de recoltare a materialului seminal	
11. Numărul și codul-marcă ale containerelor cu material seminal		
12. Identificarea materialului seminal		
a) Numărul de doze	b) Data recoltării	c) Rasa
d) Identificarea animalului donator		
<p>13. Subsemnatul, autoritate sanitară veterinară locală, certific că:</p> <p>a) materialul seminal descris mai sus a fost recoltat, prelucrat și depozitat în condiții care satisfac standardele stabilite în Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr./.....;</p> <p>b) materialul seminal descris mai sus a fost recoltat de la vieri:</p> <p>(i) aflați într-un centru de recoltare a materialului seminal care cuprinde doar animale care nu au fost vaccinate împotriva bolii lui Aujeszky și care au reacționat negativ la reacția de seroneutralizare la testul ELISA pentru boala lui Aujeszky, în conformitate cu prevederile legislative¹⁾;</p> <p>(ii) aflați într-un centru în care o parte din vieri sau toți vieri au fost vaccinați împotriva bolii lui Aujeszky, folosind un vaccin G1 deletat; acești vieri au fost seronegativi în privința bolii lui Aujeszky înainte de vaccinare și au fost supuși 3 săptămâni mai târziu unei examinări serologice ulterioare, care nu a relevat prezența anticorpilor induși de virusul bolii lui Aujeszky în²⁾, și a prezentat reacție negativă¹⁾;</p> <p>c) materialul seminal descris mai sus a fost expedit spre locul de încărcare în recipiente sigilate, în condiții care satisfac prevederile Ordinului ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr./.....</p>		

Întocmit la

Semnătura

L.S.

Numele și funcția (cu majuscule)

.....

.....

1) Tăiați care dintre cazurile (i) sau (ii) nu corespunde.

2) Numele laboratorului, specificat în conformitate cu Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr./.....

PARTEA 1

1. Expeditor (numele și adresa completă)	CERTIFICAT DE SĂNĂTATE ANIMALĂ	
	Nr.	ORIGINAL
2. Țara terță de colectare		
3. Destinatar (numele și adresa completă)	4. Autoritatea competentă	
NOTĂ: a) Un certificat separat trebuie să fie emis pentru fiecare transport de material seminal. b) Originalul acestui certificat trebuie să însoțească transportul la locul de destinație.	5. Autoritatea competentă locală	
6. Locul de încărcare		
8. Mijlocul de transport	7. Denumirea și adresa centrului de colectare a materialului seminal	
9. Locul și statul membru al Uniunii Europene de destinație		
11. Numărul și codul-marcă ale containerelor cu material seminal	10. Numărul de înregistrare al centrului de colectare a materialului seminal	
12. Identificarea materialului seminal		
a) Numărul de doze	b) Data (Datele) de colectare	c) Rasa
d) Identificarea animalului donator		

13. Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că:

a) a fost în ultimele 24 de luni indemnă de boala febrei aftoase și în ultimele 12 luni a
(numele țării terțe)

fost indemnă de pesta porcină clasică, pesta porcină africană, boala veziculoasă a porcului sau encefalomielita enterovirală a porcului (boala de Teschen) și că nici o vaccinare nu s-a efectuat împotriva vreuneia dintre aceste boli în ultimele 12 luni.

b) Centrul de colectare a materialului seminal în care a fost colectat materialul seminal ce urmează să fie exportat:

(i) este autorizat pentru exportul către Comunitate de către serviciile veterinare ale
(numele țării terțe)

și întrunește cerințele cap. I și II ale anexei nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. /

(ii) a fost situat, în ziua colectării materialului seminal ce urmează să fie exportat, în centrul unei zone cu un diametru de 20 km în care nu a existat nici o dovadă de febră aftoasă, pestă porcină clasică, pestă porcină africană, boală veziculoasă a porcului, encefalomielită enterovirală porcină (boala de Teschen) sau stomatită veziculoasă, în timpul unei perioade începând cu 3 luni înainte de data colectării până la data expedierii;

(iii) a fost în timpul unei perioade începând cu 30 de zile înainte de data colectării materialului seminal ce urmează să fie exportat, până la data de expediere, liber de semnele clinice de tuberculoză, bruceloză, boala lui Aujeszky, leptospiroză, rabia;

- (ii) fie conține animale care nu au fost vaccinate împotriva bolii lui Aujeszky și care au reacționat negativ la testul de seroneutralizare sau la testul ELISA pentru boala lui Aujeszky sau în care câțiva sau toți vierii au fost vaccinați împotriva bolii lui Aujeszky, folosind un vaccin deletat G1; astfel de vierii ce au fost seronegativi în ceea ce privește boala lui Aujeszky înainte de vaccinare și care nu au fost supuși mai devreme de 3 săptămâni unui examen serologic suplimentar care nu a evidențiat prezența anticorpilor induși de virusul bolii.

14. Înainte de intrarea în centrul de colectare a materialului seminal toți vierii au fost supuși unei perioade de izolare de 30 de zile într-un adăpost care:

a) este situat în centrul unei zone cu o rază de 10 km în care nu a existat nici un caz de febră aftoasă sau pestă porcină clasică cel puțin 30 de zile;

b) a fost cel puțin 3 luni liber de febră aftoasă și bruceloză;

c) a fost cel puțin 30 de zile liber de boala lui Aujeszky și de acele boli notificabile pentru porcine, iar în timpul ultimelor 15 zile în care au fost supuși următoarelor teste cu rezultate negative:

d) unui test de aglutinare a serului pentru bruceloză ce arată un indice al brucelozei de mai puțin de 30 μ g de aglutinare per ml;

e) (i) unui test de aglutinare a serului sau testului ELISA pentru boala lui Aujeszky, folosind toate antigenele virale;

(ii) unui test ELISA pentru antigenele G1 în cazul porcilor vaccinați cu un vaccin deletat G1;

(f) unui test de aglutinare microscopic pentru leptospiroză (serovariante pomona, grippotyphosa, tarassovi, hardjo, bratislava și ballum) sau au fost făcute la un interval de 14 zile două injecții de streptomycină la o proporție de 25 mg per kg corp.

15. Înainte de intrarea în adăposturi de izolare toți vierii ce se află în centrul de colectare a materialului seminal autorizat provin din exploatații/efective care:

a) au fost libere de pesta porcină clasică;

b) au fost libere de bruceloză;

c) nu au conținut nici un animal vaccinat împotriva febrei aftoase în ultimele 12 luni;

d) nu au arătat nici un semn clinic, serologic sau virusologic al bolii lui Aujeszky în timpul ultimelor 12 luni;

e) nu au fost supuse nici unei restricții pentru motive de sănătate a animalelor, în ziua în care vierul a intrat în izolare,

iar în cele 30 de zile anterioare intrării în adăpostul de izolare au fost supuse următoarelor teste cu rezultate negative:

f) un test de fixare a complementului pentru bruceloză, ce arată un indice de brucella de mai puțin de 20 unități ICFT per ml;

g) (i) testul de seroneutralizare sau testul ELISA, folosind toate antigenele virale în cazul porcilor nevaccinați;

(ii) un test ELISA pentru antigenele G1 în cazul porcilor vaccinați cu un vaccin deletat G1;

h) un test de seroneutralizare sau testul ELISA pentru pesta porcină clasică.

16. Toți vierii din centru sunt supuși următoarelor teste cu rezultate negative:

a) (i) un test de seroneutralizare sau testul ELISA pentru boala lui Aujeszky în cazul porcilor nevaccinați; sau

(ii) un test ELISA pentru antigenele G1 în cazul porcilor vaccinați;

b) un test de fixare a complementului pentru bruceloză, ce arată un indice de brucella de mai puțin de 20 unități ICFT per ml;

c) un test de seroneutralizare sau ELISA pentru pesta porcină clasică

și toți vierii ținută mai mult de 12 luni în centrul de colectare a materialului seminal au fost supuși testelor menționate la lit. a) și b) nu mai târziu de 18 luni după admitere și la fiecare 12 luni după aceea.

17. Materialul seminal ce urmează să fie exportat a fost obținut de la vierii care:

a) au fost rezidenți în pentru o perioadă de 3 luni imediat înainte de colectare;
(numele țării terțe)

b) au fost ținută în centrul autorizat pentru o perioadă de 30 de zile imediat înainte de colectare;

c) nu li se permite monta naturală;

d) nu au fost vaccinați pentru febra aftoasă;

e) nu au prezentat nici un semn clinic al bolii în ziua colectării.

18. Materialul seminal ce urmează să fie exportat:

— a fost tratat cu un amestec de antibiotice, în special împotriva leptospirozei și micoplasmei, ce are cel puțin efectul echivalent al următoarelor:

- 500 μg de streptomycină per ml;
- 500 μg de penicilină per ml;
- 150 μg de lincomycină per ml;
- 300 μg de spectinomycină per ml;

— a fost, imediat după adăugarea antibioticului, ținut la o temperatură de cel puțin 15°C pentru nu mai puțin de 45 de minute;

— a fost depozitat sau transportat în containere marcate cu numărul de înregistrare al centrului de colectare a materialului seminal, cu data de colectare, rasa și identitatea vierului donator și care au fost curățate și dezinfectate înainte de utilizare și au fost sigilate înainte de expediere.

Întocmit la

.....
(semnătura și ștampila)¹⁾

.....
(numele și calificarea cu majuscule)

¹⁾ Semnătura și ștampila trebuie să fie într-o culoare diferită de cea a imprimării.

PARTEA a 2-a

LISTA

cuprinzând țările terțe autorizate să folosească modelul de certificat de sănătate din partea 1

Canada
Noua Zeelandă
Statele Unite ale Americii

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR

ORDIN

pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind măsurile de control și combatere a pestei africane a calului

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,

în temeiul prevederilor art. 31 alin. 1 din Legea sanitară veterinară nr. 60/1974, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 12/2001 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

văzând Referatul de aprobare nr. 146.261 din 6 decembrie 2001, întocmit de Agenția Națională Sanitară Veterinară, emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Norma sanitară veterinară privind măsurile de control și combatere a pestei africane a calului, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Direcțiile sanitare veterinare județene și a municipiului București vor aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 3. — Agenția Națională Sanitară Veterinară va controla modul de aducere la îndeplinire a prevederilor prezentului ordin.

Art. 4. — Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, și va intra în vigoare în termen de 15 zile de la data publicării lui.

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,
Ilie Sârbu

București, 27 decembrie 2001.
Nr. 497.

ANEXĂ

NORMĂ SANITARĂ VETERINARĂ
privind măsurile de control și combatere a pestei africane a calului

Art. 1. — Prezenta normă sanitară veterinară stabilește măsurile de control și combatere a pestei africane a calului.

Art. 2. — În sensul prezentei norme sanitare veterinare, se înțelege prin:

a) *autoritate veterinară competentă*: Agenția Națională Sanitară Veterinară, care are competența de a efectua controale veterinare, sau orice alte unități din subordine cărora aceasta le-a delegat aceste competențe la nivel teritorial;

b) *confirmare*: declararea prezenței pestei africane a calului de către autoritatea veterinară competentă pe baza rezultatelor de laborator; totuși, în caz de epizootie autoritatea veterinară competentă poate confirma boala pe baza datelor clinice și/sau epidemiologice;

c) *exploatație*: orice fermă agricolă sau experimentală, grajd sau orice alte construcții ori amenajări în care trăiesc ecvidee, indiferent de scopul pentru care sunt destinate, precum și rezervațiile naturale în care ecvideele trăiesc în libertate;

d) *proprietar sau deținător*: persoanele fizice sau juridice care au în proprietate ori în îngrijire (întreținere) ecvidee, indiferent dacă acestea sunt retribuite sau nu;

e) *vector*: insecte din specia *Culicoides imicola* sau alte insecte din specii aparținând genului *Culicoides*, capabile să transmită virusul pestei africane a calului;

f) *veterinar oficial*: medicul veterinar desemnat de autoritatea veterinară competentă.

Art. 3. — Orice suspiciune sau confirmare a pestei africane a calului este declarată obligatoriu și imediat de către autoritatea veterinară competentă.

Art. 4. — (1) În cazul în care într-o exploatație se observă cel puțin un animal suspect de pestă africană a calului, autoritatea veterinară competentă va avea grijă ca veterinarul oficial să aplice toate mijloacele de investigație oficiale necesare pentru confirmarea sau infirmarea prezenței bolii.

(2) Din momentul notificării suspiciunii veterinarul oficial va efectua următoarele:

a) va plasa exploatația suspectă sub supraveghere oficială;

b) va efectua următoarele:

1. un recensământ oficial al ecvideelor din exploatație, specificând, pentru fiecare specie, numărul animalelor moarte, infectate sau suspecte de a fi infectate, actualizând permanent recensământul, în funcție de numărul de animale moarte sau născute în perioada în care exploatația se află sub supraveghere. Datele recensământului trebuie să poată fi prezentate ori de câte ori se solicită aceasta, cu prilejul controalelor;

2. un recensământ al habitaturilor care favorizează înmulțirea sau supraviețuirea vectorilor, controlând și dacă se utilizează mijloace adecvate de dezinfecție;

3. o anchetă epidemiologică, conform prevederilor art. 7;

c) va vizita cu regularitate exploatațiile, ocazie cu care va efectua următoarele:

1. va inspecta fiecare ecvidu din exploatație;

2. va efectua un examen clinic amănunțit la animalele suspecte de boală sau va efectua necropsia cadavrelor, când acestea există, prelevând probele necesare pentru examene de laborator;

d) va avea grijă ca:

1. toate ecvideele existente în exploatații să fie menținute în adăposturile lor sau în alte locuri protejate contra acțiunii vectorilor;

2. să nu se producă mișcări de ecvidee din și către exploatațiile supuse restricțiilor;

3. să fie utilizate mijloace adecvate de dezinfecție pentru combaterea insectelor, atât în interiorul, cât și în afara adăposturilor;

4. cadavrele ecvideelor moarte în exploatații să fie distruse și eliminate prin incinerare sau îngropare, conform prevederilor legale în vigoare care stipulează regulile

referitoare la eliminarea și transformarea deșeurilor animale, la comercializarea acestora și la protecția furajelor de origine animală sau de pește, de a nu fi contaminate cu agenți patogeni.

(3) Proprietarul sau deținătorul de animale suspecte de contaminare cu virusul pestei africane a calului va lua toate măsurile pentru efectuarea celor arătate la alin. (2) lit. d), din momentul instituirii măsurilor oficiale.

(4) Autoritatea veterinară competentă poate dispune aplicarea măsurilor arătate la alin. (2) și asupra altor exploatații care, datorită amplasării ori situației geografice, prezintă posibilitatea de a veni în contact cu alte exploatații în care se suspicionează boala, fiind în pericol de contaminare.

(5) Pentru rezervațiile naturale în care ecvideele trăiesc în libertate pot fi instituite și alte măsuri specifice, în afara celor arătate la alin. (2), în condițiile stabilite de autoritatea veterinară competentă.

(6) Măsurile menționate în prezentul articol nu vor fi ridicate de către veterinarul oficial decât după infirmarea suspiciunii pestei africane a calului de către autoritatea veterinară competentă.

Art. 5. — Vaccinarea contra pestei africane a calului va fi aplicată numai în condițiile stabilite prin prezenta normă sanitară veterinară.

Art. 6. — (1) Imediat ce a fost confirmată oficial pesta africană a calului veterinarul oficial:

a) va organiza distrugerea tuturor ecvideelor infectate, a celor care prezintă semne clinice de boală sau a celor contaminate din exploatația respectivă;

b) va distruge, va incinera sau va îngropa cadavrele provenite de la animalele menționate la lit. a), conform prevederilor legale în vigoare care cuprind regulile referitoare la eliminarea și transformarea deșeurilor animale, la comercializarea acestora și la protecția furajelor de origine animală sau, pește, de a nu fi contaminate cu agenți patogeni.

c) va extinde măsurile prevăzute la art. 4 pe o rază de 20 km în jurul exploatațiilor infectate;

d) va aplica în zona de protecție vaccinări sistematice tuturor ecvideelor, utilizând un vaccin autorizat de Agenția Națională Sanitară Veterinară. Va efectua, de asemenea, identificarea tuturor ecvideelor vaccinate, prin aplicarea de semne de marcare permanente. În funcție de caracteristicile epidemiologice, meteorologice, geografice sau climatice, Agenția Națională Sanitară Veterinară poate da derogări de la obligativitatea de vaccinare, informând despre aceasta Comisia Europeană;

e) va efectua ancheta epidemiologică, conform prevederilor art. 7.

(2) Autoritatea veterinară competentă poate extinde măsurile prevăzute la alin. (1) și în afara zonei stabilite la alin. (1) lit. c), atunci când, din motive care țin de factorii geografici, ecologici sau meteorologici ori, datorită circulației spre sau dinspre o exploatație în care a fost confirmată

boala, se consideră că există pericolul diseminării pestei africane a calului, și va informa despre aceasta conducerea Agenției Naționale Sanitare Veterinare, care va informa Comisia Europeană.

(3) În cazul în care zona stabilită la alin. (1) se situează pe teritoriul mai multor state, Agenția Națională Sanitară Veterinară va colabora cu autoritățile veterinare competente din țările implicate, pentru delimitarea acestei zone. Dacă se impune aceasta, zona va fi delimitată urmând procedura descrisă la art. 8.

Art. 7. — (1) Ancheta epidemiologică va stabili:

a) de când există pesta africană a calului în exploatație;

b) posibila origine a bolii în exploatația respectivă și identificarea altor exploatații în care se găsesc ecvidee care ar putea fi infectate sau contaminate din aceeași sursă;

c) prezența și distribuția vectorilor;

d) mișcarea animalelor receptive spre și dinspre exploatațiile în cauză și modalitățile de scoatere a cadavrelor din aceste exploatații.

(2) În vederea coordonării depline a tuturor măsurilor necesare pentru eradicarea pestei africane a calului din teritoriul respectiv, precum și pentru efectuarea anchetei epidemiologice se va institui un comandament antiepidemiologic. Regulile generale referitoare la comandamentele antiepidemiologice centrale și locale sunt elaborate de Ministerul Agriculturii, Alimentației și Pădurilor pe baza propunerilor Agenției Naționale Sanitare Veterinare.

Art. 8. — (1) Autoritatea veterinară competentă va lua toate măsurile pentru ca direcțiile sanitare veterinare județene și a municipiului București, pe lângă măsurile stabilite la art. 6, să delimiteze o zonă de protecție și o zonă de supraveghere. Delimitarea zonelor trebuie să țină seama de factorii geografici, administrativi, ecologici și epidemiologici, în strânsă legătură cu pesta africană a calului, precum și de structurile de control.

(2) a) Zona de protecție se compune din partea unui teritoriu cu o rază de minimum 100 km în jurul exploatației infectate.

b) Zona de supraveghere se compune din partea de teritoriu cu o rază de minimum 50 km în jurul zonei de protecție și în care nu s-a practicat vaccinarea sistematică în ultimele 12 luni.

c) În cazul în care zonele se situează pe teritoriul mai multor state, autoritatea veterinară competentă va colabora cu autoritățile veterinare competente din acele state pentru a delimita zonele arătate la lit. a) și b).

(3) La cererea argumentată a unui stat poate fi luată decizia de modificare a delimitării zonelor definite la alin. (2), ținându-se seama de:

a) situarea geografică a țărilor și de factorii ecologici;

b) condițiile meteorologice;

c) prezența și distribuția vectorilor;

d) rezultatele studiilor epizootologice efectuate conform art. 7;

e) aplicarea măsurilor de combatere și, în special, a dezinsecțiilor;

f) rezultatele examenelor de laborator.

Art. 9. — (1) Autoritatea veterinară competentă va veghea pentru a fi aplicate următoarele măsuri în zona de protecție:

a) identificarea tuturor exploatațiilor de ecvidee din interiorul zonei;

b) efectuarea de către un veterinar oficial:

1. a vizitelor periodice în toate exploatațiile în care există ecvidee;

2. de examene periodice la aceste ecvidee, cu prelevarea, atunci când este cazul, de probe pentru examene de laborator, cu înscrierea vizitelor și observațiilor într-un registru de inspecție;

c) menținerea ecvideelor în exploatația în care se găsesc, acestea putând fi transportate sub control oficial, direct, pentru abataj, într-un abator situat în zona de protecție. În cazul în care în această zonă nu se află nici un abator, animalele pot fi transportate într-un abator situat în zona de supraveghere, desemnat de către autoritatea veterinară competentă.

(2) În completarea măsurilor prevăzute la alin. (1) se pot aplica în zona de protecție vaccinări sistematice contra pestei africane a calului, dublate de identificarea animalelor, conform art. 6 alin. (1) lit. d).

Art. 10. — Autoritatea veterinară competentă va avea grijă ca:

1. în zona de supraveghere să se aplice măsurile prevăzute la art. 9 alin. (1). Totuși, dacă în această zonă nu există abatoare, ecvideele pot fi abatorizate în zona de protecție, într-un abator desemnat de autoritatea veterinară competentă;

2. în zona de supraveghere să fie interzise vaccinările contra pestei africane a calului.

Art. 11. — (1) Durata de aplicare și de menținere a măsurilor arătate la art. 6, 8, 9 și 10 este determinată conform dispozițiilor autorității veterinare competente. Aceasta nu va fi în nici un caz mai mică de 12 luni în cazul în care vaccinarea s-a efectuat conform art. 6 alin. (1) și art. 9 alin. (2).

(2) Totuși sunt posibile derogări de la art. 9 alin. (1) lit. c) și de la art. 10 pct. (1), pentru ca:

a) ecvideele din zona de protecție și din zona de supraveghere să poată fi transportate sub control oficial și în condițiile legislației în vigoare care stabilește regulile pentru fermele de carantină;

b) mișcările de ecvidee în interiorul zonelor cu statut epidemiologic asemănător să se poată face numai cu autorizarea autorității veterinare competente, respectându-se următoarele reguli:

1. ecvideele trebuie:

— să fie controlate oficial în prealabil;

— să fie identificate; și

— să fie însoțite de un document oficial;

2. autoritatea veterinară competentă va avea grijă ca în toate cazurile ecvideele vaccinate cu mai puțin de 60 de zile înainte să nu părăsească exploatația în care se găseau la momentul vaccinării;

3. autoritatea veterinară competentă va informa conducerea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor și Comisia Europeană despre măsurile luate în acest domeniu.

Art. 12. — În cazul în care într-o anumită regiune epizootia de pestă africană a calului prezintă un caracter de gravitate deosebită, autoritatea veterinară competentă poate aplica măsuri suplimentare, care să fie aplicate și de alte state implicate. Aceste măsuri vor fi adoptate conform procedurii stabilite de autoritățile veterinare competente ale țărilor implicate.

Art. 13. — Autoritatea veterinară competentă va avea grijă ca direcțiile sanitare veterinare județene și a municipiului București să ia toate măsurile necesare pentru ca toate persoanele din zonele de protecție și de supraveghere să fie pe deplin informate despre restricțiile în vigoare și să ia toate măsurile care se impun.

Art. 14. — (1) În România laboratorul național pentru pesta africană a calului care să efectueze toate investigațiile de laborator prevăzute prin prezenta normă sanitară veterinară este reprezentat de Laboratorul de patologie ecvină din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală. Competențele și obligațiile Laboratorului național pentru pesta africană a calului din România sunt prezentate în anexa nr. 1 la prezenta normă sanitară veterinară.

(2) Laboratorul național pentru pesta africană a calului din România va coopera cu laboratoarele comunitare de referință comunitare menționate la art. 15.

Art. 15. — Laboratoarele comunitare de referință pentru pesta africană a calului sunt desemnate în anexa nr. 2 la prezenta normă sanitară veterinară. Competențele acestor laboratoare sunt desemnate în anexa nr. 3 la prezenta normă sanitară veterinară.

Art. 16. — (1) Autoritatea veterinară competentă, prin inspectorii săi, va efectua controale în teren, pentru a verifica și controla un număr reprezentativ de exploatații, dacă și în ce mod aplică direcțiile sanitare veterinare județene și a municipiului București dispozițiile prezentei norme sanitare veterinare. Inspectorii vor informa autoritatea veterinară competentă despre rezultatele controalelor efectuate, iar aceasta va informa Comisia Europeană.

(2) Direcția sanitară veterinară județeană și a municipiului București pe teritoriul căreia se efectuează controalele va acorda tot sprijinul necesar inspectorilor autorității veterinare competente.

Art. 17. — (1) Autoritatea veterinară competentă va întocmi un program de urgență pentru pesta africană a

calului, precizând și maniera în care vor fi aplicate măsurile prevăzute de prezenta normă sanitară veterinară. Acest program trebuie să permită accesul la toate instalațiile, echipamentele, personalul ori la alte structuri necesare pentru eradicarea rapidă și eficientă a bolii.

(2) Criteriile de care trebuie să se țină seama în întocmirea programului sunt redate în anexa nr. 4 la prezenta normă sanitară veterinară.

(3) Programul stabilit conform acestor criterii va fi prezentat conducerii Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor în decurs de 3 luni de la intrarea în vigoare a prezentei norme sanitare veterinare. Aceasta va studia programul pentru a stabili dacă el permite atingerea obiectivelor vizate și va sugera autorității veterinare competente toate modificările necesare, mai ales cele care să garanteze că programul este compatibil cu cele ale altor state europene.

(4) Conducerea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor aprobă programul cu eventualele modificări, în cazul în care acestea au fost necesare.

(5) Programul poate fi ulterior modificat sau completat, în funcție de evoluția situației epizootologice, ținându-se seama de aceeași procedură.

(6) Autoritatea veterinară competentă va transmite de urgență Comisiei Europene programul după adoptare.

Art. 18. — Anexele la prezenta normă sanitară veterinară pot fi modificate cu acordul conducerii Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor.

Art. 19. — Notificarea și declararea oficială a pestei africane a calului se fac în conformitate cu revederile Ordinului ministrului agriculturii și alimentației nr. 156/1999. Măsurile care vor fi luate trebuie să fie în concordanță cu prevederile prezentei norme sanitare veterinare sau cu măsurile adoptate de Comisia Europeană.

Art. 20. — Autoritatea veterinară competentă va lua toate măsurile necesare pentru punerea în aplicare a prezentei norme sanitare veterinare și va informa conducerea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor. La adoptarea oricăror măsuri prevăzute în prezenta normă sanitară veterinară se va preciza de fiecare dată că respectivele măsuri se iau în baza prezentei norme sanitare veterinare.

Art. 21. — Autoritatea veterinară competentă va informa periodic conducerea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor despre aplicarea prezentei norme sanitare veterinare și despre eventualele propuneri pe care dorește să le facă.

*ANEXA Nr. 1
la norma sanitară veterinară*

A. Laboratorul național pentru pesta africană a calului din România:

Laboratorul de patologie ecvină din cadrul Institutului de Diagnostic și Sănătate Animală

Municipiul București, str. Dr. Staicovici nr. 63, codul poștal 76202, sectorul 5.

B. Competențele și obligațiile Laboratorului național pentru pesta africană a calului din România

Laboratorul național pentru pesta africană a calului din România este responsabil de coordonarea metodelor standard de diagnostic, de utilizarea reagenților și de testarea vaccinurilor.

Aceste responsabilități sunt:

- a) de a furniza reagenți de diagnostic celor care îi solicită;
- b) de a controla calitatea tuturor reagenților de diagnostic utilizați în țară;
- c) de a efectua testări comparative periodice;
- d) de a păstra izolatele de virus al pestei africane a calului din cazurile depistate în țară;
- e) de a asigura confirmarea cazurilor pozitive diagnosticate în laboratoarele sanitare veterinare județene.

*ANEXA Nr. 2
la norma sanitară veterinară*

Laboratorul comunitar de referință pentru pesta africană a calului:

Laboratorio de Sanidad y Produccion Animal

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentacion
28110, Algete, Madrid — Espană.

*ANEXA Nr. 3
la norma sanitară veterinară*

COMPETENȚELE

laboratorului comunitar de referință pentru pesta africană a calului

Laboratorul comunitar de referință pentru pesta africană a calului are următoarele competențe:

1. de a coordona metodele utilizate în statele membre pentru diagnosticul pestei africane a calului, mai ales prin:

a) tipizarea, depozitarea și furnizarea de tulpini ale virusului pestei africane a calului pentru teste serologice și prepararea de antiseruri;

b) furnizarea de seruri standard și de alți reagenți de referință laboratoarelor naționale de referință, în scopul standardizării testelor și reagenților utilizați în fiecare țară;

c) constituirea și întreținerea unei colecții de tulpini de referință ale virusului pestei africane a calului și de tulpini izolate din teren;

d) organizarea periodică de testări comparative a capacității de diagnostic, la nivel comunitar;

e) colectarea și prelucrarea datelor și informațiilor referitoare la metodele de diagnostic utilizate și a rezultatelor testelor efectuate în comunitate;

f) caracterizarea izolatelor virale prin cele mai noi metode existente, în vederea unei mai bune înțelegeri a aspectului epizootologic al pestei africane a calului;

g) monitorizarea progreselor în supravegherea, epizootologia și profilaxia pestei africane a calului la nivel mondial;

2. de a contribui activ la identificarea focarelor de pestă africană a calului în statele membre ale Uniunii Europene

prin studierea izolatelor virale care sunt trimise pentru confirmarea diagnosticului, caracterizare și studii epizootologice;

3. de a facilita formarea sau perfecționarea de experți în diagnostic de laborator, în vederea armonizării tehnicilor de diagnostic;

4. de a efectua schimb reciproc de informații cu laboratoarele internaționale de referință pentru pesta africană a calului, desemnate de Oficiul Internațional de Epizootii, mai ales în ceea ce privește evoluția situației mondiale a pestei africane a calului.

ANEXA Nr. 4

la norma sanitară veterinară

CRITERII MINIME

pentru întocmirea programului de urgență în pesta africană a calului

Programul de urgență în pesta africană a calului trebuie să îndeplinească cel puțin următoarele:

1. crearea la nivel național a comandamentului anti-epizootic central, destinat să coordoneze toate măsurile de urgență;

2. o listă a comandamentelor anti-epizootice locale, dotate cu echipament adecvat, cu scopul de a coordona măsurile de control la nivel local;

3. informații detaliate asupra personalului însărcinat cu aplicarea măsurilor de urgență, specificând pregătirea și responsabilitățile acestuia;

4. posibilitatea, pentru toate celulele locale de criză, de a contacta rapid persoanele sau organismele implicate direct sau indirect în cazul izbucnirii bolii;

5. accesul la echipamentele și materialele necesare aplicării corespunzătoare a măsurilor de urgență;

6. instrucțiuni precise referitoare la acțiunile ce trebuie efectuate, inclusiv la mijloacele de distrugere a carcaselor ce vor rezulta din distrugerea animalelor confirmate sau suspecte;

7. programe de instruire pentru actualizarea cunoștințelor de specialitate, pentru a acționa atât în teren, cât și pe plan administrativ;

8. posibilitatea ca laboratoarele de diagnostic să posede dotarea necesară pentru efectuarea de examene post-mortem, examene serologice, histologice etc. și ca acestea să stabilească rapid diagnosticul (posibilități de transport rapid al probelor);

9. detalii referitoare la cantitățile de vaccin necesare în eventualitatea aplicării vaccinărilor de urgență;

10. specificări referitoare la prevederile legale, care să permită implementarea programului de urgență.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI – CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, str. Izvor nr. 2–4, Palatul Parlamentului, sectorul 5, București, cont nr. 2511.1–12.1/ROL Banca Comercială Română – S.A. – Sucursala „Unirea” București și nr. 5069427282 Trezoreria sector 5, București (alocat numai persoanelor juridice bugetare).

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1, bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 411.58.33 și 411.97.54, tel./fax 410.77.36.

Tiparul : Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, tel. 490.65.52, 335.01.11/2178 și 402.21.78, E-mail: ramomrk@bx.logicnet.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro
