



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 171 (XV) — Nr. 268

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Joi, 17 aprilie 2003

SUMAR

<u>Nr.</u>	<u>Pagina</u>
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
404/2002. — Ordin al ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor pentru aprobarea Normei sanitare veterinare cu privire la măsurile de control al pestei porcine clasice	1-16

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL AGRICULTURII, ALIMENTAȚIEI ȘI PĂDURILOR

ORDIN

pentru aprobarea Normei sanitare veterinare cu privire la măsurile de control al pestei porcine clasice

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

în baza prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 362/2002 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii, Alimentației și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

văzând Referatul de aprobare nr. 158.360 din 6 august 2002, întocmit de Agenția Națională Sanitară Veterinară,

ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Norma sanitară veterinară cu privire la măsurile de control al pestei porcine clasice, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

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

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

Art. 4. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă prevederile Ordinului ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 144/2001 pentru aprobarea Normei sanitare veterinare privind măsurile de supraveghere, profilaxie și combatere a pestei porcine clasice, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 459 din 13 august 2001.

Art. 5. — 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.

Ministrul agriculturii, alimentației și pădurilor,

Ilie Sârbu

București, 6 septembrie 2002.

Nr. 404.

NORMĂ SANITARĂ VETERINARĂ cu privire la măsurile de control al pestei porcine clasice

ARTICOLUL 1

Obiective

Prezenta normă sanitară veterinară prevede măsurile minime pentru controlul pestei porcine clasice.

ARTICOLUL 2

Definiții

În sensul prezentei norme sanitare veterinare, prin următorii termeni se înțelege:

- a) *porc* — orice animal din familia *Suidae*, inclusiv porcii sălbatici;
- b) *porc sălbatic* — un porc care nu este ținut sau crescut într-o exploatație;
- c) *exploatație* — orice incintă agricolă sau de altă natură, localizată pe teritoriul României, în care porcii sunt crescuți sau ținuți permanent sau temporar. Nu sunt incluse abatoarele, mijloacele de transport și zonele împrejmuite în care porcii sălbatici sunt ținuți și pot fi vânați. Aceste zone împrejmuite trebuie să aibă o mărime și o structură care fac inaplicabile măsurile stabilite la art. 5 alin. (1);
- d) *manual de diagnostic* — manualul de diagnostic al pestei porcine clasice la care face referire art. 17 alin. (3);
- e) *porc suspect de a fi infectat cu virusul pestei porcine clasice* — orice porc care manifestă simptome clinice sau orice carcasă de porc care prezintă leziuni post-mortem ori reacții la testele de laborator efectuate conform manualului de diagnostic și care indică prezența posibilă a pestei porcine clasice;
- f) *caz de pestă porcină clasică sau porc infectat cu virusul pestei porcine clasice* — orice porc sau carcasă de porc;
- (i) la care au fost confirmate oficial simptome clinice sau leziuni post-mortem de pestă porcină clasică; și
- (ii) la care prezența bolii a fost confirmată oficial ca rezultat al unei examinări de laborator efectuate conform manualului de diagnostic;
- g) *focar de pestă porcină clasică* — exploatația în care a fost detectat unul sau mai multe cazuri de pestă porcină clasică;
- h) *focar primar* — focarul în sensul Normei sanitare veterinare privind anunțarea, declararea și notificarea unor boli transmisibile ale animalelor, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii și alimentației nr. 156/1999;
- i) *zonă infectată* — zona din teritoriul României în care, în urma confirmării unuia sau mai multor cazuri de pestă porcină clasică la porcii sălbatici, măsurile de eradicare a bolii sunt puse în aplicare conform art. 15 sau 16;
- j) *caz primar de pestă porcină clasică la porcii sălbatici* — orice caz de pestă porcină clasică, care este detectat la porcii sălbatici într-o zonă în care nu se aplică nici o măsură conform art. 15 sau 16;
- k) *metapopulație de porci sălbatici* — orice grup sau subpopulație de porci sălbatici cu contacte limitate cu alte grupuri sau subpopulații;
- l) *populație de porci sălbatici susceptibilă* — acea parte a unei populații de porci sălbatici, care nu a dezvoltat imunitate față de virusul pestei porcine clasice;
- m) *deținător* — orice persoană fizică sau juridică care deține porci sau care este însărcinată cu îngrijirea animalelor menționate, contra cost sau nu;
- n) *medic veterinar oficial* — medicul veterinar desemnat de autoritatea veterinară centrală a României;
- o) *prelucrare* — unul dintre tratamentele pentru materiile cu risc crescut, stabilite de Norma sanitară veterinară

privind stabilirea condițiilor sanitare veterinare pentru înlăturarea și prelucrarea deșeurilor animale, comercializarea lor și prevenirea agenților patogeni din furajele care conțin produse de origine animală sau pește, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 504/2001, aplicate astfel încât să se evite riscul de răspândire a virusului pestei porcine clasice;

p) *deșeuri menajere* — orice deșeuri provenite de la alimentele destinate consumului uman din restaurante, unități de aprovizionare cu alimente sau bucătării, inclusiv din bucătării industriale și gospodării ale fermierului sau ale persoanelor care îngrijesc porcinele;

r) *vaccin cu marker* — vaccin care poate induce o imunitate de protecție ce poate fi diferențiată, prin intermediul testelor de laborator efectuate conform manualului de diagnostic, de răspunsul imun provocat de infecția naturală cu tipul sălbatic de virus;

s) *ucidere* — uciderea porcilor în sensul art. 2 lit. f) din Norma sanitară veterinară privind protecția animalelor în timpul sacrificării sau uciderii, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 425/2002;

t) *tăiere* — sacrificarea porcilor în sensul art. 2 lit. g) din Norma sanitară veterinară cu privire la protecția animalelor în timpul sacrificării sau uciderii;

u) *zonă cu o densitate mare de porci* — orice zonă geografică cu o rază de 10 km, în jurul unei exploatații care conține porci suspecti sau cunoscuți ca fiind infectați cu virusul pestei porcine clasice, care are o densitate a porcilor mai mare de 800 de porci pe km². Exploatația în cauză trebuie să fie localizată într-o regiune, definită la art. 2 alin. (2) lit. p) din Norma sanitară veterinară privind problemele de sănătate a animalelor, ce afectează comerțul României cu statele membre ale Uniunii Europene cu animale din speciile bovine și porcine, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 236/2002, unde există o densitate a porcilor crescuți în exploatații, mai mare de 300 de porci pe km² sau la o distanță de mai puțin de 20 km de o astfel de regiune;

v) *exploatație de contact* — o exploatație posibil contaminată cu pesta porcină clasică, ca urmare a localizării, circulației persoanelor, porcilor ori a vehiculelor sau în oricare alt mod.

ARTICOLUL 3

Notificarea pestei porcine clasice

(1) Autoritatea veterinară centrală a României dispune ca prezența pestei porcine clasice și prezența suspiciunii de pestă porcină clasică să fie notificate acesteia, obligatoriu și imediat.

(2) Fără a aduce atingere prevederilor naționale referitoare la notificarea focarelor de boli ale animalelor, dacă este confirmată pesta porcină clasică, autoritatea veterinară centrală a României trebuie:

a) să notifice boala și să furnizeze informații Comisiei Europene, conform anexei nr. 1, cu privire la:

- (i) focarele de pestă porcină clasică care sunt confirmate în exploatații;
- (ii) cazurile de pestă porcină clasică care sunt confirmate într-un abator sau în mijloacele de transport;
- (iii) cazurile primare de pestă porcină clasică, care sunt confirmate la porcii sălbatici;
- (iv) rezultatele anchetei epizootologice efectuate conform art. 8.

b) să furnizeze informații Comisiei Europene cu privire la cazurile ulterioare confirmate la porcii sălbatici dintr-o zonă infectată cu pestă porcină clasică, conform art. 16 alin. 7 lit. a) și alin. (4).

(3) Prevederile anexei nr. 1 pot fi suplimentate sau amendate conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 4

Măsuri în cazul suspectării prezenței pestei porcine clasice la porcii dintr-o exploatație

(1) Atunci când o exploatație conține unul sau mai mulți porci suspecti de a fi infectați cu virusul pestei porcine clasice, autoritatea veterinară centrală a României trebuie să dispună punerea în aplicare imediat a mijloacelor oficiale de investigare, pentru a confirma sau a infirma prezența bolii menționate, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic.

(2) Atunci când exploatația este inspectată de un medic veterinar oficial, trebuie să se controleze și registrul și mărcile de identificare a porcilor.

(3) Atunci când autoritatea veterinară locală consideră că prezența suspiciunii de pestă porcină clasică într-o exploatație nu poate fi exclusă, trebuie să pună exploatația sub supraveghere veterinară oficială și să dispună următoarele:

a) toți porcii de diferite categorii din exploatație să fie numărați și să fie alcătuită o listă cu numărul porcilor deja bolnavi, morți sau susceptibili de a fi infectați, din fiecare categorie; lista trebuie actualizată în funcție de fătările și de moartea porcilor pe durata perioadei de suspiciune. Datele din lista respectivă sunt prezentate la cerere și pot fi controlate la fiecare inspecție a autorității veterinare centrale a României;

b) toți porcii din exploatație să fie menținuți în adăposturile lor sau ținuți închiși în alt loc în care pot fi izolați;

c) nici un porc să nu intre sau să nu iasă din exploatație. Autoritatea veterinară locală poate extinde, dacă este cazul, interdicția cu privire la ieșirea din exploatație și la alte specii de animale și poate impune, de asemenea, aplicarea de măsuri corespunzătoare pentru distrugerea rozătoarelor sau insectelor;

d) nici o carcasă de porc să nu iasă din exploatație fără o autorizație eliberată de autoritatea veterinară locală;

e) nici un sortiment de carne, produse provenite de la porcine, material seminal, ovule și embrioni proveniți de la porci, furaje pentru animale, ustensile, materii sau deșeuri care pot transmite pesta porcină clasică să nu iasă din exploatație fără o autorizație eliberată de autoritatea veterinară locală. Carnea, produsele provenite de la porcine, materialul seminal, ovulele și embrionii nu vor fi livrați din exploatație pentru a face obiectul comerțului cu statele membre ale Uniunii Europene;

f) deplasarea persoanelor spre sau din exploatație să fie supusă autorizării scrise de către autoritatea veterinară locală;

g) deplasarea vehiculelor spre sau din exploatație să fie supusă autorizării scrise de către autoritatea veterinară locală;

h) să fie utilizate mijloace corespunzătoare de dezinfectie la intrările și ieșirile din exploatație, precum și din clădirile ce adăpostesc porci. Orice persoană care intră sau iese dintr-o exploatație de porcine trebuie să respecte măsurile de igienă corespunzătoare necesare pentru a reduce riscul de răspândire a virusului pestei porcine clasice. Toate mijloacele de transport trebuie să fie dezinfectate minuțios înainte de a ieși și de a intra în exploatație;

i) să se efectueze o anchetă epizootologică conform art. 8.

(4) Când este necesar, datorită situației epizootologice și dacă exploatația care conține porci suspecti este localizată într-o zonă cu o densitate mare de porci, autoritatea veterinară locală:

a) poate aplica măsurile prevăzute la art. 5 alin. (1) în exploatația la care se referă alin. (3) de mai sus. Autoritatea veterinară locală poate limita, atunci când consideră că este posibil, aplicarea acestor măsuri doar la porcii suspecti de a fi infectați sau contaminați cu virusul pestei porcine clasice și la partea exploatației în care aceștia au fost ținuți, cu condiția ca acești porci să fi fost adăpostiți, ținuți și furajați complet separat de ceilalți porci din exploatație. Trebuie prelevat un număr suficient de probe de la porci atunci când aceștia sunt uciși, pentru ca prezența virusului pestei porcine clasice să poată fi confirmată sau infirmată, conform manualului de diagnostic;

b) poate stabili o zonă temporară de control în jurul exploatației la care se referă alin. (3). Unele sau toate măsurile la care se referă alin. (1) sau (2) sunt aplicate în exploatațiile de porcine din cadrul acestei zone.

(5) Măsurile prevăzute la alin. (3) nu trebuie ridicate până ce suspiciunea de pestă porcină clasică nu a fost infirmată oficial.

ARTICOLUL 5

Măsuri în cazul confirmării prezenței pestei porcine clasice la porcinele dintr-o exploatație

(1) Când prezența pestei porcine clasice este confirmată oficial într-o exploatație, autoritatea veterinară locală trebuie ca, suplimentar măsurilor la care se referă art. 4 alin. (3), să dispună următoarele:

a) toți porcii din exploatație să fie uciși fără întârziere, sub supraveghere veterinară oficială, astfel încât să se evite riscul de răspândire a virusului pestei porcine clasice în timpul uciderii sau transportului;

b) să fie prelevat un număr suficient de probe de la porci, conform manualului de diagnostic, atunci când aceștia sunt uciși, pentru ca să poată fi stabilite modul de contaminare a exploatației cu virusul pestei porcine clasice, precum și perioada dintre contaminare și notificarea bolii;

c) cadavrele provenite de la porcii care au murit sau care au fost uciși să fie prelucrate sub supraveghere oficială;

d) carnea provenită de la porcii tăiați în perioada dintre contaminarea probabilă a exploatației cu pestă porcină clasică și aplicarea măsurilor oficiale să fie identificată și prelucrată sub supraveghere veterinară oficială, ori de câte ori este posibil;

e) materialul seminal, ovulele și embrionii proveniți de la porci, colectați din exploatație în cursul perioadei dintre contaminarea probabilă a exploatației cu virusul pestei porcine și aplicarea măsurilor oficiale, să fie identificați și distruși sub supraveghere veterinară oficială, astfel încât să se evite riscul de răspândire a virusului pestei porcine clasice;

f) toate substanțele și deșeurile suspecte de a fi contaminate, cum ar fi furajele, să fie supuse unui tratament care să asigure distrugerea virusului pestei porcine clasice. Toate materialele de unică folosință care pot fi contaminate, în special cele utilizate pentru operațiile de tăiere, trebuie distruse. Aceste reguli trebuie să se aplice conform instrucțiunilor medicului veterinar oficial;

g) după ce porcii au fost eliminați, clădirile în care au fost adăpostiți, vehiculele utilizate pentru transportul lor sau al cadavrelor lor, precum și echipamentul, așternutul, gunoiul de grajd și purinul, care sunt suspecte de a fi contaminate, să fie curățate și dezinfectate sau tratate conform art. 12;

h) în cazul unui focar primar de boală, izolatul de virus al pestei porcine clasice să fie supus procedurii de laborator stabilite în manualul de diagnostic, pentru a se identifica tipul genetic;

i) să se efectueze o anchetă epizootologică, conform art. 8.

(2) Când un focar a fost confirmat într-un laborator, o grădiniță zoologică, o rezervație naturală sau o zonă împrejmuită în care porcii sunt ținuți în scopuri științifice sau în scopuri legate de conservarea speciei sau conservarea raselor rare, autoritatea veterinară centrală a României poate acorda derogări de la alin. (1) lit. a) și e), cu condiția ca interesele naționale fundamentale să nu fie periclitate. Aceste derogări trebuie notificate imediat Comisiei Europene.

(3) În toate cazurile, Comisia Europeană revizuieste imediat situația împreună cu autoritatea veterinară centrală a României. Dacă este cazul, sunt aplicabile măsuri de prevenire a răspândirii bolii, conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României, care pot include vaccinarea de necesitate conform procedurii prevăzute la art. 19.

ARTICOLUL 6

Măsuri în cazul confirmării prezenței pestei porcine clasice în exploatații ce conțin diferite unități de producție

(1) Când se confirmă prezența pestei porcine clasice în exploatațiile care conțin două sau mai multe unități de creștere a porcilor pentru producție separate, pentru ca îngrijirea porcilor să poată fi finalizată, autoritatea veterinară centrală a României poate acorda derogări de la prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) pentru unitățile cu animale sănătoase, chiar dacă exploatația este infectată. Derogările se acordă cu condiția ca medicul veterinar oficial să confirme că structura, mărimea și distanța dintre aceste unități de creștere, precum și operațiile efectuate sunt de asemenea natură încât sunt asigurate incinte complet separate pentru adăpostire, întreținere și furajare, astfel încât virusul să nu poată difuza dintr-o unitate de producție către alta.

(2) Dacă se acordă derogarea prevăzută la alin. (1), autoritatea veterinară centrală a României trebuie să elaboreze reguli detaliate pentru a oferi garanții de sănătate a animalelor.

(3) Dacă autoritatea veterinară centrală a României acordă derogarea prevăzută la alin. (1), trebuie să notifice imediat aceasta Comisiei Europene. Comisia Europeană revizuieste imediat situația împreună cu autoritatea veterinară centrală a României. Dacă este cazul, sunt aplicabile măsuri de prevenire a răspândirii bolii, conform procedurii naționale stabilite de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 7

Măsuri în exploatațiile de contact

(1) Exploatațiile la care se referă art. 4 sau 5 trebuie considerate exploatații de contact atunci când medicul veterinar oficial constată, pe baza anchetei epizootologice efectuate conform art. 8, că există posibilitatea de contaminare cu pesta porcină clasică din alte exploatații sau exploatația la care se referă art. 4 sau 5 este posibil să fi contaminat alte exploatații.

(2) Prevederile art. 4 trebuie să se aplice exploatațiilor de contact până când suspiciunea de pestă porcină clasică a fost infirmată oficial.

(3) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să aplice măsurile prevăzute la art. 5 alin. (1) în exploatațiile de contact la care se referă alin. (1) din prezentul articol, dacă situația epizootologică o impune.

(4) Trebuie să se preleveze un număr suficient de probe de la porci, conform manualului de diagnostic, atunci

când aceștia sunt uciși, pentru ca prezența virusului pestei porcine clasice în aceste exploatații să poată fi confirmată sau infirmată.

(5) Principalele criterii și factori de risc ce trebuie luați în considerare pentru aplicarea măsurilor prevăzute la art. 5 alin. (1) lit. a) în exploatațiile de contact sunt stabilite în anexa nr. 5. Criteriile și factorii de risc pot fi modificate sau suplimentate ulterior, pentru a se ține cont de evoluțiile și experiențele științifice, conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 8

Ancheta epizootologică

(1) Autoritatea veterinară locală trebuie să efectueze ancheta epizootologică privind cazurile suspecte sau focarele de pestă porcină clasică, pe baza chestionarelor pregătite în cadrul planului de urgență la care se referă art. 22. O astfel de anchetă trebuie să determine cel puțin:

a) perioada de când exploatația a fost contaminată cu virusul pestei porcine clasice, înainte ca boala să fie notificată sau suspectată;

b) originea posibilă a pestei porcine clasice din exploatație și identificarea altor exploatații în care porcii s-ar fi putut infecta sau contamina de la aceeași sursă;

c) deplasarea persoanelor, vehiculelor, porcilor, carcanelor, materialului seminal, cărnii sau a oricărui material care ar fi putut transporta virusul către sau de la exploatația în cauză.

(2) Dacă rezultatul acestei anchete epizootologice indică faptul că pesta porcină clasică s-ar fi putut răspândi de la sau către exploatații localizate în statele membre ale Uniunii Europene sau în România, Comisia Europeană și statele membre ale Uniunii Europene în cauză trebuie informate imediat.

ARTICOLUL 9

Stabilirea zonelor de protecție și de supraveghere

(1) Imediat după ce diagnosticul de pestă porcină clasică a fost confirmat oficial la porcii dintr-o exploatație, autoritatea veterinară locală trebuie să stabilească o zonă de protecție cu o rază de cel puțin 3 km în jurul focarului, care să fie inclusă într-o zonă de supraveghere cu o rază de cel puțin 10 km. În aceste zone se vor aplica măsurile prevăzute la art. 10 și 11.

(2) Când stabilește zonele de protecție și supraveghere, autoritatea veterinară locală trebuie să țină cont de:

a) rezultatele anchetei epizootologice efectuate conform art. 8;

b) situația geografică, în special granițele naturale sau artificiale;

c) localizarea și proximitatea exploatațiilor;

d) modalitățile de deplasare și de comerț cu porci, precum și disponibilitatea abatoarelor;

e) instalațiile și personalul disponibil pentru a controla orice deplasare a porcilor în cadrul zonelor de protecție și de supraveghere, în special dacă porcii ce urmează să fie uciși trebuie mutați din exploatațiile lor de origine.

(3) Dacă o zonă de protecție sau de supraveghere include părți din teritoriul României și din teritoriul unuia sau mai multor state vecine, autoritățile veterinare centrale ale statelor respective și a României cooperează pentru a stabili zona respectivă.

(4) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să ia toate măsurile necesare, inclusiv semnalizarea evidentă, avertizarea, precum și utilizarea resurselor media, cum ar fi presa și televiziunea, pentru ca toate persoanele din zonele de protecție și de supraveghere să fie informate cu privire la restricțiile în vigoare, conform art. 10 și 11.

ARTICOLUL 10

Măsuri în zona de protecție

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să dispună aplicarea următoarelor măsuri în zona de protecție:

a) întocmirea cât de curând posibil a unei evidențe a tuturor exploatațiilor. După stabilirea zonei de protecție, aceste exploatații trebuie inspectate de un medic veterinar oficial într-o perioadă maximă de 7 zile, pentru efectuarea examinării clinice a porcilor și pentru controlul registrului și mărcilor de identificare a porcilor;

b) deplasarea și transportul porcilor pe drumuri publice sau private, excluzând, când este cazul, drumurile de deservire a exploatației, sunt interzise, cu excepția cazului în care sunt avizate de autoritatea veterinară locală, pentru a permite deplasările la care se referă lit. f). Această interdicție nu trebuie aplicată tranzitului porcilor pe șosea sau pe calea ferată dacă tranzitul se face fără descărcare sau oprire. Autoritatea veterinară centrală a României poate acorda o derogare pentru mișcarea porcilor destinați tăierii imediate, care provin din exteriorul zonei de protecție, conform procedurii naționale în vigoare, dacă abatorul unde vor fi tăiați este situat în zona menționată;

c) camioanele și alte vehicule și echipamente care sunt utilizate pentru a transporta porci, alte animale vii sau materii ce pot fi contaminate (de exemplu: carcase, furaje, gunoi de grajd, purin etc.) sunt curățate, dezinfectate și tratate cât de curând posibil după contaminare, conform procedurilor prevăzute la art. 12. Nici un camion sau vehicul care a fost utilizat pentru transportul porcilor nu poate ieși din zona de protecție fără a fi curățat și dezinfectat, iar apoi verificat și autorizat de către autoritatea veterinară locală;

d) nici un alt animal domestic nu poate intra sau ieși dintr-o exploatație fără autorizarea autorității veterinare locale.

e) toți porcii morți sau bolnavi dintr-o exploatație sunt notificați imediat la autoritatea veterinară locală, care efectuează investigațiile necesare conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic;

f) porcii nu pot fi mutați din exploatația în care aceștia sunt ținuți, cel puțin 30 de zile după efectuarea curățării și dezinfecției preliminare a exploatațiilor infectate. După 30 de zile, dacă sunt îndeplinite condițiile prevăzute la alin. (3), autoritatea veterinară locală poate aviza ieșirea porcilor din exploatația menționată, pentru a fi transportați direct către:

(i) un abator desemnat de către autoritatea veterinară locală, preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, pentru tăiere imediată;

(ii) o întreprindere de prelucrare sau un loc corespunzător în care porcii sunt uciși imediat, iar cadavrele lor sunt prelucrate sub supraveghere veterinară oficială; sau

(iii) în cazuri excepționale, către alte incinte localizate în zona de protecție. Dacă autoritatea veterinară centrală a României aplică această prevedere, trebuie să informeze imediat Comisia Europeană despre aceasta;

g) materialul seminal, ovulele și embrionii proveniți de la porci nu ies din exploatațiile situate în zona de protecție;

h) orice persoană care intră sau iese din exploatațiile de porcine va respecta măsurile de igienă corespunzătoare necesare pentru a reduce riscul răspândirii virusului pestei porcine clasice.

(2) Atunci când interdicțiile prevăzute la alin. (1) sunt menținute mai mult de 30 de zile, datorită focarelor ulterioare de boală, iar, ca urmare, în creșterea porcilor apar probleme de bunăstare a animalelor sau de altă natură,

dacă sunt îndeplinite condițiile stabilite la alin. (3), autoritatea veterinară centrală a României poate aviza, dacă proprietarul adresează o cerere motivată, ieșirea porcilor dintr-o exploatație din zona de protecție, pentru a fi transportați direct către:

a) un abator desemnat de către autoritatea veterinară centrală a României, preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, pentru tăiere imediată;

b) o întreprindere de prelucrare sau un loc corespunzător în care porcii sunt uciși imediat, iar cadavrele lor sunt prelucrate sub supraveghere veterinară oficială; sau

c) în cazuri excepționale, către alte incinte localizate în zona de protecție. Dacă autoritatea veterinară centrală a României aplică această prevedere, trebuie să informeze imediat Comisia Europeană despre aceasta.

(3) Autoritatea veterinară locală poate aviza ieșirea porcilor din exploatația în cauză, cu condiția ca:

a) un medic veterinar oficial să fi efectuat o examinare clinică a porcilor din exploatație, în special a celor ce trebuie transportați, incluzând înregistrarea temperaturii corporale la un număr dintre aceștia, precum și un control al registrului și al mărcilor de identificare porcină;

b) controalele și examinările de mai sus să nu fi evidențiat nici un semn de pestă porcină clasică;

c) porcii să fie transportați în vehicule sigilate de către autoritatea veterinară locală;

d) vehiculele și echipamentele care au fost utilizate la transportul porcilor să fie curățate și dezinfectate imediat după transport, conform prevederilor art. 12;

e) dacă porcii trebuie tăiați sau uciși, să se preleveze un număr suficient de probe de la aceștia, conform manualului de diagnostic, pentru ca prezența virusului pestei porcine clasice în aceste exploatații să poată fi confirmată sau infirmată;

f) dacă porcii trebuie transportați către un abator:

(i) autoritatea veterinară locală responsabilă de abator va fi informată cu privire la intenția de a se trimite porci către abatorul respectiv, iar la sosirea lor notifică acest fapt autorității veterinare locale de la locul de expediere;

(ii) la sosirea în abator acești porci vor fi cazați și tăiați separat de alți porci;

(iii) în cursul inspecției ante- și post-mortem efectuate la abatorul desemnat, autoritatea veterinară locală va lua în considerare orice semne corelate cu prezența pestei porcine clasice;

(iv) carnea proaspătă provenită de la acești porci va fi prelucrată sau marcată cu o ștampilă specială conform legislației în vigoare și tratată ulterior conform legislației în vigoare. Această operațiune trebuie să se efectueze într-o întreprindere desemnată de autoritatea veterinară locală. Carnea va fi trimisă întreprinderii menționate, cu condiția ca transportul să fie sigilat înainte de plecare și să rămână sigilat pe tot parcursul transportului.

(4) Măsurile din zona de protecție continuă să se aplice până când:

a) au fost efectuate curățenia și dezinfecția în exploatațiile infectate;

b) porcii din toate exploatațiile au fost supuși examinărilor clinice și de laborator efectuate conform manualului de diagnostic, pentru a se depista posibila prezență a virusului pestei porcine clasice. Aceste examinări nu trebuie să fie efectuate înainte de 30 de zile de la realizarea operațiilor preliminare de curățenie și dezinfecție în exploatațiile infectate.

ARTICOLUL 11

Măsuri în zona de supraveghere

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să dispună aplicarea următoarelor măsuri în zona de supraveghere:

a) se efectuează o evidență a tuturor exploatațiilor de porcine;

b) deplasarea și transportul porcilor pe drumuri publice sau private, excluzând drumurile de deservire a exploatației, sunt interzise, cu excepția cazului în care sunt avizate de autoritatea veterinară locală. Această interdicție nu trebuie aplicată nici tranzitului porcilor pe șosea sau pe calea ferată, dacă tranzitul se face fără descărcare sau oprire, și nici porcilor pentru tăiere imediată care provin din exteriorul zonei de supraveghere, dacă abatorul unde sunt tăiați se află în zona menționată;

c) camioanele și alte vehicule și echipamente care sunt utilizate pentru a transporta porci, alte animale vii sau materii ce pot fi contaminate (de exemplu: carcase, furaje, gunoi de grajd, purin etc.) sunt curățate, dezinfectate și tratate cât mai urgent posibil după contaminare, conform procedurilor prevăzute la art. 12. Nici un camion sau vehicul care a fost utilizat pentru transportul porcilor nu poate ieși din zona de supraveghere fără să fi fost curățat și dezinfectat;

d) nici un alt animal domestic nu poate intra sau ieși dintr-o exploatație în cursul primelor 7 zile de la stabilirea zonei de supraveghere, fără avizarea autorității veterinare locale;

e) toți porcii morți sau bolnavi dintr-o exploatație sunt notificați imediat autorității veterinare locale, care efectuează investigațiile necesare conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic;

f) porcii nu pot fi mutați din exploatația în care aceștia sunt ținuți, cel puțin 21 de zile după efectuarea curățării și dezinfectării preliminare ale exploatațiilor infectate. După 21 de zile, cu respectarea condițiilor prevăzute la art. 10 alin. (3), autoritatea veterinară locală poate aviza ieșirea porcilor din exploatația menționată, pentru a fi transportați direct către:

(i) un abator desemnat de către autoritatea veterinară locală, preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, în scopul tăierii imediate;

(ii) o întreprindere de prelucrare sau un loc corespunzător în care porcii trebuie uciși imediat, iar cadavrele lor trebuie prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;

(iii) în cazuri excepționale, către alte incinte localizate în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere. Dacă autoritatea veterinară centrală a României aplică această prevedere, trebuie să informeze imediat Comisia Europeană despre aceasta. La solicitarea autorității veterinare centrale a României, în condițiile în care există o justificare corespunzătoare conform procedurilor naționale în vigoare, dacă porcii trebuie transportați la un abator, pot fi acordate derogări de la prevederile art. 10 alin. (3) lit. e) și f) (iv), dar cu respectarea măsurilor cu privire la marcarea cărnii provenite de la acești porci, la utilizarea sa ulterioară și la destinația produselor tratate;

g) materialul seminal, ovulele și embrionii proveniți de la porci nu ies din exploatațiile situate în cadrul zonei de supraveghere;

h) orice persoană care intră sau iese din exploatațiile de porcine respectă măsurile de igienă corespunzătoare necesare pentru a reduce riscul răspândirii virusului pestei porcine clasice.

(2) Atunci când interdicțiile prevăzute la alin. (1) sunt menținute mai mult de 30 de zile, datorită focarelor ulterioare de boală, iar, ca urmare, în creșterea porcilor apar probleme de bunăstare a animalelor sau de altă natură, dacă sunt îndeplinite condițiile prevăzute la art. 10 alin. (3), autoritatea veterinară locală poate autoriza, dacă proprietarul adresează o cerere motivată, ieșirea porcilor dintr-o exploatație din zona de supraveghere, pentru a fi transportați direct către:

a) un abator desemnat de către aceasta, preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, în scopul tăierii imediate;

b) o întreprindere de prelucrare sau un loc corespunzător în care porcii trebuie uciși imediat, iar cadavrele lor trebuie prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;

c) în cazuri excepționale, către alte incinte localizate în zona de protecție sau de supraveghere. Dacă autoritatea veterinară centrală a României aplică această prevedere, trebuie să informeze imediat Comisia Europeană despre aceasta.

(3) Măsurile din zona de supraveghere continuă să se aplice cel puțin până când:

a) au fost efectuate curățenia și dezinfectia în exploatațiile infectate;

b) porcii din toate exploatațiile au fost supuși examinărilor clinice și, după caz, examinărilor de laborator conform manualului de diagnostic, pentru a depista posibila prezență a virusului pestei porcine clasice. Aceste examinări nu se efectuează înainte de 20 de zile de la realizarea operațiilor preliminare de curățenie și dezinfecție în exploatațiile infectate.

ARTICOLUL 12

Curățenia și dezinfectia

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să aibă certitudinea că:

a) dezinfectantele ce urmează să fie utilizate și concentrațiile lor sunt aprobate oficial de către aceasta;

b) operațiunile de curățenie și dezinfecție sunt efectuate sub supraveghere veterinară oficială conform cu:

(i) instrucțiunile date de medicul veterinar oficial; și

(ii) principiile și procedurile de curățenie, dezinfecție și tratament prevăzute în anexa nr. 2 la prezenta normă sanitară veterinară.

(2) Principiile și procedurile de curățenie și dezinfecție prevăzute în anexa nr. 2 la prezenta normă sanitară veterinară pot fi amendate sau suplimentate ulterior, pentru a se ține cont de evoluțiile științifice, conform procedurii naționale în vigoare.

ARTICOLUL 13

Repopularea exploatațiilor de porcine în urma focarelor de boală

(1) Reintroducerea porcilor în exploatația la care se referă art. 5 nu trebuie să se realizeze mai devreme de 30 de zile de la efectuarea operațiilor de curățenie și dezinfecție, conform art. 12.

(2) La reintroducerea porcilor trebuie luat în considerare tipul de creștere practicat în exploatația respectivă și trebuie respectate următoarele proceduri:

a) în exploatațiile de porcine în aer liber, reintroducerea porcilor trebuie să înceapă cu introducerea porcilor santinelă care au fost controlați și care au reacționat negativ la controlul prezenței anticorpilor contra virusului pestei porcine clasice sau care provin din exploatații ce nu fac obiectul nici unei restricții legate de pesta porcină clasică. Conform solicitărilor autorității veterinare centrale a României, porcii santinelă trebuie plasați în întreaga

exploatație infectată, iar după 40 de zile de la introducere, de la aceștia trebuie să se preleveze sânge și organe în vederea testării pentru prezența anticorpilor, conform manualului de diagnostic. Dacă nici unul dintre porci nu a dezvoltat anticorpi contra virusului pestei porcine clasice, poate avea loc repopularea completă. Nici un porc nu poate ieși din exploatație înainte de a fi disponibile rezultatele negative ale examinării serologice;

b) în exploatațiile cu celelalte forme de creștere, reintroducerea porcilor trebuie să se realizeze conform măsurilor prevăzute la lit. a) sau să se bazeze pe repopularea totală, cu condiția ca:

- (i) toți porcii să fie introduși pe o perioadă de 20 de zile și să provină din exploatații care nu fac obiectul nici unei restricții legate de pesta porcină clasică;
- (ii) porcii din efectivul repopulat să facă obiectul unei examinări serologice, conform manualului de diagnostic. Prelevarea probelor pentru examinările serologice se efectuează, cel mai devreme, după 40 de zile de la sosirea ultimilor porci;
- (iii) nici un porc nu poate ieși din exploatație înainte de a fi disponibile rezultatele negative ale examinării serologice.

(3) Dacă au trecut mai mult de 6 luni de la efectuarea operațiunilor de curățenie și dezinfecție a exploatației, autoritatea veterinară centrală a României poate acorda o derogare de la prevederile alin. (2), ținând cont de situația epizootologică.

ARTICOLUL 14

Măsuri aplicate în cazul suspiciunii și confirmării prezenței pestei porcine clasice la porcii dintr-un abator sau mijloc de transport

(1) Atunci când există o suspiciune a prezenței pestei porcine clasice într-un abator sau mijloc de transport, autoritatea veterinară centrală a României dispune autorității veterinarilor locale punerea în aplicare imediat a mijloacelor oficiale de investigare, pentru a confirma sau a infirma prezența bolii, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic.

(2) Dacă este depistat un caz de pestă porcină clasică într-un abator sau mijloc de transport, autoritatea veterinară locală va dispune următoarele:

- a) toate animalele susceptibile din abator sau din mijlocul de transport să fie ucise fără întârziere;
- b) carcasele, organele și deșeurile animale provenite de la animalele posibil infectate și contaminate să fie prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;
- c) curățenia și dezinfecția clădirilor și echipamentelor, inclusiv a vehiculelor, să aibă loc sub supravegherea medicului veterinar oficial, conform art. 12;
- d) să fie efectuată o anchetă epizootologică, *mutatis mutandis*, conform art. 8;
- e) izolatul de virus al pestei porcine clasice să facă obiectul procedurii de laborator conform manualului de diagnostic, pentru a se identifica tipul genetic de virus;
- f) să se aplice măsurile prevăzute la art. 7 în exploatația de unde provin porcii sau carcasele infectate, precum și în celelalte exploatații de contact. Dacă nu este indicat altfel de ancheta epizootologică, măsurile prevăzute la art. 5 alin. (1) se vor aplica în exploatația de origine a porcilor sau carcaselor infectate;
- g) nici un animal nu este reintrodus pentru tăiere sau transport mai devreme de 24 de ore după efectuarea operațiilor de curățenie și dezinfecție realizate conform art. 12.

ARTICOLUL 15

Măsuri în cazul suspiciunii și confirmării prezenței pestei porcine clasice la porcii sălbatici

(1) Imediat după ce autoritatea veterinară centrală a României are informații conform cărora porcii sălbatici sunt suspecți de a fi infectați cu virusul pestei porcine clasice, dispune aplicarea tuturor măsurilor corespunzătoare pentru a confirma sau a infirma prezența bolii, informarea deținătorilor de porci și vânătorilor, precum și investigarea tuturor porcilor sălbatici împușcați sau găsiți morți, inclusiv prin teste de laborator.

(2) Dacă s-a confirmat un caz primar de pestă porcină clasică la porcii sălbatici, pentru reducerea răspândirii bolii, autoritatea veterinară centrală a României trebuie:

a) să stabilească imediat un grup de experți care include medici veterinari, vânători, biologi și epizootologi specialiști în fauna sălbatică. Grupul de experți acordă consultanță autorității veterinare locale pentru:

- (i) studierea situației epizootologice și definirea zonei infectate, conform prevederilor art. 16 alin. (7) lit. b);
- (ii) stabilirea măsurilor corespunzătoare ce trebuie aplicate în zona infectată, suplimentar celor prevăzute la lit. b) și c). Aceste măsuri pot include suspendarea vânătoriei și interzicerea furajării porcilor sălbatici;
- (iii) întocmirea planului de eradicare ce trebuie trimis Comisiei Europene conform art. 16;
- (iv) efectuarea controalelor în vederea verificării eficienței măsurilor aplicate pentru eradicarea pestei porcine clasice din zona infectată;

b) să pună imediat sub supraveghere veterinară oficială exploatațiile de porcine din zona infectată definită și să dispună:

- (i) să fie efectuat un recensământ oficial al tuturor categoriilor de porci din toate exploatațiile. Recensământul va fi ținut la zi de către proprietar. Informațiile din recensământ trebuie prezentate la cerere și pot fi verificate la fiecare inspecție. Pentru exploatațiile de porcine în aer liber, primul recensământ efectuat poate fi realizat pe baza unei estimări;
- (ii) toți porcii din exploatație să fie ținuți în adăposturile lor sau în alt loc în care aceștia pot fi izolați de porcii sălbatici. Porcii sălbatici nu trebuie să aibă acces la nici un material care poate veni ulterior în contact cu porcii din exploatație;
- (iii) nici un porc să nu intre sau să nu iasă din exploatație, exceptând cazul în care mișcarea este avizată de autoritatea veterinară locală, ținând cont de situația epizootologică;
- (iv) să fie utilizate mijloace de dezinfecție corespunzătoare la intrările și ieșirile exploatației și clădirilor ce adăpostesc porci;
- (v) să fie respectate măsurile de igienă corespunzătoare de către toate persoanele care vin în contact cu porcii sălbatici, pentru a reduce riscul de răspândire a virusului pestei porcine clasice; aceste măsuri pot include interdicția temporară de a intra într-o exploatație porcină a persoanelor care au venit în contact cu porcii sălbatici;
- (vi) toți porcii morți sau bolnavi dintr-o exploatație, cu simptome de pestă porcină clasică, să fie testați pentru detectarea prezenței pestei porcine clasice;
- (vii) să nu fie introduse într-o exploatație porcină nici o parte a unui porc sălbatic, fie împușcat, fie găsit mort, și nici un material sau echipament care poate fi contaminat de virusul pestei porcine clasice;

(viii) porcii, materialul seminal, embrionii sau ovulele provenite de la aceștia să nu iasă din zona infectată, pentru comercializare într-un stat membru al Uniunii Europene;

c) să dispună imediat ca toți porcii sălbatici împușcați sau găsiți morți în zona infectată să fie examinați de către un medic veterinar oficial pentru pesta porcină clasică, conform manualului de diagnostic. Carcasele tuturor animalelor care au reacționat pozitiv trebuie să fie prelucrate sub supraveghere veterinară oficială. Atunci când rezultatul testării este negativ pentru pesta porcină clasică, autoritatea veterinară locală trebuie să aplice măsuri conform legislației naționale în vigoare privind producerea și comercializarea vânatului. Părțile care nu sunt destinate consumului uman sunt prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;

d) izolatul de virus al pestei porcine clasice să fie analizat conform procedurii de laborator menționate în manualul de diagnostic, pentru a se identifica tipul genetic de virus.

(3) Dacă un caz de pestă porcină clasică a apărut la porcii sălbatici dintr-o zonă a României din apropierea teritoriului unui stat vecin, autoritatea veterinară centrală a României și a statului în cauză trebuie să coopereze pentru stabilirea măsurilor de combatere a bolii.

ARTICOLUL 16

Planuri de eradicare a pestei porcine clasice dintr-o populație de porci sălbatici

(1) Fără a aduce atingere măsurilor prevăzute la art. 15 autoritatea veterinară centrală a României trebuie să trimită Comisiei Europene, în termen de 90 de zile de la confirmarea cazului primar de pestă porcină clasică la porcii sălbatici, un plan scris al măsurilor aplicate pentru a eradică boala în zona infectată și al măsurilor aplicate în exploatațile din acea zonă.

(2) Comisia Europeană examinează planul pentru a stabili dacă aplicarea acestuia va avea ca rezultat eradicarea pestei porcine clasice. Planul, împreună cu amendamentele, după caz, va fi aprobat de către Comisia Europeană.

(3) Planul poate fi amendat sau suplimentat ulterior, pentru a se ține cont de evoluția situației.

(4) Dacă aceste amendamente vizează redefinirea zonei infectate, autoritatea veterinară centrală a României trebuie să informeze imediat statele membre ale Uniunii Europene și Comisia Europeană cu privire la aceste amendamente.

(5) Dacă amendamentele au în vedere alte prevederi ale planului, autoritatea veterinară centrală a României trebuie să trimită planul amendat Comisiei Europene, în vederea examinării și aprobării.

(6) După ce măsurile prevăzute în planul menționat la alin. (1) au fost aprobate, acestea trebuie să înlocuiască măsurile aplicate inițial, prevăzute la art. 15, la o dată stabilită în momentul când este obținută aprobarea.

(7) Planul menționat la alin. (1) trebuie să conțină informații cu privire la:

a) rezultatele investigațiilor și controalelor epizootologice efectuate conform art. 15, precum și distribuția geografică a bolii;

b) zona infectată din teritoriul României. Atunci când se definește zona infectată, autoritatea veterinară centrală a României trebuie să ia în considerare următoarele:

(i) rezultatele investigațiilor epizootologice efectuate și distribuția geografică a bolii;

(ii) populația de porci sălbatici din zonă;

(iii) existența unor obstacole naturale sau artificiale majore în calea mișcării porcilor sălbatici;

c) organizarea unei cooperări strânse între biologi, vânători, organizațiile de vânatoare, serviciile de protecție a faunei sălbatice și serviciile veterinare (sănătatea animalelor și sănătate publică);

d) campania informațională ce trebuie pusă în aplicare pentru a spori cunoștințele vânătorilor privind măsurile pe care aceștia trebuie să le aplice în cadrul planului de eradicare;

e) eforturile specifice realizate pentru a determina numărul și localizarea metapopulațiilor de porci sălbatici în interiorul și în jurul zonei infectate;

f) numărul aproximativ al metapopulațiilor de porci sălbatici și mărimea lor din interiorul și din jurul zonei infectate;

g) eforturile specifice realizate pentru a determina extinderea infecției la populația de porci sălbatici, prin examinarea porcilor sălbatici împușcați de vânători sau găsiți morți și prin testarea de laborator a probelor provenite de la aceștia, inclusiv investigațiile epizootologice pe categorii de vârstă;

h) măsurile care trebuie aplicate pentru a reduce răspândirea bolii datorită mișcării porcilor sălbatici și/sau contactului între metapopulațiile de porci sălbatici. Aceste măsuri pot include interzicerea vânătorii.

i) măsurile care trebuie aplicate pentru a reduce populația susceptibilă de porci sălbatici și în special de purcei tineri;

j) condițiile care trebuie respectate de către vânători pentru a se evita orice răspândire a bolii;

k) metoda de eliminare a porcilor sălbatici găsiți morți sau împușcați, care se bazează pe:

(i) prelucrarea sub supraveghere veterinară oficială; sau

(ii) inspecția de către un medic veterinar oficial și efectuarea testelor de laborator prevăzute în manualul de diagnostic. Carcasele tuturor animalelor care prezintă reacții pozitive sunt prelucrate sub supraveghere veterinară oficială. Când rezultatul testării este negativ pentru pesta porcină clasică, autoritatea veterinară locală trebuie să aplice măsuri conform prevederilor legislative naționale privind producerea și comercializarea vânatului sălbatic. Părțile care nu sunt destinate consumului uman sunt prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;

l) ancheta epizootologică care este efectuată pentru fiecare porc sălbatic, fie împușcat, fie găsit mort. Această anchetă trebuie să includă completarea unui chestionar care furnizează informații despre:

(i) zona geografică în care animalul a fost găsit mort sau a fost împușcat;

(ii) data la care animalul a fost găsit mort sau a fost împușcat;

(iii) persoana care a găsit sau a împușcat animalul;

(iv) vârsta și sexul porcului;

(v) dacă a fost împușcat: simptomele înainte de împușcare;

(vi) dacă a fost găsit mort: starea carcasei;

(vii) constatările de laborator;

m) programele de supraveghere și măsurile de prevenire aplicabile exploatațiilor situate în zona infectată definită și, dacă este cazul, în jurul zonei, inclusiv transportul și mișcarea animalelor în interiorul, de la și către zonă. Aceste măsuri trebuie să includă interdicția mișcării porcilor, a materialului seminal, a embrionilor și a ovulelor provenite de la aceștia, din zona infectată, destinate comercializării într-un stat membru al Uniunii Europene;

n) alte criterii ce trebuie aplicate pentru ridicarea măsurilor luate în vederea eradicării bolii în zona definită și măsurile aplicate exploatațiilor din zonă;

o) autoritatea însărcinată cu supravegherea și coordonarea departamentelor responsabile pentru implementarea planului;

p) sistemul stabilit pentru ca grupul de experți, desemnat conform art. 15 alin. (2) lit. a), să poată revizui cu regularitate rezultatele planului de eradicare;

q) măsurile de monitorizare a bolii, care sunt puse în aplicare după ce a trecut o perioadă de cel puțin 12 luni de la ultimul caz confirmat de pestă porcină clasică la porcii sălbatici din zona infectată. Aceste măsuri de monitorizare trebuie să se aplice pentru minimum 12 luni și să includă măsurile puse deja în aplicare conform lit. g), k) și l) de mai sus.

(8) Un raport cu privire la situația epizootologică din zona infectată și rezultatele planului de eradicare trebuie transmise Comisiei Europene la fiecare 6 luni.

(9) Reguli detaliate referitoare la informațiile care trebuie furnizate de autoritatea veterinară centrală a României cu privire la acest subiect pot fi adoptate conform procedurii naționale.

ARTICOLUL 17

Proceduri de diagnostic și cerințe de biosecuritate

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să dispună ca:

a) procedurile de diagnostic, prelevarea probelor și testarea de laborator pentru depistarea prezenței pestei porcine clasice să fie efectuate conform manualului de diagnostic;

b) un laborator național să fie responsabil pentru coordonarea standardelor și metodelor de diagnostic în România, conform prevederilor anexei nr. 3.

(2) Laboratorul național menționat la alin. (1) lit. b) trebuie să coopereze cu laboratorul comunitar de referință menționat în anexa nr. 4 la prezenta normă sanitară veterinară. Competențele și îndatoririle laboratorului sunt cele prevăzute în anexa nr. 4 la prezenta normă sanitară veterinară.

(3) Pentru a se asigura proceduri uniforme în vederea diagnosticării pestei porcine clasice, într-un interval de două luni de la data la care intră în vigoare prezenta normă sanitară veterinară autoritatea veterinară centrală a României trebuie să aprobe un manual de diagnostic pentru pesta porcină clasică, conform procedurii naționale, stabilind:

a) cerințele minime de biosecuritate și standardele de calitate ce trebuie respectate de laboratoarele de diagnostic al pestei porcine clasice și pentru transportul probelor;

b) criteriile și procedurile ce trebuie urmate atunci când sunt efectuate examene clinice sau post-mortem pentru a se confirma sau a se infirma prezența pestei porcine clasice;

c) criteriile și procedurile ce trebuie urmate pentru colectarea probelor de la porcii vii sau de la carcasele lor, pentru a confirma sau a infirma pesta porcină clasică prin examene de laborator, incluzând metode de prelevare pentru controalele serologice sau virusologice de depistare, efectuate în cadrul aplicării măsurilor prevăzute de prezenta normă sanitară veterinară;

d) testele de laborator ce trebuie utilizate pentru diagnosticul pestei porcine clasice, incluzând:

(i) teste pentru diagnosticul diferențial între virusul pestei porcine clasice și alte pestivirusuri;

(ii) dacă sunt disponibile și corespunzătoare, teste pentru a distinge modelul de anticorp produs de un vaccin marker de unul produs de tipul sălbatic de virus al pestei porcine clasice;

(iii) criteriile de evaluare a rezultatelor testelor de laborator;

e) tehnicile de laborator pentru tipizarea genetică a izolatului de virus al pestei porcine clasice.

(4) Pentru a fi garantate condiții de biosecuritate corespunzătoare, în scopul de a proteja sănătatea animalelor, virusul pestei porcine clasice, genomul său, precum și antigenele și vaccinurile destinate cercetării, diagnosticului sau fabricării de vaccinuri sau reactivi trebuie manipulate și utilizate numai în locuri, întreprinderi sau laboratoare aprobate de autoritatea veterinară centrală a României. Lista locurilor, întreprinderilor sau laboratoarelor aprobate trebuie transmisă Comisiei Europene înainte de 1 ianuarie 2004 și ținută la zi după acea dată.

(5) Prevederile anexelor nr. 3 și 4 la prezenta normă sanitară veterinară și ale manualului de diagnostic pot fi suplimentate sau amendate conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 18

Utilizarea, fabricarea și vânzarea vaccinurilor pestei porcine clasice

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să dispună ca:

a) utilizarea vaccinurilor vii contra pestei porcine clasice să fie interzisă;

b) manipularea, fabricarea, depozitarea, aprovizionarea, distribuția și vânzarea vaccinurilor pestei porcine clasice pe teritoriul României să fie efectuate sub supravegherea oficială a autorității veterinare centrale a României.

(2) Dacă este cazul, pot fi adoptate reguli privind producția, ambalarea, distribuția și starea stocurilor de vaccinuri ale pestei porcine clasice în țara noastră, conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 19

Vaccinarea de necesitate în exploatațile de porcine

(1) Fără a aduce atingere prevederilor art. 18 alin. (1) lit. a), când pesta porcină clasică a fost confirmată în exploatațile de porcine, iar datele epizootologice disponibile indică faptul că există posibilitatea să se răspândească, vaccinarea de necesitate poate fi introdusă în exploatațile de porcine, conform procedurilor și prevederilor stabilite la alin. (2)–(9) ale prezentului articol.

(2) Fără a aduce atingere prevederilor art. 5 alin. (2), principalele criterii și factori de risc care trebuie luați în considerare pentru aplicarea vaccinării de necesitate sunt stabiliți în anexa nr. 6 la prezenta normă sanitară veterinară. Aceste criterii și factori de risc pot fi amendați sau suplimentați ulterior, pentru a se ține cont de evoluțiile științifice, conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României.

(3) Dacă autoritatea veterinară centrală a României intenționează să aplice vaccinarea, trebuie să trimită Comisiei Europene un plan al vaccinării de necesitate care să includă informații cu privire la:

a) situația bolii care a condus la solicitarea vaccinării de necesitate;

b) extinderea zonei geografice în care trebuie efectuată vaccinarea de necesitate și numărul de exploatați de porcine din această zonă;

c) categoriile de porci și numărul aproximativ de porci ce trebuie vaccinați;

d) vaccinul ce urmează să fie utilizat;

e) durata campaniei de vaccinare;

f) identificarea și înregistrarea animalelor vaccinate;

g) măsurile referitoare la mișcarea porcilor și a produselor acestora;

h) criteriile ce vor fi luate în considerare pentru a decide dacă vaccinarea sau măsurile la care se referă art. 7 alin. (2) se vor aplica în exploatațile de contact;

i) alte elemente corespunzătoare stării de necesitate, incluzând examinările clinice și de laborator ce trebuie efectuate pe probe prelevate în exploatațiile în care animalele au fost vaccinate și în celelalte exploatații localizate în zona de vaccinare, în special dacă urmează să fie utilizat un vaccin marker.

(4) Comisia Europeană examinează planul în colaborare cu autoritatea veterinară centrală a României. Planul vaccinării de necesitate poate fi aprobat sau pot fi solicitate amendamente și adăugări înainte de a fi aprobat.

(5) Conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României, planul de vaccinare de necesitate poate fi amendat sau suplimentat ulterior, pentru a se ține cont de evoluțiile situației.

(6) Fără a se aduce atingere art. 10 și 11 în cursul perioadei de vaccinare de necesitate, autoritatea veterinară centrală a României trebuie să dispună ca:

a) nici un porc viu să nu iasă din zona de vaccinare, exceptând cazul în care urmează să fie transportat, în vederea tăierii imediate, la un abator desemnat de autoritatea veterinară locală, situat în cadrul zonei de vaccinare sau în apropierea acelei zone sau la o întreprindere de ecarisare ori la un loc corespunzător unde porcii sunt uciși imediat, iar cadavrele lor sunt prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;

b) toată carnea de porc proaspătă provenită de la porci vaccinați în cursul vaccinării de necesitate să fie prelucrată sau marcată și tratată conform prevederilor art. 10 alin. (3) lit. f) (iv);

c) materialul seminal, ovulele și embrionii colectați de la porci ce urmează să fie vaccinați de necesitate pe o perioadă de 30 de zile înainte de vaccinare să fie identificați și distruși sub supraveghere oficială.

(7) Prevederile alin. (6) trebuie să se aplice pentru o perioadă minimă de 6 luni consecutivă realizării operațiilor de vaccinare în zona în cauză.

(8) Conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României, înainte de încheierea perioadei de 6 luni la care se referă alin. (7), trebuie luate măsuri pentru a se interzice:

a) ieșirea porcilor serologic pozitivi din exploatația în care aceștia sunt ținuți, cu excepția cazului în care sunt destinați tăierii imediate;

b) colectarea materialului seminal, a embrionilor sau a ovulelor provenite de la porcii serologic pozitivi;

c) ieșirea purceilor proveniți din scroafe serologic pozitive din exploatația de origine, exceptând cazul în care sunt transportați către:

(i) un abator pentru tăiere imediată;

(ii) o exploatație desemnată de autoritatea veterinară centrală a României, de unde aceștia urmează să fie trimiși direct la abator;

(iii) o exploatație, după obținerea unui rezultat negativ la testul serologic pentru anticorpii contra virusului pestei porcine clasice.

(9) Prin derogare de la alin. (3), decizia de a aplica vaccinarea de necesitate poate fi luată de autoritatea veterinară centrală a României, cu condiția să nu fie periclitate interesele Comunității Europene și să fie îndeplinite următoarele condiții:

a) un proiect de plan de vaccinare de urgență să fie întocmit conform art. 22. Planul specific și decizia de a aplica vaccinarea de necesitate trebuie notificate Comisiei Europene înainte de începerea operațiilor de vaccinare;

b) pe lângă informațiile la care se referă alin. (3), planul trebuie să stipuleze că toți porcii din exploatațiile în care urmează să fie utilizat vaccinul trebuie tăiați sau uciși cât mai rapid posibil după realizarea operațiilor de vaccinare, conform alin. (4), iar carnea proaspătă provenită de la aceștia trebuie prelucrată sau marcată și tratată conform

prevederilor art. 10 alin. (3) lit. f) (iv). Atunci când este luată această decizie, planul de vaccinare este revizuit imediat.

(10) Fără a aduce atingere prevederilor stabilite la alin. (7) și (8), măsurile prevăzute la alin. (6) pot fi ridicate după ce:

a) toți porcii din exploatațiile în care a fost utilizat vaccinul au fost tăiați sau uciși conform alin. (6) lit. a) al prezentului articol, iar carnea proaspătă provenită de la aceștia a fost prelucrată sau marcată și tratată conform prevederilor art. 10 alin. (3) lit. f) (iv).

b) toate exploatațiile în care au fost ținuți porcii vaccinați au fost curățate și dezinfectate conform art. 12. Când măsurile prevăzute la alin. (6) sunt ridicate, autoritatea veterinară locală trebuie să aplice următoarele măsuri:

c) interzice reintroducerea porcilor în exploatațiile de mai sus până ce nu au trecut cel puțin 10 zile de la realizarea operațiilor de curățenie și dezinfecție și după ce toți porcii din exploatațiile în care vaccinul a fost aplicat au fost tăiați sau uciși;

d) după reintroducere, porcii din toate exploatațiile din zona de vaccinare sunt supuși examinărilor clinice și de laborator stabilite în manualul de diagnostic, pentru a se depista posibila prezență a virusului pestei porcine clasice. În cazul porcilor reintroduși în exploatațiile în care a fost aplicat vaccinul, aceste examinări nu se efectuează mai devreme de 40 de zile de la reintroducere, perioadă în care porcilor nu li se permite să iasă din exploatație.

(11) În cazurile în care a fost utilizat un vaccin marker în cursul campaniei de vaccinare, pot fi autorizate derogări de la prevederile la care se referă alin. (6), (7) și (8), conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României, în special cu privire la marcarea cărnii provenite de la porcii vaccinați și utilizarea ei ulterioară, precum și destinația produselor tratate. O astfel de autorizare trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

a) planul de vaccinare să fi fost aprobat înainte de începerea operațiilor de vaccinare, conform alin. (4);

b) să fi fost trimisă Comisiei Europene o solicitare specifică de către țara noastră, însoțită de un raport cuprinzător cu privire la punerea în aplicare a campaniei de vaccinare, rezultatele acesteia și situația epizootologică generală; și

c) efectuarea unui control la fața locului pentru a se evalua dacă punerea în aplicare a campaniei de vaccinare a fost efectuată conform procedurilor la care se referă art. 21.

(12) La acordarea de derogări de la prevederile alin. (6), (7) și (8) trebuie ținut cont de riscul răspândirii virusului pestei porcine clasice prin mișcările sau comerțul cu porci vaccinați, descendenții acestora sau produsele lor.

ARTICOLUL 20

Vaccinarea de necesitate a porcilor sălbatici

(1) Fără a aduce atingere prevederilor art. 18 alin. (1) lit. a), când pesta porcină clasică a fost confirmată la porcii sălbatici, iar datele epizootologice disponibile indică faptul că există posibilitatea ca aceasta să se răspândească, poate fi introdusă vaccinarea de necesitate a porcilor sălbatici conform procedurilor și prevederilor stabilite la alin. (2) și (3).

(2) Dacă România intenționează să aplice vaccinarea de necesitate, trebuie să trimită Comisiei Europene un plan de vaccinare de necesitate, care să includă informații cu privire la:

a) situația bolii care a condus la solicitarea aplicării vaccinării de necesitate;

b) extinderea zonei geografice în care trebuie efectuată vaccinarea de necesitate. Această zonă reprezintă o parte a zonei infectate definite conform art. 16 alin. (7) lit. b);
c) tipul de vaccin ce urmează să fie utilizat și procedura de vaccinare;

d) eforturile speciale ce trebuie realizate pentru a vaccina tineretul porcine;

e) durata prevăzută a campaniei de vaccinare;

f) numărul aproximativ de porci sălbatici ce urmează să fie vaccinați;

g) măsurile adoptate pentru a se evita fluctuația mare a populației de porci sălbatici;

h) măsurile adoptate pentru a se evita orice răspândire a virusului vaccinal la porcii ținuți în exploatații, dacă este cazul;

i) rezultatele anticipate ale campaniei de vaccinare și parametrii care se vor lua în considerare pentru a verifica eficiența acesteia;

j) autoritatea însărcinată cu supravegherea și coordonarea departamentelor responsabile cu punerea în aplicare a planului;

k) sistemul stabilit pentru ca grupul de experți desemnat conform art. 15 alin. (2) lit. a) să poată revizui în mod regulat rezultatele campaniei de vaccinare;

l) alte elemente corespunzătoare stării de necesitate.

(3) Comisia Europeană examinează imediat planul, în colaborare cu România, în special pentru a se asigura de conformitatea sa cu măsurile aplicate conform planului de eradicare prevăzut la art. 16 alin. (1). Planul de vaccinare de necesitate poate fi aprobat sau amendat și pot fi solicitate orice adăugări înainte de a fi aprobat, de asemenea poate fi amendat sau suplimentat ulterior pentru a se ține cont de evoluțiile situației.

(4) Dacă zona de vaccinare este apropiată de teritoriul unui stat vecin în care, de asemenea, se aplică măsuri pentru a eradică pesta porcină clasică la porcii sălbatici, trebuie realizată concordanța între planul de vaccinare și măsurile aplicate în acest stat.

(5) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să transmită Comisiei Europene, la fiecare 6 luni, un raport cu privire la rezultatele campaniei de vaccinare, împreună cu raportul la care se referă art. 16 alin. (8).

ARTICOLUL 21

Controale comunitare

Experți ai Comisiei Europene pot efectua controale în România la fața locului, în cooperare cu experți ai autorității veterinare centrale a României, în măsura în care este necesar, pentru ca să se asigure de aplicarea uniformă a prezentei norme sanitare veterinare. În acest caz România trebuie să furnizeze experților comunitari tot sprijinul necesar pentru îndeplinirea misiunii lor. Comisia Europeană informează autoritatea veterinară centrală a României cu privire la rezultatele controalelor efectuate. Regulile de aplicare a prezentului articol și în special cele ce guvernează procedura de cooperare cu autoritățile naționale trebuie adoptate conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 22

Planuri de urgență

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să întocmească un plan de urgență, în care să fie specificate măsurile naționale ce trebuie aplicate în cazul apariției unui focar de pestă porcină clasică. Acest plan trebuie să permită accesul la utilități, echipamente, personal și la toate celelalte materiale corespunzătoare necesare pentru

eradicarea rapidă și eficientă a focarului. Acesta trebuie să ofere detalii precise cu privire la:

a) necesarul de vaccin în eventualitatea aplicării vaccinării de urgență;

b) regiunile din România unde pot fi identificate zone cu o densitate mare de porci, pentru ca în aceste regiuni să fie asigurat un nivel crescut de vigilență și pregătire.

(2) Criteriile și condițiile ce trebuie aplicate pentru întocmirea planului de urgență sunt cele prevăzute în anexa nr. 7 la prezenta normă sanitară veterinară. Conform procedurii naționale elaborate de autoritatea veterinară centrală a României, criteriile și condițiile respective pot fi amendate sau suplimentate, luându-se în considerare natura specifică a pestei porcine clasice și progresul făcut în evoluția măsurilor de control al bolii.

(3) Comisia Europeană examinează planul de urgență pentru a determina dacă aplicarea acestuia este în măsură să ducă la eradicarea pestei porcine clasice și propune autorității veterinare centrale a României amendamente, pentru a se asigura compatibilitatea cu planurile de urgență ale statelor membre ale Uniunii Europene. Planurile de urgență, amendate, după caz, sunt aprobate.

(4) Planurile pot fi amendate sau suplimentate ulterior pentru a se ține cont de evoluția situației. La fiecare cinci ani autoritatea veterinară centrală a României trebuie să actualizeze planul și să îl trimită Comisiei Europene pentru aprobare.

ARTICOLUL 23

Centre de combatere a bolilor și grupuri de experți

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să ia măsuri pentru ca, în cazul apariției focarelor de pestă porcină clasică, să fie stabilit imediat un centru național de combatere a bolii pe deplin funcțional.

(2) Centrul național de combatere a bolii dirijează și monitorizează operațiunile centrelor locale de combatere a bolii, prevăzute la alin. (3), și are următoarele atribuții:

a) definește măsurile de combatere necesare;

b) asigură aplicarea promptă și eficientă a măsurilor menționate mai sus, de către centrele locale de combatere a bolii;

c) asigură personal și alte resurse centrelor locale de combatere a bolii;

d) furnizează informații Comisiei Europene, statelor membre ale Uniunii Europene, organizațiilor veterinare naționale, autorităților naționale și organismelor agricole și comerciale;

e) organizează vaccinările de necesitate, atunci când este necesar, și definește zonele de vaccinare;

f) cooperează cu laboratoarele de diagnostic;

g) cooperează cu presa și cu alte mijloace de informare;

h) cooperează cu forțele de poliție pentru a asigura aplicarea măsurilor legale specifice.

(3) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să ia măsuri pentru ca, în cazul apariției focarelor de pestă porcină clasică, să fie stabilite imediat centre locale de combatere a bolii pe deplin funcționale.

(4) Unele atribuții ale centrului național de combatere a bolii pot fi delegate centrelor locale de combatere a bolii, care intervin la nivelul administrativ prevăzut la art. 2 alin. (2) lit. p) din Norma sanitară veterinară privind problemele de sănătate a animalelor, ce afectează comerțul României cu statele membre ale Uniunii Europene, cu animale din speciile bovine și porcine, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 236 din 5 iunie 2002, sau la un nivel superior, cu condiția ca

acesta să nu compromită obiectivele centrului național de combatere a bolii.

(5) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să creeze un grup de experți, operațional permanent, pentru a realiza expertiza în vederea sprijinirii autorității veterinare locale în vederea asigurării pregătirii în cazul apariției bolii. În cazul apariției unui focar grupul de experți trebuie să sprijine autoritatea veterinară locală pentru:

- a) efectuarea anchetei epizootologice;
- b) prelevarea probelor, efectuarea testelor și interpretarea rezultatelor testelor de laborator;
- c) stabilirea măsurilor de combatere a bolii.

(6) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să ia măsuri pentru ca centrul național și centrele locale de combatere a bolii, precum și grupul de experți să beneficieze de personal, utilități și echipament, inclusiv sisteme de comunicație, după caz, precum și un lanț de comandă și management clar și eficient pentru a se asigura aplicarea promptă a măsurilor de combatere a bolii, stabilite în prezenta normă sanitară veterinară. Detalii privind personalul, instalațiile, echipamentul, lanțul de comandă și managementul centrului național și centrelor locale de combatere a bolii și ale grupului de experți sunt stabilite de planul de urgență la care se referă art. 22.

(7) Criterii și condiții ulterioare cu privire la competențele și atribuțiile centrului național de combatere a bolii, ale centrelor locale de combatere a bolii și ale grupurilor de experți pot fi stabilite de autoritatea veterinară centrală a României, conform procedurii naționale elaborate de aceasta.

ARTICOLUL 24

Utilizarea deșeurilor menajere

(1) Autoritatea veterinară centrală a României dispune:

- a) interzicerea furajării porcilor cu deșeuri menajere;
- b) colectarea și distrugerea deșeurilor menajere rezultate din mijloacele de transport internaționale, cum ar fi: navele, vehiculele terestre și avioanele, se vor face sub supraveghere veterinară oficială.

(2) Informațiile cu privire la aplicarea prevederilor lit. a) și b) și controalele relevante efectuate de autoritatea veterinară centrală a României vor fi transmise Comisiei Europene începând cu anul 2004, cel târziu până la data de 31 octombrie a fiecărui an.

(3) Reguli detaliate pentru măsurile de control care trebuie aplicate și informațiile care trebuie furnizate de către autoritatea veterinară centrală a României, referitoare la prevederile alin. (2), pot fi adaptate procedurii naționale elaborate de aceasta.

(4) Prevederile alin. (1) și (2) sunt în vigoare până la data aplicării legislației comunitare cu privire la utilizarea deșeurilor menajere pentru furajarea porcilor, din cadrul regulilor referitoare la subprodusele animale care nu sunt

destinate consumului uman sau cu privire la nutriția animalelor.

ARTICOLUL 25

Dispoziții tranzitorii

(1) Anexele nr. 2 și 5 la Norma sanitară veterinară privind măsurile de supraveghere, profilaxie și combatere a pestei porcine clasice, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, alimentației și pădurilor nr. 144/2001, vor rămâne în vigoare pentru scopurile prezentei norme sanitare veterinare până la intrarea în vigoare a deciziei de aprobare a manualului de diagnostic prevăzut la art. 17 alin. (3).

(2) Planul de urgență pentru combaterea pestei porcine clasice, aprobat conform art. 12 alin. 2 din Norma sanitară veterinară privind măsurile de supraveghere, profilaxie și combatere a pestei porcine clasice, se va aplica și după data intrării în vigoare a prezentei norme sanitare veterinare. Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să trimită Comisiei Europene, înainte de 1 octombrie 2003, amendamente la acest plan, ținând cont de prevederile art. 16 alin. (3). Planul, amendat după caz, va fi supus aprobării Comisiei Europene.

(3) Planul de urgență pentru combaterea pestei porcine clasice, aprobat conform art. 12 alin. (2) din Norma sanitară veterinară privind măsurile de supraveghere, profilaxie și combatere a pestei porcine clasice, se va aplica și după data intrării în vigoare a prezentei norme sanitare veterinare. Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să trimită Comisiei Europene, înainte de 1 ianuarie 2004, amendamente la aceste planuri, luând în considerare prevederile art. 22. Planul, amendat după caz, va fi supus aprobării Comisiei Europene.

(4) Până la aplicarea prezentei norme sanitare veterinare pot fi adoptate prevederi tranzitorii cu privire la controlul pestei porcine clasice, conform procedurii naționale stabilite de autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 26

Aplicarea

(1) Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să pună în aplicare prevederi administrative necesare pentru a se conforma prezentei norme sanitare veterinare, până cel târziu la data de 31 octombrie 2003. Aceasta trebuie să informeze imediat Comisia Europeană despre acest aspect.

(2) Atunci când autoritatea veterinară centrală a României adoptă aceste măsuri, ele vor face referire la prezenta normă sanitară veterinară sau vor fi însoțite de o astfel de referire în momentul publicării lor oficiale. Metodele de realizare a unei astfel de referiri vor fi stabilite de către autoritatea veterinară centrală a României.

ARTICOLUL 27

Anexele nr. 1—7 fac parte integrantă din prezenta normă sanitară veterinară.

ANEXA Nr. 1

la norma sanitară veterinară

NOTIFICAREA

bolii și informații epizootologice ulterioare ce trebuie furnizate de către autoritatea veterinară centrală a României atunci când pesta porcină clasică a fost confirmată

1. În termen de 24 de ore de la confirmarea fiecărui focar primar, caz primar la porcii sălbatici sau caz într-un abator sau mijloc de transport, autoritatea veterinară centrală a României trebuie să notifice prin intermediul Sistemului de notificare a bolilor la animale, stabilit conform Normei sanitare veterinare privind anunțarea, declararea și

notificarea unor boli transmisibile ale animalelor, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii și alimentației nr. 156/1999:

- a) data expedierii;
- b) ora expedierii;
- c) numele țării noastre;

- d) numele bolii;
- e) numărul de focare sau de cazuri;
- f) data la care pesta porcină clasică a fost suspectată;
- g) data confirmării;
- h) metodele utilizate pentru confirmare;
- i) dacă prezența bolii a fost confirmată la porcii sălbatici sau la porcii dintr-o exploatație, abator sau mijloc de transport;
- j) localizarea geografică unde focarul sau cazul de pestă porcină clasică a fost confirmat;

k) măsurile de combatere a bolii, aplicate.

2. În cazul focarelor sau cazurilor primare în abatoare sau mijloace de transport, pe lângă datele la care se referă pct. 1 autoritatea veterinară centrală a României trebuie să trimită, de asemenea, următoarele informații:

- a) numărul de porci susceptibili din focar, abator sau mijloc de transport;
- b) numărul de porci morți din fiecare categorie din exploatație, abator sau mijloc de transport;
- c) pentru fiecare categorie, morbiditatea bolii și numărul de porci la care pesta porcină clasică a fost confirmată;
- d) numărul de porci uciși în focar, abator sau mijloc de transport;

e) numărul de carcase prelucrate;

f) în cazul unui focar, distanța acestuia față de cea mai apropiată exploatație porcină;

g) dacă pesta porcină clasică a fost confirmată într-un abator sau mijloc de transport, localizarea exploatației sau exploatațiilor de origine a porcinelor sau a carcaselor infectate.

3. În cazul focarelor secundare, informațiile prevăzute la pct. 1 și 2 trebuie trimise în termenul limită stabilit de Norma sanitară veterinară privind anunțarea, declararea și notificarea unor boli transmisibile ale animalelor.

4. Autoritatea veterinară centrală a României trebuie să întocmească un raport scris referitor la informațiile ce trebuie furnizate privind orice focar sau caz de pestă porcină

clasică dintr-o exploatație, abator sau mijloc de transport, conform pct. 1—3, care va fi trimis cât mai urgent Comisiei Europene și care va cuprinde:

a) data la care porcii dintr-o exploatație, abator sau mijloc de transport au fost uciși, iar carcasele acestora prelucrate;

b) rezultatele testelor efectuate pe probe prelevate în momentul uciderii porcilor;

c) atunci când a fost acordată derogarea prevăzută la art. 6 alin. (1) din norma sanitară veterinară, numărul de porci uciși și prelucrați, precum și numărul de porci care urmează să fie tăiați la o dată ulterioară și termenul limită stabilit pentru tăierea acestora;

d) orice informație referitoare la posibila origine a bolii sau originea bolii, dacă aceasta a fost stabilită;

e) în cazul unui focar primar sau al unui caz de pestă porcină clasică dintr-un abator sau mijloc de transport, tipul genetic al virusului responsabil de focar sau de caz;

f) în cazurile în care porcii au fost uciși în exploatațiile de contact sau în exploatațiile ce conțin porci suspectați de a fi infectați cu virusul pestei porcine clasice, informații cu privire la:

(i) data uciderii și numărul de porci din fiecare categorie, uciși în fiecare exploatație;

(ii) legătura epizootologică dintre focarul sau cazul de pestă porcină clasică și fiecare exploatație de contact sau motivele care au condus la suspiciunea de pestă porcină clasică din fiecare exploatație suspectată;

(iii) rezultatele testelor de laborator efectuate pe probe prelevate de la porcii din exploatații în momentul uciderii acestora;

g) în cazurile în care porcii din exploatațiile de contact nu au fost uciși, informații cu privire la motivele acestei decizii.

*ANEXA Nr. 2
la norma sanitară veterinară*

PRINCIPII ȘI PROCEDURI pentru curățenie și dezinfecție

1. Principii și proceduri generale:

a) operațiunile de curățenie și dezinfecție și, când este cazul, măsurile de distrugere a rozătoarelor și insectelor sunt efectuate sub supraveghere veterinară oficială și conform instrucțiunilor date de medicul veterinar oficial;

b) substanțele dezinfectante ce trebuie utilizate și concentrațiile acestora sunt aprobate oficial de către autoritatea veterinară centrală a României, pentru a se asigura distrugerea virusului pestei porcine clasice;

c) eficiența substanțelor dezinfectante trebuie verificată înainte de utilizare, deoarece eficiența anumitor substanțe dezinfectante este diminuată de depozitarea prelungită;

d) alegerea substanțelor dezinfectante și a procedurilor de dezinfecție trebuie făcută luând în considerare natura incintelor, vehiculelor și obiectelor care urmează să fie tratate;

e) condițiile în care sunt utilizați agenții de degresare și substanțele dezinfectante trebuie să fie astfel încât eficacitatea acestora să nu fie alterată. Trebuie respectați, în special, parametrii tehnici indicați de producător, cum ar fi: presiunea, temperatura minimă și timpul de contact solicitat;

f) indiferent de dezinfectantul utilizat, trebuie să se aplice următoarele reguli generale:

(i) înmuierea minuțioasă cu dezinfectant a așternutului și a materiilor fecale;

(ii) spălarea și curățarea prin perierea și frecarea meticuloasă a solului, podelelor, rampelor și pereților, după evacuarea sau demontarea, dacă este posibil, a echipamentului sau a instalațiilor, astfel încât să se evite deteriorarea procedurilor de curățenie și dezinfecție;

(iii) aplicarea ulterioară a dezinfectantului pentru un timp minim de contact stipulat în recomandările producătorului;

(iv) apa utilizată pentru operațiunile de curățenie trebuie eliminată astfel încât să se evite orice risc de răspândire a virusului și conform instrucțiunilor medicului veterinar oficial;

g) atunci când spălarea este efectuată cu lichide aplicate sub presiune, trebuie evitată recontaminarea părților curățate anterior;

h) trebuie să se efectueze spălarea, dezinfecția sau distrugerea echipamentului, instalațiilor, articolelor sau a compartimentelor susceptibile de a fi contaminate;

i) consecutiv procedurilor de dezinfecție, trebuie evitată recontaminarea;

j) curățenia și dezinfecția solicitate în cadrul normei sanitare veterinare trebuie înscrise în registrul exploatației sau al vehiculului și trebuie certificate de către medicul veterinar oficial însărcinat cu supravegherea.

2. Prevederi speciale cu privire la curățenia și dezinfecția exploatațiilor infectate:

a) curățenia și dezinfecția preliminară:

(i) în cursul uciderii animalelor trebuie luate toate măsurile necesare pentru a se evita sau minimaliza dispersarea virusului pestei porcine clasice. Aceasta trebuie să includă, printre altele, instalarea echipamentului temporar de dezinfecție, furnizarea de îmbrăcăminte protectoare, dușuri, decontaminarea echipamentului utilizat, a instrumentelor și a aparatului și întreruperea sursei de energie a ventilației;

- (ii) carcasele animalelor ucise trebuie pulverizate cu dezinfectant;
 - (iii) în cazul în care carcasele trebuie evacuate din exploatație pentru prelucrare, trebuie utilizate containere acoperite și etanșe;
 - (iv) de îndată ce carcasele porcilor au fost evacuate pentru prelucrare, acele părți ale exploatației în care aceste animale au fost adăpostite și orice părți ale altor clădiri, curți etc. contaminate în cursul uciderii, tăierii sau examinării post-mortem trebuie pulverizate cu substanțe dezinfectante, aprobate pentru utilizare conform art. 12 din norma sanitară veterinară;
 - (v) orice țesut sau sânge care ar fi putut fi răspândit în cursul tăierii sau post-mortem ori care a produs contaminarea globală a clădirilor, curților, ustensilelor etc. trebuie colectat și prelucrat minuțios împreună cu carcasele;
 - (vi) dezinfectantul utilizat trebuie să rămână pe suprafața tratată pentru cel puțin 24 de ore;
- b) curățenia și dezinfecția finale:
- (i) gunoiul de grajd și așternutul folosit trebuie îndepărtate și tratate conform pct. 3 lit. a);
 - (ii) grăsimea și murdăria trebuie îndepărtate de pe toate suprafețele prin aplicarea unui agent de degresare și spălarea suprafețelor cu apă;
 - (iii) după spălare cu apă trebuie efectuată pulverizarea cu dezinfectant;
 - (iv) după șapte zile incintele trebuie tratate cu un agent de degresare, clătite cu apă, pulverizate cu dezinfectant și clătite din nou cu apă.

3. Dezinfecția așternutului, gunoiului de grajd și a purinului contaminat:

a) gunoiul de grajd și așternutul folosit trebuie stivuite pentru a se încălzi, aspersate cu dezinfectant și lăsate pentru cel puțin 42 de zile sau distruse prin incinerare sau îngropare;

b) purinul trebuie depozitat pentru cel puțin 42 de zile după ultima adăugare de material infectant, în afara cazului în care autoritățile locale autorizează o perioadă redusă de depozitare pentru purinul care a fost tratat efectiv, conform instrucțiunilor date de medicul veterinar oficial, astfel încât să se asigure distrugerea virusului.

4. Prin derogare de la pct. 1 și 2, în cazul exploatațiilor în aer liber, autoritatea veterinară centrală a României poate stabili proceduri specifice de curățenie și dezinfecție, luând în considerare tipul exploatației și condițiile climatice.

*ANEXA nr. 3
la norma sanitară veterinară*

A. Lista laboratoarelor comunitare pentru pesta porcină clasică

Laboratoarele naționale pentru pesta porcină clasică sunt următoarele:

Belgia

Centre d'étude et de recherche vétérinaires et agrochimiques, 1180 Bruxelles

Danemarca

Statens Veterinære Institut for Virusforskning, Lindholm, 4771 Kalvehave

Germania

Bundesforschungsanstalt für Viruskrankheiten der Tiere, 17498 Insel Riems

Grecia

Veterinary Institute of Infectious and Parasitic Diseases, 15310 Ag. Paraskevi

Spania

Centro de Investigación en Sanidad Animal, 28130 Valdeolmos (Madrid)

Franța

AFSSA-Ploufragan, Zoopole des Côtes d'Armor, 22440 Ploufragan

Irlanda

Veterinary Research Laboratory, Abbotstown, Castleknock, Dublin 15

Italia

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, 06100 Perugia

Luxemburg

Laboratoire de Médecine Vétérinaire de l'État, 1020 Luxembourg

Olanda

Instituut voor Veehouderij en Diergezondheid (ID-Lelystad), 8200 AB Lelystad

Austria

Bundesanstalt für Veterinärmedizinische Untersuchungen in Mödling, Robert-Koch-Gasse 17, 2340 Mödling

Portugalia

Laboratório Nacional de Investigaçã Veterinária, 1500 Lisabona

Finlanda

Eläinlääkintä- ja elintarviketutkimuslaitos, 00231

Helsinki/Anstalten för veterinärmedicin och livsmedel, 00231

Helsingfors

Suedia

Statens veterinärmedicinska anstalt, 751 89 Uppsala

Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord

Veterinary Laboratories Agency, New Haw, Weybridge, Surrey

KT 15 3NB

B. Atribuțiile laboratorului național pentru pesta porcină clasică

1. Laboratorul național pentru pesta porcină clasică din România este Institutul de Diagnostic și Sănătate Animală, București, str. Dr. N. Staicovici nr. 63.

2. Laboratorul național pentru pesta porcină clasică din România este responsabil pentru asigurarea că în țara noastră testarea de laborator pentru a detecta prezența peștei porcine clasice și identificarea tipului genetic al culturilor virale sunt efectuate conform manualului de diagnostic. În acest scop laboratorul poate încheia acorduri speciale cu laboratorul de referință comunitar sau cu alte laboratoare naționale.

3. Laboratorul național pentru pesta porcină clasică din România este responsabil de coordonarea standardelor și metodelor de diagnostic în fiecare laborator de diagnostic pentru pesta porcină clasică din țară. În acest scop acesta:

- a) furnizează reactivi de diagnostic laboratoarelor din România;
- b) trebuie să controleze calitatea tuturor reactivilor de diagnostic utilizați în România;
- c) trebuie să organizeze teste comparative interlaboratoare periodice;
- d) trebuie să păstreze izolate de virus al peștei porcine clasice de la cazurile și focarele confirmate în România.

*ANEXA Nr. 4
la norma sanitară veterinară*

**LABORATORUL
comunitar de referință pentru pesta porcină clasică**

1. Laboratorul comunitar de referință pentru pesta porcină clasică este: Institut für Virologie, der Tierärztlichen Hochschule Hannover, Bünteweg 17, D-30559 Hanovra, Germania.

2. Competențele și atribuțiile laboratorului comunitar de referință pentru pesta porcină clasică sunt:

a) să coordoneze, în consultare cu Comisia Europeană, metodele utilizate în România și statele membre ale Uniunii Europene pentru diagnosticul peștei porcine clasice, în special prin:

- (i) depozitarea și furnizarea de culturi celulare pentru utilizarea în diagnostic;
- (ii) tipizarea, depozitarea și furnizarea de tulpini de virus al peștei porcine clasice pentru teste serologice și prepararea antiserurilor;
- (iii) furnizarea de seruri standardizate, seruri conjugate și alți reactivi de referință laboratoarelor naționale, în scopul standardizării testelor și reactivilor utilizați în România și statele membre ale Uniunii Europene;
- (iv) realizarea și păstrarea unei colecții de virusuri ale peștei porcine clasice;
- (v) organizarea de teste comparative periodice ale procedurilor de diagnostic la nivel comunitar;

- (vi) colectarea și compararea de date și informații cu privire la metodele de diagnostic utilizate și rezultatele testelor efectuate;
 - (vii) caracterizarea culturilor de virus prin cele mai actuale metode disponibile pentru a permite o înțelegere cât mai bună a epizootologiei peștei porcine clasice;
 - (viii) urmărirea evoluțiilor privind supravegherea, epizootologia și prevenirea peștei porcine clasice în întreaga lume;
 - (ix) efectuarea expertizei cu privire la virusul ce determină pesta porcină clasică și alte virusuri relevante pentru a permite un diagnostic diferențial rapid;
 - (x) dobândirea unor cunoștințe aprofundate referitoare la prepararea și utilizarea produselor de imunologie veterinară utilizate pentru a eradica și a controla pesta porcină clasică;
- b) să efectueze toate pregătirile necesare pentru instruirea sau reinstruirea experților în diagnosticul de laborator, în vederea armonizării tehnicilor de diagnostic;
- c) să dispună de personal instruit disponibil pentru situații de urgență ce apar în cadrul Comunității Europene;
- d) să efectueze activități de cercetare și să coordoneze, ori de câte ori este posibil, activități de cercetare dirijate către un control îmbunătățit al peștei porcine clasice.

*ANEXA Nr. 5
la norma sanitară veterinară*

**PRINCIPALELE CRITERII ȘI FACTORI DE RISC
ce trebuie luați în considerare în decizia de ucidere a porcilor din exploatațiile de contact**

Criterii	Decizia	
	de ucidere	împotriva uciderii
Semne clinice ce sugerează prezența peștei porcine clasice în exploatațiile de contact	Da	Nu
Mișcările de porci din focar către exploatațiile de contact după perioada probabilă de introducere a virusului în exploatația infectată	Da	Nu
Localizarea exploatațiilor de contact într-o zonă cu o densitate mare de porci	Da	Nu
Răspândirea probabilă a virusului din focar înainte de aplicarea măsurilor de eradicare	Masivă/ necunoscută	Limitată
Localizarea exploatațiilor de contact pe o distanță de 500 de metri de la focar	Da	Nu
Proximitatea exploatațiilor de contact de mai mult de un focar	Da	Nu
Numărul porcilor din focar și/sau din exploatațiile de contact	Crescut	Scăzut

**PRINCIPALELE CRITERII ȘI FACTORI DE RISC
ce trebuie luați în considerare în decizia de a aplica vaccinarea de necesitate în exploatațile de porcine**

Criterii	Decizia	
	pentru vaccinare	împotriva vaccinării
Numărul/incidența focarelor în ultimele 10—12 zile	Mare/ creștere rapidă	Mică/ creștere mică sau lentă
Localizarea exploatațiilor în care vaccinarea ar putea fi aplicată într-o zonă cu o densitate mare de porci	Da	Nu
Probabilitatea de focare ulterioare în zonă în următoarele două luni sau mai mult	Foarte probabilă	Improbabilă
Lipsa capacității de prelucrare	Da	Nu

**CRITERII ȘI CONDIȚII
referitoare la planul de urgență**

Planul de urgență trebuie să îndeplinească următoarele criterii și condiții:

a) trebuie prevăzute dispoziții pentru a se asigura faptul că există competențe juridice necesare pentru implementarea planului de urgență, care fac posibilă efectuarea unei campanii de eradicare rapide și eficiente;

b) trebuie prevăzute dispoziții pentru a se asigura accesul la fondurile de urgență, la mijloacele bugetare și resursele financiare, în scopul de a acoperi toate cheltuielile induse de aspectele luptei împotriva unei epizootii de pestă porcină clasică;

c) trebuie stabilit un lanț de comandă pentru a se asigura că procedura de luare a deciziei este rapidă și eficientă. Dacă este cazul, lanțul de comandă trebuie plasat sub autoritatea unei unități centrale de luare a deciziei, responsabilă de dirijarea tuturor strategiilor de luptă împotriva unei epizootii. Directorul general al autorității veterinare centrale a României trebuie să fie membru al unității respective și să realizeze legătura dintre unitatea centrală de luare a deciziei și centrul național de combatere a bolii prevăzut la art. 23 din norma sanitară veterinară;

d) trebuie prevăzute dispoziții pentru ca resursele corespunzătoare să fie disponibile, în scopul asigurării unei campanii rapide și eficiente, inclusiv personalul, echipamentul și infrastructura laboratorului;

e) trebuie furnizat un manual de instrucțiuni. Acesta trebuie să ofere o descriere completă, practică și în detaliu a tuturor procedurilor, instrucțiunilor și măsurilor ce trebuie utilizate în cazul unui focar de pestă porcină clasică;

f) dacă este cazul, trebuie furnizate planuri detaliate pentru vaccinarea de necesitate;

g) personalul trebuie să participe periodic la:

- (i) instruirea cu privire la semnele clinice, anchetele epidemiologice și combaterea pestei porcine clasice;
- (ii) exerciții de alertă organizate cel puțin de două ori pe an;
- (iii) instruirea cu privire la tehnicile de comunicații, pentru a organiza campanii de informare privind o epizootie în curs, destinată autorităților, fermierilor și medicilor veterinari.

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 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului 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: marketing@ramo.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro