



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE nr. _____

din _____
Chișinău

Cu privire la aprobarea unor norme sanitar-veterinare

În conformitate cu prevederile art. 29 din Legea nr. 221-XVI din 19 octombrie 2007 privind activitatea sanitar-veterinară (republicată în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2013, nr. 125-129, art. 396), cu modificările și completările ulterioare, și în scopul prevenirii pătrunderii și răspîndirii bolilor infectocontagioase pe teritoriul Republicii Moldova, Guvernul **HOTĂRĂȘTE:**

1. Se aprobă:

- 1) Norma sanitar-veterinară privind stabilirea măsurilor de control al pestei porcine clasice, conform anexei nr. 1;
- 2) Norma sanitar-veterinară privind stabilirea unor prevederi specifice de combatere a pestei porcine africane, conform anexei nr. 2.

2. Se abrogă Hotărîrea Guvernului nr.481 din 29 martie 2008 „Cu privire la aprobarea unor norme sanitare veterinare” (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2008, nr. 72-73, art. 475).

3. Controlul asupra executării prezentei hotărîri se pune în sarcina Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor.

Prim-ministru

PAVEL FILIP

Anexa nr. 1
la Hotărârea Guvernului nr.
din 2016

Norma sanitar-veterinară privind stabilirea măsurilor de control al pestei porcine clasice

Prezenta Normă sanitar-veterinară transpune Directiva 2001/89/CE a Consiliului din 23 octombrie 2001 privind măsurile comunitare pentru controlul pestei porcine clasice (Text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene seria L nr.316 din 1 decembrie 2001.

Capitolul I Dispoziții generale

1. Norma sanitar-veterinară privind stabilirea măsurilor de control al pestei porcine clasice (în continuare – *prezenta Normă*) stabilește măsuri de profilaxie și de notificare a bolii, măsuri în cazul suspiciunii de boală, în cazul confirmării pestei porcine clasice, de eradicare, proceduri de diagnostic și cerințe de biosecuritate.

2. Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor (în continuare – *Agenție*) va elabora, în conformitate cu prevederile prezentei Norme, Planul de contingență pentru pesta porcină clasică prin care să se stabilească acțiunile necesare pentru eradicarea focarelor de pestă porcină clasică confirmate pe teritoriul Republicii Moldova.

3. În sensul prezentei Norme, noțiunile de bază utilizate au următoarele semnificații:

pestă porcină clasică – boală infecțioasă, provocată de virusul pestei porcine clasice, specifică porcinelor, extrem de contagioasă și cu un nivel foarte înalt de mortalitate, care se manifestă ca o septicemie hemoragică scurtă și cu o pneumoenterită în formele cu evoluție mai lungă;

porc – orice animal din familia Suidae, inclusiv mistreți;

mistreț – porc care nu este ținut sau crescut într-o exploatație;

porc-santinelă – porc care a fost supus controlului și a reacționat negativ la prezența anticorpilor contra virusului pestei porcine clasice în serul sangvin;

exploatație – orice unitate de animale, construcție sau întreprindere în aer liber în care porcii sînt crescuți sau ținuți permanent sau temporar. Excepție fac abatoarele, mijloacele de transport și zonele împrejmuite, în care mistreții sînt ținuți și pot fi vînați. Aceste zone împrejmuite trebuie să aibă o mărime și o

structură care fac inaplicabile măsurile stabilite la pct. 9 subpct.1 al prezentei Norme;

manual de diagnostic – metode de prelevare de probe și criterii pentru evaluarea rezultatelor testelor de laborator privind confirmarea și diagnosticul diferențial al pestei porcine clasice elaborate și aprobate de Agenție;

porcină suspectată de a fi infectată 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;

caz de pestă porcină clasică sau porc infectat cu virusul pestei porcine clasice – orice porc sau carcasă de porc la care sau confirmat simptome clinice sau leziuni post-mortem de pestă porcină clasică și prezența bolii în urma unui examen de laborator, efectuat conform manualului de diagnostic;

focar de pestă porcină clasică – exploatație în care s-au depistat unul sau mai multe cazuri de pestă porcină clasică;

zonă infectată – zonă din teritoriul Republicii Moldova în care, în urma confirmării unuia sau mai multor cazuri de pestă porcină clasică la mistreți, sînt puse în aplicare măsurile de eradicare a bolii, conform capitolului XIII sau XIV al prezentei Norme;

caz primar de pestă porcină clasică la mistreți – orice caz de pestă porcină clasică, depistat la mistreți într-o zonă în care nu se aplică nici o măsură, conform capitolului XIII sau capitolului XIV al prezentei Norme;

metapopulație de mistreți – orice grup sau subpopulație de mistreți cu contacte limitate cu alte grupuri sau subpopulații;

populație de mistreți susceptibilă la boli – parte a unei populații de mistreți care nu a dezvoltat imunitate față de virusul pestei porcine clasice;

procesare – unul dintre tratamentele pentru materiile cu risc majorat, care conțin produse de origine animală, pentru a evita riscul de răspîndire a virusului pestei porcine clasice;

vaccinare de necesitate – vaccinare care se efectuează în focarul de pestă porcină clasică și în zona de protecție cu scopul localizării infecției;

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 recunoscuți ca fiind infectați cu virusul pestei porcine clasice, care are o densitate a porcilor de peste 800 de porci la km²;

exploatație de contact – exploatație contaminată cu pestă porcină clasică, ca urmare a localizării, circulației persoanelor, porcilor ori a vehiculelor sau în oricare alt mod;

anchetă epizootologică – complex de investigații efectuate de medicul veterinar oficial, desemnat de Agenție;

situație epizootologică – ansamblu de date ce caracterizează răspîndirea bolii infecțioase la animale pe un anumit teritoriu într-un anumit interval de timp.

Capitolul II

Notificarea pestei porcine clasice

4. Prezența sau suspiciunea existenței pestei porcine clasice se notifică, în mod obligatoriu, Agenției, care stabilește procedura privind anunțarea, declararea și notificarea unor boli transmisibile ale animalelor.

5. Dacă se confirmă pesta porcină clasică, Agenția este obligată:

1) să notifice boala, conform anexei nr.1 la prezenta Normă și să furnizeze informații Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală despre:

- a) focarele de pestă porcină clasică care sînt confirmate în exploatații;
- b) cazurile de pestă porcină clasică care sînt confirmate într-un abator sau în mijloacele de transport;
- c) cazurile primare de pestă porcină clasică, confirmate la mistreți;
- d) rezultatele anchetei epizootologice, efectuate conform capitolului VII al prezentei Norme;

2) să furnizeze informații Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală referitoare la cazurile ulterioare confirmate la mistreți dintr-o zonă infectată cu pestă porcină clasică, conform pct. 42 subpct.1 al prezentei Norme.

Capitolul III

Măsuri în caz de suspectare a prezenței pestei porcine clasice la porcii dintr-o exploatație

6. În caz de suspectare a prezenței pestei porcine clasice la unul sau mai mulți porci dintr-o exploatație sau de infectare cu virusul pestei porcine clasice, Agenția dispune aplicarea imediată a mijloacelor oficiale de investigare, pentru a confirma sau a infirma prezența bolii menționate, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic.

7. În timpul inspecției sanitar-veterinare medicul veterinar oficial trebuie să controleze registrul și mărcile de identificare a porcilor.

8. În cazul în care subdiviziunile teritoriale ale Agenției consideră că suspiciunea existenței pestei porcine clasice într-o exploatație nu poate fi exclusă, exploatația se pune sub supraveghere veterinară obligatorie permanentă și se dispun următoarele:

1) toți porcii de diferite categorii (greutăți) din exploatație să fie numărați și să fie alcătuită o listă cu numărul porcilor deja bolnavi, morți sau susceptibili de a fi infectați, pe fiecare categorie. Lista trebuie actualizată în funcție de fătările și de moartea porcilor pe durata perioadei de suspiciune. Datele din lista respectivă sînt prezentate de către deținătorul de animale subdiviziunilor teritoriale ale Agenției sau Agenției, la solicitarea acestora;

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

3) nici un porc să nu intre sau să nu iasă din exploatație. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot extinde, după caz, interdicția cu privire la ieșirea din exploatație și asupra altor specii de animale și pot impune, de asemenea, aplicarea unor măsuri corespunzătoare pentru distrugerea rozătoarelor sau insectelor;

4) nici o carcasă de porc nu se expediază din exploatație fără certificat sanitar-veterinar, eliberat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, stabilit în Nomenclatorul actelor permissive, anexă la Legea nr. 160-XIX din 22 iulie 2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător;

5) nici un sortiment de carne, produse provenite de la porcine, material seminal, ovule și embrioni proveniți de la porci, furaje pentru animale, ustensile, materiale sau deșeuri care pot transmite pesta porcină clasică să nu fie expediate din exploatație fără permisiunea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției.

Nu pot fi scoase din exploatație carnea, produsele provenite de la porcine, materialul seminal, ovulele și embrionii cu scop de comercializare;

6) deplasarea persoanelor, vehiculelor spre sau din exploatație să se efectueze doar cu permisiunea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției;

7) crearea condițiilor necesare pentru asigurarea securității muncii personalului exploatației, persoanelor antrenate în anchetarea epizootologică și realizarea măsurilor de rigoare;

8) utilizarea mijloacelor de dezinfecție 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 regulile de bună practică de igienă, necesare pentru a reduce pericolul răspândirii virusului pestei porcine clasice. Toate mijloacele de transport trebuie să fie dezinfectate minuțios înainte de a ieși sau de a intra în exploatație;

9) să se efectueze o anchetă epizootologică, conform capitolului VII al prezentei Norme.

9. În caz de necesitate, impusă de situația epizootologică și dacă exploatația care conține porci suspecti este localizată într-o zonă cu un număr mare de porci, subdiviziunea teritorială a Agenției:

1) aplică măsurile prevăzute la pct. 10 al prezentei Norme în exploatația menționată la pct. 8 al prezentei Norme. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot limita, dacă 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 ținuti, cu condiția ca acești porci să fi fost adăpostiți, ținuti și hrăniți separat de ceilalți porci din exploatație. Se prelevă un număr suficient de probe de la porci în cazul în care aceștia sînt sacrificați, pentru a confirma sau infirma prezența virusului pestei porcine clasice conform manualului de diagnostic;

2) stabilește o zonă temporară de control în jurul exploatației la care se face referință la pct. 8 al prezentei Norme. Unele sau toate măsurile, specificate

la pct. 6 și 7 ale prezentei Norme, se aplică în exploatațiile de porcine din cadrul acestei zone.

Măsurile prevăzute la pct. 8 al prezentei Norme rămân în vigoare pînă la infirmarea oficială a suspiciunii de pestă porcină clasică.

Capitolul IV

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

10. În cazul în care prezența pestei porcine clasice este confirmată oficial într-o exploatație, subdiviziunile teritoriale ale Agenției, suplimentar la măsurile menționate la pct. 8 al prezentei Norme, dispun următoarele:

1) toate porcinele din exploatație să fie ucise imediat sub supraveghere oficială, astfel încît să se evite pericolul răspîndirii virusului pestei porcine clasice în timpul uciderii sau transportului la abator;

2) să fie prelevat un număr suficient de probe de la porci, conform manualului de diagnostic, în cazul în care aceștia sînt uciși, pentru a se stabili modul de contaminare a exploatației cu virusul pestei porcine clasice, precum și perioada dintre contaminare și notificarea bolii;

3) cadavrele provenite de la porcii care au murit sau care au fost uciși să fie nimicite prin ardere sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;

4) carnea provenită de la porcii tăiați în perioada dintre contaminarea probabilă a exploatației cu pesta porcină clasică și aplicarea măsurilor oficiale să fie identificată și prelucrată sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie, pe cît este posibil;

5) materialul seminal, ovulele și embrionii proveniți de la porci, colectate din exploatație în perioada dintre contaminarea probabilă a exploatației cu virusul pestei porcine clasice și aplicarea măsurilor oficiale, să fie identificate și distruse sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie, astfel încît să se evite pericolul răspîndirii virusului pestei porcine clasice;

6) 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. Materialele de unică folosință care pot fi contaminate, în special cele utilizate pentru operațiile de tăiere, urmează a fi distruse. Aceste reguli trebuie să se aplice conform instrucțiunilor legale ale medicului veterinar oficial;

7) 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 dejecțiile, care sînt suspecte de a fi contaminate, să fie curățate și dezinfectate sau tratate, conform capitolului XI al prezentei Norme;

8) 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;

9) să se efectueze o anchetă epizootologică, conform capitolului VII al prezentei Norme.

11. În cazul în care un focar a fost confirmat într-un laborator, într-o grădină zoologică, rezervație naturală sau zonă împrejmuită, în care porcii sînt ținuti în scopuri științifice sau în scopuri legate de conservarea speciei sau a raselor rare, Agenția poate decide derogări de la pct. 10 subpct. 1) și 5) al prezentei Norme, cu condiția ca interesele naționale fundamentale să nu fie prejudiciate.

Dacă este cazul, se aplică măsuri de prevenire a răspîndirii bolii, conform procedurii în vigoare, care include vaccinarea necesară, conform procedurii prevăzute la capitolul XVII al prezentei Norme.

Capitolul V

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

12. În cazul în care se confirmă prezența pestei porcine clasice în exploatațiile ce conțin două sau mai multe unități separate de creștere a porcilor pentru producție, pentru ca îngrășarea porcilor să poată fi finalizată, Agenția și subdiviziunile sale teritoriale pot decide derogări de la prevederile pct. 10 subpct. 1) al prezentei Norme pentru unitățile cu animale sănătoase, chiar dacă exploatația este infectată. Derogările se admit cu condiția ca medicul veterinar oficial să confirme că structura, mărimea și distanța dintre aceste unități de producție, precum și operațiile efectuate sînt de o asemenea natură încît pot fi asigurate încăperi complet separate pentru adăpostire, întreținere și furajare, astfel încît virusul să nu poată fi transmis dintr-o unitate de producție în alta.

13. Dacă se decide derogarea prevăzută la pct. 12 al prezentei Norme, Agenția elaborează prescripții pentru a garanta sănătatea animalelor.

Capitolul VI

Măsuri în exploatațiile de contact

14. Exploatațiile menționate la capitolul III sau IV al prezentei Norme trebuie considerate exploatații de contact în cazul în care medicul veterinar oficial constată, pe baza anchetei epizootologice efectuate conform capitolului VII al prezentei Norme, că există posibilitatea de contaminare cu pesta porcină clasică din alte exploatații sau dacă exploatația, specificată la capitolele III și IV ale prezentei Norme, este posibil să fi contaminat alte exploatații.

Prevederile capitolului III al prezentei Norme trebuie aplicate exploatațiilor de contact pînă la infirmarea oficială a suspiciunii de pestă porcină clasică.

15. Agenția și subdiviziunile sale teritoriale aplică măsurile prevăzute la pct. 10 al prezentei Norme în exploatațiile de contact menționate la pct. 14 al prezentei Norme, dacă situația epizootologică impune acest lucru.

Pentru confirmarea sau infirmarea prezenței virusului pestei porcine clasice în exploatațiile numite, se prelevează un număr suficient de probe de la porci, conform manualului de diagnostic.

16. Principalele criterii și factori de risc ce urmează a fi luați în considerare pentru aplicarea măsurilor prevăzute la pct. 10 subpct.1) al prezentei Norme în exploatațiile de contact sînt stabiliți în anexa nr. 4 la prezenta Normă. Criteriile și factorii de risc se pot modifica sau completa luînd în considerație evoluțiile și experimentele științifice.

Capitolul VII

Ancheta epizootologică

17. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției efectuează ancheta epizootologică privind cazurile suspecte sau focarele de pestă porcină clasică în baza chestionarelor întocmite în cadrul planului de contingență, conform capitolului XIX al prezentei Norme, determinîndu-se cel puțin:

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

2) 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;

3) deplasarea persoanelor, vehiculelor, porcilor, carcaselor, materialului seminal, cărnii sau a oricărui material care ar putea vehicula virusul în sau din exploatația în cauză.

18. Dacă rezultatul acestei anchete epizootologice indică faptul că pesta porcină clasică s-ar fi putut răspîndi din sau în exploatațiile localizate în alte state sau în Republica Moldova, Agenția anunță Organizația Mondială pentru Sănătate Animală.

Capitolul VIII

Stabilirea zonelor de protecție și de supraveghere

19. Imediat după confirmarea oficială a diagnosticului de pestă porcină clasică la porcii dintr-o exploatație, subdiviziunile teritoriale ale Agenției stabilesc 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 aplică măsurile prevăzute la capitolele IX și X ale prezentei Norme.

20. La stabilirea zonelor de protecție și supraveghere, subdiviziunile teritoriale ale Agenției trebuie să țină cont de:

1) rezultatele anchetei epizootologice efectuate conform capitolului VII al prezentei Norme;

2) situația geografică, în special de granițele naturale sau artificiale;

3) localizarea și proximitatea exploatațiilor;

4) modalitățile de mișcare și de comercializare a porcilor, precum și de disponibilitatea abatoarelor autorizate sanitar-veterinar;

5) instalațiile și personalul disponibil pentru a controla orice mișcare a porcilor în limitele zonelor de protecție și de supraveghere, în special dacă porcii care urmează să fie uciși trebuie mutați din exploatațiile lor de origine.

Dacă o zonă de protecție sau de supraveghere include părți din teritoriul Republicii Moldova și din teritoriul unui stat vecin, Agenția cooperează cu autoritatea competentă a statului vecin pentru a stabili zona respectivă.

21. Agenția ia toate măsurile necesare, inclusiv semnalizarea evidentă, avertizarea, precum și utilizarea mijloacelor de informare în masă, pentru familiarizarea deținătorilor de porcine și cetățenilor despre obligațiile acestora în prevenirea apariției și răspândirii bolii. Persoanele din zonele de protecție și de supraveghere trebuie să fie informate despre restricțiile în vigoare, conform capitolelor IX și X ale prezentei Norme.

Capitolul IX

Măsuri în zona de protecție

22. În zona de protecție subdiviziunile teritoriale ale Agenției dispun aplicarea următoarelor măsuri:

1) evidența tuturor exploatațiilor.

După stabilirea zonei de protecție, aceste exploatații trebuie inspectate de un medic veterinar oficial într-o perioadă de maximum 7 zile, pentru examinarea clinică a porcilor și pentru controlul registrului și mărcilor de identificare a porcilor;

2) interzicerea mișcării și transportului porcilor pe drumuri publice sau private, excluzând, când este necesar, drumurile de deservire a exploatației, cu excepția cazului în care sînt avizate de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, pentru a permite mișcările menționate la subpct. 6) din prezentul punct. Această interdicție nu se extinde asupra tranzitului porcilor pe șosea sau pe calea ferată, dacă tranzitul în cauză se face fără descărcare sau oprire.

Poate fi acordată o derogare în cazul porcinelor pentru sacrificare care provin din exteriorul zonei de protecție și se îndreaptă spre un abator situat în zona menționată anterior în vederea sacrificării imediate;

3) curățarea, dezinfectarea și tratarea după contaminare a camioanelor și altor vehicule și echipamente care sînt utilizate pentru a transporta porci, alte animale vii sau materii ce pot fi contaminate (de exemplu, carcase, furaje, gunoi de grajd, dejecții etc.), conform procedurilor prevăzute la pct. 29 al prezentei Norme. 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 subdiviziunile teritoriale ale Agenției;

4) interzicerea intrării sau ieșirii oricărui animal domestic dintr-o exploatare fără permisiunea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției;

5) anunțarea imediată a subdiviziunilor teritoriale ale Agenției, care efectuează investigațiile necesare, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic, despre toți porcii morți sau bolnavi într-o exploatare;

6) interzicerea de a muta porcii din exploatarea în care aceștia sînt ținuți, cel puțin 30 de zile după efectuarea curățării și dezinfecției preliminare a exploatareilor infectate. După 30 de zile, dacă sînt îndeplinite condițiile prevăzute la pct. 24 al prezentei Norme, subdiviziunile teritoriale ale Agenției acceptă ieșirea porcilor din exploatarea menționată, pentru a fi transportați direct:

a) la un abator desemnat de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției, preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, pentru sacrificare imediată;

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

c) în situații excepționale, la unele unități situate în zona de protecție.

Dacă se recurge la această dispoziție Agenția informează imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală cu privire la aceasta.

7) interzicerea de a scoate din exploatarele situate în zona de protecție materialul seminal, ovulele și embrionii proveniți de la porci;

8) respectarea de către orice persoană care intră sau iese din exploatarele de porcine a regulilor de igienă corespunzătoare, necesare pentru a reduce riscul răspîndirii virusului pestei porcine clasice.

23. În cazul în care interdicțiile prevăzute la pct. 22 al prezentei Norme rămîn în vigoare mai mult de 30 de zile, din cauza focarelor ulterioare de boală, iar, ca urmare, în creșterea porcilor apar probleme de bunăstare a animalelor sau de altă natură, dacă sînt îndeplinite condițiile stabilite la pct. 24 al prezentei Norme, subdiviziunile teritoriale ale Agenției acceptă ieșirea porcilor dintr-o exploatare din zona de protecție, pentru a fi transportați direct:

1) la un abator desemnat de către Agenție, preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, pentru tăiere imediată;

2) la o întreprindere de prelucrare sau la un loc corespunzător în care porcii sînt uciși imediat, iar cadavrele lor sînt prelucrate sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;

3) în cazuri excepționale, în alte încăperi localizate în zona de protecție.

Dacă se recurge la această dispoziție Agenția informează imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală cu privire la aceasta.

24. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot permite ieșirea porcilor dintr-o exploatare din zona de protecție, cu respectarea următoarelor condiții:

1) un medic veterinar oficial să fi efectuat o examinare clinică a porcilor din exploatare, în special a celor ce urmează a fi transportați, inclusiv înregistrarea temperaturii corpului la un anumit număr de porci, precum și un control al registrului și al mărcilor de identificare a porcilor;

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

3) porcii să fie transportați în vehicule sigilate în modul stabilit de către Agenție și subdiviziunile teritoriale ale Agenției;

4) vehiculele și echipamentele care au fost utilizate la transportul porcilor să fie curățate și dezinfectate imediat după transport, conform prevederilor pct. 29 al prezentei Norme;

5) dacă porcii trebuie sacrificați sau uciși, să fie prelevate conform manualului de diagnostic un număr suficient de probe de la aceștia pentru a se confirma sau infirma prezența virusului pestei porcine clasice în aceste exploatare;

6) dacă porcii trebuie transportați la abator:

a) subdiviziunea teritorială a Agenției responsabile de abator să fie informată despre intenția de a se trimite porci la abatorul respectiv, iar la sosirea lor notifică acest fapt subdiviziunilor teritoriale ale Agenției de la locul de expediere;

b) la sosirea în abator, acești porci sînt adăpostiți și sacrificați separat de alți porci;

c) în timpul inspecției ante- și post-mortem, efectuate la abatorul desemnat, subdiviziunea teritorială a Agenției trebuie să ia în considerare orice semne ale prezenței pestei porcine clasice;

d) carnea proaspătă provenită de la acești porci trebuie prelucrată și marcată cu o ștampilă specială, iar ulterior – tratată în condiții care asigură nimicirea agentului etiologic la o întreprindere desemnată de Agenție, situată în zona de protecție, cu condiția că lotul să fie sigilat înainte de expediere și să rămîna sigilat pe tot parcursul transportului.

25. Măsurile din zona de protecție se aplică în continuare pînă cînd:

1) se efectuează vaccinarea, de necesitate, a întregului efectiv de porcine;

2) se efectuează curățenia și dezinfecția în exploatarele infectate;

3) porcii din toate exploatarele 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 efectuate înainte de 30 de zile de la realizarea operațiilor preliminare de curățenie și dezinfecție în exploatarele infectate.

Capitolul X

Măsuri în zona de supraveghere

26. În zona de supraveghere subdiviziunile teritoriale ale Agenției întreprind următoarele măsuri:

- 1) evidența tuturor exploatațiilor de porcine;
- 2) interzicerea deplasării și transportului porcilor pe drumuri publice sau private, excluzând drumurile de deservire a exploatației. Această interdicție nu trebuie aplicată tranzitului porcilor pe șosea sau pe calea ferată, dacă tranzitul se face fără descărcare sau oprire, precum și transportului porcilor pentru tăiere imediată care provin din exteriorul zonei de supraveghere, dacă abatorul unde sînt tăiați se află în zona menționată;
- 3) curățarea, dezinfectarea și tratarea, cît mai urgent posibil, după contaminare a camioanelor și altor vehicule și echipamente utilizate pentru a transporta porci, alte animale vii sau materii ce pot fi contaminate (de exemplu, carcase, furaje, gunoi de grajd, dejecții etc.), conform procedurilor prevăzute la pct. 29 al prezentei Norme. 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;
- 4) interzicerea intrării sau ieșirii oricărui animal domestic dintr-o exploatație în primele 7 zile de la stabilirea zonei de supraveghere, fără anunțarea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției;
- 5) anunțarea imediată a subdiviziunilor teritoriale ale Agenției, ce efectuează investigațiile necesare, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic, despre toți porcii morți sau bolnavi dintr-o exploatație;
- 6) interzicerea de a muta porcii din exploatația în care aceștia sînt ținuți, cel puțin 21 de zile după efectuarea curățării și dezinfecției preliminare a exploatațiilor infectate. După 21 de zile, cu respectarea condițiilor prevăzute la pct. 24 al prezentei Norme, subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot permite, de comun acord cu Agenția, ieșirea porcilor din exploatația menționată, pentru a fi transportați direct:
 - a) la un abator desemnat de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției, prin coordonare cu Agenția preferabil în cadrul zonei de protecție sau de supraveghere, în scopul tăierii imediate;
 - b) la o întreprindere de prelucrare sau la un loc corespunzător în care porcii trebuie uciși imediat, iar cadavrele lor prelucrate sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;
 - c) în cazuri excepționale, la alte clădiri localizate în zona de protecție sau de supraveghere. Dacă se recurge la această dispoziție Agenția informează imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală cu privire la aceasta.
- La solicitarea Agenției, în condițiile în care există o justificare corespunzătoare, conform procedurilor în vigoare, dacă porcii trebuie transportați la un abator, pot fi decise derogări de la prevederile pct. 24 subpct. 5) și 6) al prezentei Norme, dar cu respectarea măsurilor cu privire la marcarea cărnii provenite de la acești porci, la utilizarea sa ulterioară și la destinația produselor tratate;
- 7) interzicerea de a scoate materialul seminal, ovulele și embrionii proveniți din exploatațiile situate în cadrul zonei de supraveghere;

8) respectarea de către orice persoană care intră sau iese din exploatațiile de porcine a regulilor bună practică de igienă, necesare pentru reducerea riscului răspândirii virusului pestei porcine clasice.

27. În cazul în care interdicțiile prevăzute la pct. 26 al prezentei Norme rămân în vigoare mai mult de 30 de zile, din cauza focarelor ulterioare de boală, iar, ca urmare, în creșterea porcilor apar probleme de bunăstare a animalelor sau de altă natură, dacă sînt îndeplinite condițiile prevăzute la pct. 24 al prezentei Norme, subdiviziunile teritoriale ale Agenției, de comun acord cu Agenția, autorizează, în temeiul unei cereri motivate a proprietarului, ieșirea porcilor dintr-o exploatație din zona de supraveghere, pentru a fi transportați direct:

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

b) la o întreprindere de prelucrare sau la un loc corespunzător în care porcii trebuie uciși imediat, iar carcasele sînt prelucrate sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;

c) în cazuri excepționale, în alte încăperi localizate în zona de protecție sau de supraveghere. Dacă se recurge la această dispoziție Agenția informează imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală cu privire la aceasta.

28. Măsurile din zona de supraveghere se aplică în continuare cel puțin pînă cînd:

a) se efectuează curățenia și dezinfecția 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.

Capitolul XI

Curățare, dezinfectare și repopulare a exploatațiilor de porcine în cazul depistării unui focar de boală

29. Operațiile de curățare și dezinfectare se efectuează sub supravegherea sanitară veterinară obligatorie conform:

1) instrucțiunilor legale date de medicul veterinar oficial;

2) principiilor și procedurilor de curățare, dezinfecție și tratament prevăzute în anexa nr. 2 la prezenta Normă.

30. Regulile și procedurile de curățare și dezinfectare, prevăzute în anexa nr. 2 la prezenta Normă, pot fi modificate sau completate ulterior, pentru a se conforma evoluțiilor și experiențelor științifice, potrivit procedurii în vigoare.

31. Dezinfectantele utilizate necesită a fi înregistrate obligatoriu în Republica Moldova conform prevederilor art. 37¹ din Legea nr. 221-XVI din 19 octombrie 2007 privind activitatea sanitar-veterinară.

32. Reintroducerea porcilor în exploatație, conform pct. 10 al prezentei Norme, nu trebuie să se realizeze mai devreme de 30 de zile de la efectuarea operațiilor de curățenie și dezinfecție, menționate la pct. 29 al prezentei Norme.

33. La reintroducerea porcilor se ia în considerare metoda de creștere, practică în exploatarea respectivă, fiind respectate următoarele proceduri:

1) în exploatarea de porcine în aer liber, reintroducerea porcilor trebuie să înceapă cu introducerea porcilor-santină care au fost controlați și care au reacționat negativ la controlul prezenței anticorpilor contra virusului pestei porcine clasice, sau care provin din exploatarea ce nu fac obiectul nici unei restricții legate de pesta porcină clasică. În baza cerințelor Agenției, porcii-santină trebuie plasați în întreaga exploatare infectată, iar după 40 de zile de la introducere, de la aceștia se prelevă sânge și organe în vederea testării prezenței anticorpilor, conform manualului de diagnostic. Dacă nici la unul dintre porci nu s-au dezvoltat anticorpi contra virusului pestei porcine clasice, se poate efectua repopularea completă. Nici un porc nu poate ieși din exploatare înainte de primirea rezultatelor negative ale examinării serologice;

2) în exploatarea cu celelalte forme de creștere, reintroducerea porcilor trebuie să se realizeze conform subpct.1) al prezentului punct sau să se bazeze pe repopularea totală, cu condiția ca:

a) toți porcii să fie introduși pe o perioadă de 20 de zile și să provină din exploatarea ce nu fac obiectul vreunei restricții legate de pesta porcină clasică;

b) 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;

c) nici un porc nu poate ieși din exploatare înainte de primirea rezultatelor negative ale examinării serologice.

34. Dacă au trecut mai mult de șase luni de la finalizarea operațiilor de curățare și dezinfectare a exploatarei Agenția poate autoriza o derogare de la cerințele stabilite la pct.33 subpct.2 al prezentei Norme, luând în considerare situația epidemiologică.

Capitolul XII

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

35. În cazul în care există o suspiciune a prezenței pestei porcine clasice într-un abator sau mijloc de transport, Agenția dispune subdiviziunilor sale

teritoriale, punerea în aplicare imediată a mijloacelor oficiale de investigare, pentru a confirma sau a infirma prezența bolii, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic.

36. Dacă este depistat un caz de pestă porcină clasică într-un abator sau mijloc de transport, subdiviziunile teritoriale ale Agenției dispun următoarele:

1) toate animalele susceptibile din abator sau din mijlocul de transport să fie ucise fără întârziere;

2) carcasele, organele și deșeurile provenite de la animalele posibil infectate și contaminate să fie nimicite prin ardere sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;

3) curățarea și dezinfectarea clădirilor și echipamentelor, inclusiv a vehiculelor, să se efectueze sub supravegherea obligatorie a medicului veterinar oficial, conform pct. 29 al prezentei Norme;

4) să se efectueze o anchetă epizootologică, conform capitolului VII al prezentei Norme;

5) izolatul de virus al pestei porcine clasice să se facă conform manualului de diagnostic, pentru a se identifica tipul genetic de virus;

6) să se aplice măsurile prevăzute la capitolul VI al prezentei Norme;

7) dacă nu este indicată altfel de anchetă epizootologică, măsurile prevăzute la pct. 10 al prezentei Norme se aplică în exploatarea de origine a porcilor sau carcaselor infectate;

8) nici un animal să nu fie reintrodus pentru sacrificare sau transport mai devreme de 24 de ore după efectuarea operațiilor de curățare și dezinfectare realizate conform pct. 29 al prezentei Norme.

Capitolul XIII

Măsuri aplicate în cazul suspiciunii și confirmării prezenței pestei porcine clasice la mistreți

37. Imediat după ce Agenția deține informații, conform cărora mistreții sînt suspectați de a fi infectați cu virusul pestei porcine clasice, dispune aplicarea tuturor măsurilor ce se impun pentru a confirma sau a infirma prezența bolii, informarea deținătorilor de porci și vînătorilor, precum și investigarea tuturor mistreților împușcați sau găsiți morți, inclusiv prin teste de laborator.

38. Dacă s-a confirmat un caz primar de pestă porcină clasică la mistreți, pentru a evita răspîndirea bolii, Agenția și subdiviziunile teritoriale ale Agenției au obligația:

1) să desemneze imediat un grup de experți care să includă medici veterinari, vînători, biologi și epizootologi specialiști în fauna sălbatică. Grupul de experți trebuie să acorde consultanță subdiviziunilor teritoriale ale Agenției pentru:

a) studierea situației epizootologice și definirea zonei infectate, conform prevederilor pct. 42 subpct. 2) al prezentei Norme;

b) identificarea măsurilor corespunzătoare ce trebuie aplicate în zona infectată, suplimentar celor prevăzute la subpct. 2) și 3) ale prezentului punct. Grupul de experți, dacă este necesar, cere de la organele abilitate suspendarea vânătorii și interzicerea hrănirii mistreților;

c) întocmirea planului de eradicare a bolii;

d) efectuarea controalelor în vederea verificării eficienței măsurilor aplicate pentru eradicarea pestei porcine clasice din zona infectată;

2) să pună imediat sub supraveghere oficială fermele de porcine din zona infectată și să emită următoarele instrucțiuni:

a) efectuarea unui recensământ oficial pentru toate categoriile de porcine din toate exploatațiile care este ținut de către proprietar. Informațiile obținute în urma recensământului sînt prezentate la cerere și pot fi verificate la fiecare inspecție. În ceea ce privește fermele de porcine în aer liber, primul recensământ efectuat poate fi efectuat pe baza unei estimări;

b) ținerea tuturor porcinelor din exploatație în spațiile de locuit sau în alte locuri izolate de mistreți. Este important ca mistreții să nu aibă acces la nici un material care ulterior poate intra în contact cu porcinele din exploatație;

c) de a permite să intre sau să părăsească o porcină exploatația doar cu certificat sanitar-veterinar eliberat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, în funcție de situația epidemiologică;

d) utilizarea de mijloace adecvate de dezinfectare la intrările și ieșirile din exploatație și ale clădirilor care adăpostesc porcine;

e) respectarea regulilor de bună practică de igienă de către toate persoanele care vin în contact cu mistreții, pentru reducerea riscului de răspîndire a virusului pestei porcine clasice. Aceste măsuri pot include interdicția temporară de intrare într-o exploatație porcină a persoanelor care au venit în contact cu mistreții;

f) testarea tuturor porcilor morți sau bolnavi dintr-o exploatație, cu simptome de pestă porcină clasică, pentru depistarea prezenței pestei porcine clasice;

g) de a nu fi introdusă într-o exploatație de porcine nici o parte a unui mistreț, fie împușcat, fie găsit mort, și nici un material sau echipament care poate fi contaminat de virusul pestei porcine clasice;

h) interzicerea ieșirii porcinelor, materialului seminal, embrionilor sau ovulelor provenite de la aceștia din zona infectată, pentru comercializare în alt stat;

3) să dispună imediat ca toți mistreții 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 sanitară veterinară obligatorie. În cazul în care rezultatul testării este negativ pentru pesta porcină clasică, subdiviziunile teritoriale ale Agenției aplică măsurile privind producerea și comercializarea vînatului. Părțile care nu sînt destinate consumului uman se prelucrează sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;

4) 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.

39. Dacă un caz de pestă porcină clasică a apărut la mistreți dintr-o zonă a Republicii Moldova din apropierea teritoriului unui stat vecin, Agenția cooperează cu autoritatea competentă a statului vecin pentru stabilirea măsurilor de combatere a bolii.

Capitolul XIV

Planuri de eradicare a pestei porcine clasice dintr-o populație de mistreți

40. Fără a aduce atingere măsurilor prevăzute la capitolul XIII al prezentei Norme, Agenția prezintă Comisiei extraordinare republicane antiepidemice, în termen de 90 de zile de la confirmarea primului caz de pesta porcină, un plan scris al măsurilor aplicate pentru eradicarea bolii în zona infectată și al măsurilor aplicate în exploatațile din acea zonă de la confirmarea cazului primar de pestă porcină clasică la mistreți.

Comisia extraordinară republicană antiepidemică examinează planul pentru a stabili dacă aplicarea acestuia va avea drept rezultat eradicarea pestei porcine clasice și, după caz, aprobă acest plan.

Agenția trebuie să prezinte propuneri pentru amendarea sau completarea ulterioară a planului, pentru a se ține cont de evoluția situației.

41. După aprobarea măsurilor prevăzute în planul menționat la pct. 40 al prezentei Norme, acestea trebuie să înlocuiască măsurile aplicate inițial, prevăzute la capitolul XIII al prezentei Norme, la o dată stabilită în momentul în care este obținută aprobarea.

42. Planul menționat la pct. 40 al prezentei Norme trebuie să conțină informații cu privire la:

1) rezultatele investigațiilor și controalelor epizootologice efectuate conform prevederilor capitolului XIII al prezentei Norme, precum și cu privire la răspândirea geografică a bolii;

2) zona infectată din teritoriul Republicii Moldova. În cazul în care se stabilește zona infectată, Agenția trebuie să ia în considerare următoarele:

a) rezultatele investigațiilor epizootologice efectuate și răspândirea geografică a bolii;

b) populația de mistreți din zonă;

c) existența unor obstacole naturale sau artificiale majore în calea mișcării mistreților;

3) organizarea unei cooperări strânse între biologi din cadrul Academiei de Științe, Agenția „Moldsilva” din subordinea Ministerului Mediului, Societatea Vânătorilor și Pescarilor din Republica Moldova, Asociațiile pentru Protecția

Animalelor și serviciile sanitar-veterinare de stat și de supraveghere de stat a sănătății publice;

4) campania informațională ce trebuie desfășurată pentru a sensibiliza vânătorii asupra măsurilor pe care aceștia trebuie să le aplice în cadrul planului de eradicare;

5) eforturile specifice depuse pentru determinarea numărului și localizarea metapopulațiilor de mistreți în interiorul și în jurul zonei infectate;

6) numărul aproximativ al metapopulațiilor de mistreți și mărimea lor din interiorul și din jurul zonei infectate;

7) eforturile specifice depuse pentru determinarea extinderii infecției asupra populației de mistreți, prin examinarea mistreților împușcați de vânători sau găsiți morți și prin testarea de laborator a probelor provenite de la aceștia, inclusiv investigațiile epizootologice pe categorii de vîrstă;

8) măsurile care trebuie aplicate pentru reducerea răspîndirii bolii din cauza mișcării mistreților și/sau a contactului între metapopulațiile de mistreți. Pentru îndeplinirea acestor măsuri, grupul de experți, dacă este necesar, cere de la organele abilitate suspendarea vînătorii;

9) măsurile care trebuie aplicate pentru reducerea populației susceptibile de mistreți și, în special, de purcei tineri;

10) condițiile care trebuie respectate de către vînători pentru evitarea oricărei răspîndiri a bolii;

11) metoda de eliminare a mistreților găsiți morți sau împușcați, care se bazează pe:

a) prelucrarea sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie;

b) inspecția efectuată de către un medic veterinar oficial și testări de laborator prevăzute în manualul de diagnostic. Carcasele tuturor animalelor care prezintă reacții pozitive se prelucrează sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie. În cazul în care rezultatul testării la pesta porcină clasică este negativ, subdiviziunile teritoriale ale Agenției trebuie să aplice măsuri conform prevederilor legislației în vigoare privind producerea și comercializarea vînatului sălbatic. Părțile care nu sînt destinate consumului uman se prelucrează sub supraveghere veterinară oficială;

12) ancheta epizootologică care se efectuează pentru fiecare mistreț, fie împușcat, fie găsit mort. Ancheta în cauză trebuie să includă completarea unui chestionar ce furnizează informații despre:

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

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

c) persoana care a găsit sau a împușcat animalul;

d) vîrsta și sexul porcului;

e) simptomele înainte de împușcare, dacă a fost împușcat;

f) starea carcabei, dacă a fost găsit mort;

g) constatări de laborator;

13) programele de supraveghere și măsurile de prevenire aplicabile exploatațiilor situate în zona infectată definitivă și, după caz, în jurul zonei, inclusiv transportul și mișcarea animalelor în interior, de la și către zonă.

Aceste măsuri trebuie să includă interdicția mișcării porcilor, circulației materialului seminal, a embrionilor și a ovulelor provenite de la aceștia, din zona infectată, destinate comercializării într-un alt stat;

14) alte criterii ce trebuie aplicate pentru eficientizarea măsurilor adoptate în vederea eradicării bolii în zona definită și măsurile aplicate în exploatațiile din zonă;

15) autoritatea abilitată de supraveghere și coordonare a acțiunilor instituțiilor responsabile de implementarea planului;

16) sistemul de informații stabilit pentru ca grupul de experți, desemnat conform pct. 38 subpct. 1) al prezentei Norme, să poată revizui cu regularitate rezultatele planului de eradicare;

17) măsurile de monitorizare a bolii, puse în aplicare după ce a trecut o perioada de cel puțin 12 luni de la ultimul caz confirmat de pestă porcină clasică la mistreți din zona infectată. Aceste măsuri de monitorizare trebuie să se aplice pentru cel puțin 12 luni, să includă măsurile puse deja în aplicare conform subpct. 7), 11) și 12) ale prezentului punct.

43. La fiecare 6 luni Agenția transmite Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală un raport privind situația epidemiologică din zona dată și rezultatele planului de eradicare.

Capitolul XV

Proceduri de diagnostic și cerințe de biosecuritate

44. Instituția Publică Centrul Republican de Diagnostică Veterinară:

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

2) este responsabil pentru coordonarea standardelor și metodelor de diagnostic în Republica Moldova, conform prevederilor anexei nr. 3 la prezenta Normă.

45. Centrul Republican de Diagnostică Veterinară trebuie să coopereze cu laboratorul de referință, pentru confirmarea/infirmarea diagnosticului de pesta porcină clasică numit: Institut für Virologie, der Tierärztlichen Hochschule Hannover, Bunteweg 17, D-30559 Hannover, Germania și care are funcția de a coordona cu Organizația Mondială pentru Sănătate Animală, metodele pe care le aplică pentru diagnosticarea pestei porcine clasice, în special prin:

a) depozitarea și furnizarea de culturi de celule pentru utilizarea în procesul de diagnosticare;

b) tipizarea, depozitarea și furnizarea de tulpini ale virusului pestei porcine clasice pentru teste serologice și prepararea antiserului;

c) furnizarea de seruri standardizate și conjugate și alți reactivi de referință pentru laboratoarele naționale, în vederea standardizării testelor și a reactivilor folosiți;

d) crearea și păstrarea unei colecții de virusuri ale pestei porcine clasice;

e) organizarea testelor comparative periodice în procedurile de diagnosticare la nivel comunitar;

f) colectarea și colecționarea datelor și informațiilor privind metodele de diagnosticare utilizate și rezultatele testelor efectuate;

g) caracterizarea izolațiilor de virus prin cele mai recente metode existente pentru a permite o mai bună înțelegere a virusului dat;

h) menținerea la curent a tuturor statelor cu privire la domeniul supravegherii, epidemiologiei și prevenirii pestei porcine clasice;

i) acumularea de cunoștințe cu privire la virusul care cauzează pesta porcină clasică și alte virusuri asemănătoare pentru a permite diagnosticul diferențial;

j) acumularea de cunoștințe cu privire la prepararea și utilizarea produselor de imunologie veterinară care sînt utilizate în eradicarea și controlul pestei porcine clasice;

k) întreprinderea unor măsuri necesare pentru calificarea sau recalificarea personalului din laborator, care se ocupă cu diagnosticul bolilor, cu scopul de a dezvolta metodele de diagnosticare;

l) dispunerea de personal instruit disponibil pentru anumite situații de urgență care pot să apară.

m) efectuarea unor activități de cercetare și, dacă este posibil, coordonarea activităților de cercetare care duc la îmbunătățirea controlului asupra pestei porcine clasice.

46. Pentru a asigura proceduri unitare în vederea diagnosticării pestei porcine clasice, Agenția avizează un manual de diagnostic pentru pesta porcină clasică, stabilind:

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

2) criteriile și procedurile ce trebuie aplicate în cazul în care se efectuează examene clinice sau post-mortem pentru a se confirma sau a se infirma prezența pestei porcine clasice;

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

4) testele de laborator ce trebuie utilizate pentru diagnosticul pestei porcine clasice, inclusiv:

a) teste pentru diagnosticul diferențial între virusul pestei porcine clasice și alte virusuri ale pestei;

b) dacă sînt disponibile și corespunzătoare, teste pentru distingerea tipului de anticorp produs de un vaccin marker de unul produs de tipul sălbatic de virus al pestei porcine clasice;

c) criterii de evaluare a rezultatelor testelor de laborator;

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

47. Pentru garantarea condițiilor de biosecuritate corespunzătoare, în scopul protejării sănătății animalelor, operațiilor privind virusul pestei porcine clasice, genomul său, precum și antigenele și vaccinurile destinate cercetării, diagnosticului sau fabricării de vaccinuri sau reactivi trebuie manipulate numai în locuri, întreprinderi sau laboratoare desemnate de Agenție.

Capitolul XVI

Utilizarea, fabricarea și comercializarea vaccinurilor pestei porcine clasice

48. Se interzic vaccinările profilactice, cu excepția celor prevăzute de Programul acțiunilor strategice de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii bolilor de la animale la om și de protecție a mediului.

Subdiviziunile teritoriale ale Agenției trebuie să controleze că:

a) utilizarea vaccinurilor vii contra pestei porcine clasice să se efectueze conform instrucțiunii de folosire a vaccinului;

b) manipularea, fabricarea, depozitarea, aprovizionarea, distribuția și comercializarea vaccinurilor pestei porcine clasice pe teritoriul Republicii Moldova să se efectueze sub supravegherea sanitar-veterinară obligatorie.

49. Agenția stabilește, după caz, prescripții privind producerea, ambalarea și stocarea de vaccinuri ale pestei porcine clasice.

Capitolul XVII

Vaccinarea în exploatațile de porcine

50. În Republica Moldova întreaga exploatație de porcine se supune imunizării prin vaccinări profilactice contra pestei porcine clasice conform Programului acțiunilor strategice de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii bolilor de la animale la om și protecția mediului, aprobat anual de către directorul general al Agenției.

În cazul în care pesta porcină clasică a fost confirmată și există pericolul extinderii bolii în zona de protecție sau chiar în zona de supraveghere, în aceste zone se efectuează vaccinarea contra pestei porcine clasice.

Principalele criterii și factori de risc care trebuie luați în considerare pentru efectuarea vaccinării sînt specificați în anexa nr.5 la prezenta Normă.

51. Agenția aprobă un program de vaccinări, care să includă informații cu privire la:

1) starea bolii care a condus la solicitarea vaccinării;

2) extinderea zonei de protecție și de supraveghere în care trebuie efectuată vaccinarea și numărul exploatațiilor de porcine din aceste zone;

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

4) vaccinul ce urmează a fi utilizat;

5) durata campaniei de vaccinare;

6) identificarea și înregistrarea animalelor vaccinate;

7) măsurile referitoare la mișcarea porcilor și transportarea produselor acestora;

8) criteriile ce trebuie luate în considerare pentru a decide dacă vaccinarea sau măsurile menționate la pct. 15 al prezentei Norme se vor aplica în exploatațiile de contact;

9) alte elemente aferente stării de necesitate, inclusiv examinările clinice și de laborator ce trebuie efectuate pe probe prelevate în exploatațiile în care animalele au fost vaccinate.

52. Odată cu efectuarea vaccinării subdiviziunile teritoriale ale Agenției se asigura că în perioada dată:

1) nici un porc viu nu părăsește zona de vaccinare, cu excepția cazului în care este transportată pentru sacrificare imediată la un abator desemnat de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției și situat în zona de vaccinare sau în vecinătatea zonei respective sau într-un loc adecvat în care este ucis imediat, iar carcasa este prelucrată sub supraveghere sanitar-veterinară;

2) carcasele obținute de la porcinele vaccinate în perioada vaccinării este fie prelucrată, fie marcată și tratată în conformitate cu prevederile pct.24 subpct.6 lit. d);

3) sperma, ovulele și embrionii colectați de la porcinele care urmează să fie vaccinate în perioada de 30 de zile anterioară vaccinării sînt distruse sub supraveghere sanitar-veterinară.

53. Prevederile pct.52 se aplică timp de minimum 6 luni de la finalizarea operațiunilor de vaccinare din zona dată.

54. Înainte de expirarea perioadei de 6 luni prevăzute la pct. 53, se interzice:

1) părăsirea exploatației porcinelor seropozitive în care sînt ținute, cu excepția sacrificării imediate;

2) colectarea de spermă, embrioni sau ovule de la porcinele seropozitive;

3) părăsirea exploatațiilor de origine a purceilor proveniți de la scroafele seropozitive, cu excepția cazului în care sînt transportați la:

a) un abator, pentru sacrificare imediată;

b) o exploatație desemnată de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, de la care urmează să fie trimiși direct la abator;

c) o exploatație, după obținerea unui rezultat negativ la un test serologic pentru depistarea anticorpilor împotriva virusului pestei porcine clasice.

Capitolul XVIII

Vaccinarea mistreților

55. Dacă pesta porcină clasică a fost confirmată la mistreți, iar datele epizootologice disponibile demonstrează că aceasta poate să se răspândească, se purcede la vaccinarea mistreților, conform procedurilor și prevederilor stabilite la pct. 56 al prezentei Norme.

56. În cazul în care Republica Moldova intenționează să aplice vaccinarea, Agenția trebuie să expedieze Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală un plan de vaccinare, care să includă informații cu privire la:

- 1) starea bolii care a condus la solicitarea aplicării vaccinării;
- 2) extinderea zonei geografice în care trebuie efectuată vaccinarea. Această zonă reprezintă o parte a zonei infectate definite conform pct. 42 subpct. 2) al prezentei Norme;
- 3) tipul de vaccin ce urmează a fi utilizat și procedura de vaccinare;
- 4) măsurile speciale ce trebuie realizate pentru vaccinarea mistreților tineri;
- 5) durata prevăzută a campaniei de vaccinare;
- 6) numărul aproximativ de mistreți ce urmează a fi vaccinați;
- 7) măsurile adoptate pentru evitarea unei fluctuații mari a populației de mistreți;
- 8) măsurile adoptate pentru evitarea oricărei răspândiri a virusului la porcii ținuți în exploatații, dacă este cazul;
- 9) rezultatele anticipate ale campaniei de vaccinare și parametrii care sînt luați în considerare la verificarea eficienței acesteia;
- 10) autoritatea abilitată cu supravegherea și coordonarea acțiunilor instituțiilor responsabile de punerea în aplicare a planului;
- 11) sistemul stabilit pentru ca grupul de experți, desemnat conform pct. 38 subpct. 1) al prezentei Norme, să poată revizui regulat rezultatele campaniei de vaccinare a mistreților;
- 12) alte elemente corespunzătoare stării de necesitate.

57. Dacă zona de vaccinare se află în apropierea teritoriului unui stat vecin în care, de asemenea, se aplică măsuri pentru eradicarea peștei porcine clasice la mistreți, trebuie asigurată concordanță între planul de vaccinare și măsurile aplicate în acest stat.

Capitolul XIX

Plan de contingență

58. În conformitate cu art. 29 alin. (3) din Legea nr.221 din 19 octombrie 2007 privind activitatea sanitar-veterinară, Agenția elaborează un plan de contingență, în care sînt specificate măsurile la nivel național ce trebuie aplicate

în cazul apariției unui focar de pestă porcină clasică, aprobat prin ordinul directorului general al Agenției și pus în aplicare de subdiviziunile sale teritoriale în caz de suspiciune și confirmare a bolii. Planul trebuie să permită accesul la utilaje, echipamente, personal și la toate celelalte materiale, necesare pentru eradicarea rapidă și eficientă a focarului. Acesta trebuie să ofere detalii precise cu privire la:

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

2) regiunile din republică în care pot fi identificate zone cu o densitate mare de porci, pentru ca în aceste regiuni să fie asigurat un nivel sporit de informare și pregătire cu privire la boala dată.

59. La elaborarea planului de contingență Agenția trebuie să țină cont de următoarele:

1) includerea dispozițiilor de existență a competențelor juridice necesare pentru implementarea planului de urgență, care fac posibilă desfășurarea unei campanii de eradicare rapidă și eficientă a virusului;

2) includerea dispozițiilor pentru a asigura accesul la fondurile de urgență, la mijloacele bugetare și resursele financiare, în scopul acoperirii tuturor cheltuielilor ocazionate de aspectele luptei împotriva unei epizootii de pestă porcină clasică;

3) stabilirea unui lanț de comandă, plasat sub autoritatea Comisiei extraordinare republicane antiepidemice pentru a dirija toate strategiile de combatere a epizootiilor;

4) includerea dispozițiilor privind disponibilitatea resurselor corespunzătoare (personalului, echipamentului și infrastructurii laboratorului) în scopul desfășurării unei campanii rapide și eficiente;

5) furnizarea unui manual diagnostic, care oferă o descriere completă, practică și detaliată a tuturor procedurilor, instrucțiunilor și măsurilor, utilizate în cazul unui focar de pestă porcină clasică;

6) furnizarea, după caz, a planurilor detaliate pentru vaccinare;

7) instruirea periodică a personalului cu privire la semnele clinice, anchetele epidemiologice și combaterea pestei porcine clasice;

8) organizarea exercițiilor de alertă cel puțin o dată pe an;

9) instruirea cu privire la tehnicile de comunicații, pentru organizarea campaniilor de informare a tuturor autorităților, fermierilor și medicilor veterinari, referitor la o epizootie în curs.

60. Agenția modifică criteriile și condițiile planurilor de contingență, luând în considerare natura specifică a pestei porcine clasice și rezultatele măsurilor de control al bolii.

Agenția colaborează cu autoritățile competente ale statelor vecine pentru a asigura compatibilitatea planurilor de contingență ale părților, întru asigurarea aplicării acestora, care trebuie să conducă la eradicarea pestei porcine clasice și

informează despre măsurile întreprinse Organizația Mondială pentru Sănătate Animală, în calitate de membru.

Capitolul XX

Centre de combatere a bolii și grupuri de experți

61. În cazul apariției focarelor de pestă porcină clasică, Agenția asigură instituirea imediată în cadrul Comisiei extraordinare republicane antiepidemice a Centrului național de combatere a bolii, pe deplin funcțional.

Centrul național de combatere a bolii trebuie să dirijeze și să monitorizeze operațiunile centrelor locale de combatere a bolii, și are următoarele atribuții:

- 1) definește măsurile de combatere necesare;
- 2) asigură aplicarea promptă și eficientă a măsurilor menționate mai sus de către centrele locale de combatere a bolii;
- 3) asigură cu personal și alte resurse centrele locale de combatere a bolii;
- 4) organizează vaccinările și definește zonele de vaccinare;
- 5) colaborează cu laboratoarele de diagnostic;
- 6) colaborează cu presa și cu alte mijloace de informare în masă;
- 7) colaborează cu organele de poliție pentru asigurarea aplicării măsurilor legale.

Unele atribuții ale Centrului național de combatere a bolii pot fi delegate centrelor locale de combatere a bolii, care intervin la nivel teritorial-administrativ, sau la un nivel superior, cu condiția ca acestea să nu compromită obiectivele Centrului național de combatere a bolii.

62. Agenția organizează un grup de experți, permanent operațional, pentru a efectua expertiza în ceea ce privește acordarea unui sprijin subdiviziunilor teritoriale ale Agenției în vederea asigurării pregătirii în caz de apariție a bolii. În cazul apariției unui focar, grupul de experți trebuie să sprijine subdiviziunile teritoriale ale Agenției pentru:

- 1) efectuarea anchetei epizootologice;
- 2) prelevarea probelor, efectuarea testelor și interpretarea rezultatelor, testelor de laborator;
- 3) identificarea măsurilor de combatere a bolii.

63. Agenția ia măsuri pentru ca Centrul național și centrele locale de combatere a bolii, precum și grupul de experți să beneficieze de personal, utilaj și echipament, inclusiv sisteme de comunicație, după caz, precum și de un lanț de comandă și management clar și eficient pentru aplicarea promptă a măsurilor de combatere a bolii, stabilite în prezenta Normă. Detalii privind personalul, instalațiile, echipamentul, lanțul de comandă și managementul Centrului

republican și centrelor locale de combatere a bolii și ale grupului de experți sînt stabilite în planul de contingență, menționat la capitolul XIX al prezentei Norme.

Agenția stabilește criterii și condiții cu privire la competențele și atribuțiile Centrului național de combatere a bolii, ale centrelor locale de combatere a bolii și ale grupurilor de experți.

64. Agenția se asigură că:

- a) în hrana porcinelor nu se folosesc resturi menajere;
- b) resturile menajere din mijloacele de transport naval, aerian, rutier se colectează și se distrug sub supraveghere oficială.

Anexa nr.1
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea măsurilor de control al pestei
porcine clasice

**Notificarea internă și externă a bolii și informații epizootologice
ulterioare ce urmează a fi furnizate de către Agenție, în cazul
confirmării pestei porcine clasice**

1. În termen de 24 de ore de la confirmarea oricărui focar primar de boală, caz primar la mistreți sau caz într-un abator sau mijloc de transport, Agenția trebuie să notifice Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală următoarele:

- 1) data prezentării informației;
- 2) ora prezentării informației;
- 3) denumirea țării;
- 4) denumirea bolii;
- 5) numărul de focare sau de cazuri;
- 6) data la care a fost suspectată pesta porcină clasică;
- 7) data confirmării;
- 8) metodele utilizate pentru confirmare;
- 9) faptul dacă prezența bolii a fost confirmată la mistreți sau la porci dintr-o exploatare, abator sau mijloc de transport;
- 10) localizarea geografică unde a fost confirmat focarul sau cazul de pestă porcină clasică;
- 11) măsurile întreprinse de combatere a bolii.

2. În cazul focarelor sau cazurilor primare în abatoare sau mijloace de transport, pe lângă datele specificate la pct. 1 al prezentei anexe, Agenția trebuie să prezinte la Organizația Mondială pentru Sănătate Animală, 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 exploatare, 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 singur focar, distanța dintre acesta și 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 ale prezentei anexe trebuie prezentate la Organizația Mondială pentru Sănătate Animală.

4. Agenția întocmește un raport scris referitor la informațiile ce urmează a fi furnizate la Organizația Mondială pentru Sănătate Animală privind orice focar sau caz de pestă porcină clasică dintr-o exploatație, abator sau mijloc de transport, conform pct. 1-3 ale prezentei anexe, care cuprinde:

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

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

3) în cazul în care a fost aplicată derogarea prevăzută la capitolul V din prezenta Normă, numărul de porci uciși și prelucrați, precum și numărul de porci care urmează a fi tăiați la o dată ulterioară și termenul-limită stabilit pentru tăierea acestora;

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

5) 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;

6) 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:

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

b) 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;

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

7) 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 sanitar-veterinară privind
stabilirea măsurilor de control al
pestei porcine clasice

Reguli (măsuri) și proceduri ce țin de curățare și dezinfecție

1. În cazul efectuării lucrărilor de curățare și dezinfecție, trebuie respectate următoarele reguli și proceduri generale:

1) operațiile de curățare și dezinfecție și, în caz de necesitate, măsurile de distrugere a rozătoarelor și insectelor se efectuează sub supraveghere sanitară veterinară obligatorie și conform instrucțiunilor legale date de medicul veterinar oficial;

2) substanțele dezinfectante utilizabile și concentrațiile acestora trebuie autorizate de către Agenție, conform prevederilor art. 37¹ din Legea privind activitatea sanitar-veterinară, pentru a se asigura distrugerea virusului pestei porcine clasice;

3) eficiența substanțelor dezinfectante trebuie verificată înainte de utilizare, deoarece eficiența anumitor substanțe dezinfectante este diminuată de păstrarea îndelungată;

4) selectarea substanțelor dezinfectante și a procedurilor de dezinfecție trebuie făcută, luându-se în considerare natura clădirilor, vehiculelor și obiectelor care urmează a fi tratate;

5) condițiile în care sînt utilizați agenții de degresare și substanțele dezinfectante trebuie să asigure eficiența adecvată a acestora. Se impun a fi respectați, în special, parametrii tehnici indicați de producător, cum ar fi presiunea, temperatura minimă și timpul de contact solicitat;

6) indiferent de dezinfectantul utilizat, se aplică următoarele reguli generale:

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

b) spălarea și curățarea prin periere și frecarea meticuloasă a solului, podelelor, rampelor și pereților, după evacuarea sau demontarea, dacă este posibil, a echipamentului sau a instalațiilor, astfel încît să se evite ineficiența procedurilor de curățare și dezinfecție;

c) aplicarea ulterioară a dezinfectantului un timp minim de contact, stipulat în recomandările producătorului;

d) apa utilizată pentru operațiile de curățare trebuie eliminată pentru a evita orice risc de răspîndire a virusului, conform instrucțiunilor legale ale medicului veterinar oficial;

e) în cazul în care spălarea se face cu lichide aplicate sub presiune, trebuie evitată recontaminarea părților curățate anterior;

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

g) după finalizarea procedurilor de dezinsecție, trebuie evitată recontaminarea;

h) curățarea și dezinsecția solicitate în cadrul prezentei Norme trebuie înscrise în registrul exploatației sau al vehiculului și certificate de către medicul veterinar oficial împuternicit cu supravegherea.

2. În cazul efectuării curățeniei și dezinsecției exploatațiilor infectate, trebuie respectate următoarele prevederi speciale:

1) curățarea și dezinsecția preliminară:

a) în procesul uciderii animalelor se iau toate măsurile necesare pentru a se evita sau minimaliza răspândirea virusului peștei porcine clasice. Aceasta trebuie să includă, pe lângă altele, instalarea echipamentului temporar de dezinsecție, furnizarea îmbrăcăminte de protecție, instalarea dușurilor, decontaminarea echipamentului utilizat, a instrumentelor și a aparaturii și întreruperea sursei de energie pentru ventilație;

b) carcasele animalelor ucise trebuie pulverizate cu dezinfectant;

c) în cazul în care carcasele trebuie evacuate din exploatație pentru prelucrare, se utilizează containere acoperite și etanșe;

d) de îndată ce carcasele porcilor au fost evacuate pentru prelucrare, părțile 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 pct. 29 din prezenta Normă;

e) orice țesut sau sânge care se pot împrăști în timpul tăierii sau post-mortem ori care a produs contaminarea globală a clădirilor, curților, ustensilelor etc., trebuie colectat și prelucrat minuțios împreună cu carcasele;

f) dezinfectantul utilizat trebuie să rămână pe suprafața tratată pentru cel puțin 24 de ore;

2) curățenia și dezinsecția finală:

a) gunoiul de grajd și așternutul folosit trebuie îndepărtate și tratate conform pct. 3 subpct.1) al prezentei anexe;

b) grăsimea și murdăria trebuie îndepărtate de pe toate suprafețele prin aplicarea unui agent de degresare și spălarea suprafețelor cu apă;

c) după spălarea cu apă se efectuează pulverizarea cu dezinfectant;

d) după șapte zile incintele trebuie tratate cu un agent de degresare, clătite cu apă, pulverizate cu dezinfectant și clătite din nou cu apă.

3. Dezinsecția așternutului, gunoiului de grajd și a purinei contaminate se efectuează în felul următor:

1) 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;

2) dejecțiile trebuie depozitate pentru cel puțin 42 de zile după ultima adăugare de material infectant, cu excepția cazului în care subdiviziunile teritoriale ale Agenției autorizează o perioadă redusă de depozitare pentru dejecțiile care au fost tratate eficient, conform instrucțiunilor date de medicul veterinar oficial, astfel încât să se asigure distrugerea virusului.

4. Prin derogare de la punctele 1 și 2 ale prezentei anexe, în cazul exploatațiilor în aer liber, Agenția poate stabili proceduri specifice de curățare și dezinfectare, luând în considerare tipul exploatației și condițiile climaterice.

Anexa nr. 3
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea măsurilor de control
al pestei porcine clasice

Atribuțiile laboratorului național pentru pesta porcină clasică

1. Laboratorul național pentru pesta porcină clasică din Republica Moldova este Instituția Publică Centrul Republican de Diagnostică Veterinară.

2. Laboratorul național pentru pesta porcină clasică este responsabil pentru efectuarea testării de laborator pentru detectarea prezenței pestei porcine clasice și identificarea tipului genetic al culturilor virale conform manualului de diagnostic. În acest scop, laboratorul poate încheia contracte speciale cu un laborator de referință internațional.

3. Laboratorul național pentru pesta porcină clasică este responsabil pentru coordonarea standardelor și metodelor de diagnostic în fiecare laborator de diagnostic al pestei porcine clasice din țară.

În acest scop, Laboratorul național pentru pesta porcină clasică:

- a) furnizează reactivi de diagnostic laboratoarelor din țară;
- b) controlează calitatea tuturor reactivilor de diagnostic utilizați;
- c) organizează periodic teste comparative între laboratoare;
- d) asigură păstrarea izolată a virusului pestei porcine clasice de la cazurile și focarele confirmate în țară.

Anexa nr. 4
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea măsurilor de control
al pestei porcine clasice

**Principalele criterii și factori de risc ce trebuie luați în considerare
la luarea deciziei de ucidere a porcilor din exploatațile de contact**

Criterii, factori de risc	Decizia	
	de ucidere	împotriva uciderii
Semne clinice ce demonstrează prezența pestei porcine clasice în exploatațile de contact	Da	Nu
Mișcările de porci din focar către exploatațile de contact după perioada de introducere probabilă a virusului în exploatarea infectată	Da	Nu
Localizarea exploataților de contact într-o zonă cu o densitate mare de porci	Da	Nu
Răspîndirea probabilă a virusului din focar înainte de aplicarea măsurilor de eradicare	Masivă / necunoscută	Limitată
Localizarea exploataților de contact pe o distanță de 500 de metri de la focar	Da	Nu
Proximitatea exploataților de contact de mai mult de un focar	Da	Nu
Numărul porcilor din focar și/sau din exploatațile de contact	Crescut	Scăzut

Anexa nr.5
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea măsurilor de control
al pestei porcine clasice

Principalele criterii și factori de risc ce trebuie luați în considerare la luarea deciziei de aplicare a vaccinării în fermele de porcine

Criterii, factori de risc	Decizia	
	de vaccinare	împotriva vaccinării
Numărul/panta de incidență a focarelor în ultimele 10-20 de zile	Ridicat/în creștere rapidă	Scăzut/superficial sau în ușoară creștere
Localizarea exploatațiilor acolo unde poate fi efectuată vaccinarea într-o zonă cu o densitate mare de porcine	Da	Nu
Probabilitatea apariției de noi focare în zonă în următoarele două luni sau mai mult	Da	Nu
Răspîndirea probabilă a virusului din focar înainte de aplicarea măsurilor de eradicare	Foarte probabil	Improbabil
Lipsa capacităților de prelucrare	Da	Nu

Anexa nr. 2
la Hotărârea Guvernului nr.
din 2016

**Norma sanitar-veterinară
privind stabilirea unor prevederi specifice
de combatere a pestei porcine africane**

Prezenta Normă sanitar-veterinară transpune Directiva 2002/60/CE a Consiliului din 27 iunie 2002 de stabilire a dispozițiilor specifice de combatere a pestei porcine africane și de modificare a Directivei 92/119/CEE în ceea ce privește boala Teschen și pesta porcină africană (Text cu relevanță pentru SEE), publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene seria L nr. 192 din 20 iulie 2002.

**Capitolul I
Dispoziții generale**

1. Norma sanitar-veterinară privind stabilirea unor prevederi specifice de combatere a pestei porcine africane (în continuare – *prezenta Normă*) stabilește măsurile minime de combatere a pestei porcine africane.

2. Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor (în continuare – *Agenție*) elaborează Planul de contingență pentru eradicarea focarelor de pestă porcină africană, aprobat prin ordinul directorului general al Agenției și îl pune în aplicare prin intermediul subdiviziunilor sale teritoriale în caz de suspiciune și confirmare a bolii, conform prevederilor art. 29 alin. (3) din Legea nr.221-XVI din 19 octombrie 2007 privind activitatea sanitar-veterinară.

3. În sensul prezentei Norme, noțiunile de bază utilizate au următoarele semnificații:

pestă porcină africană – boală infecțioasă provocată de virusul pestei porcine africane, specifică porcinelor, extrem de contagioasă cu un nivel înalt de mortalitate. După simptomele clinice și schimbările patologoanatomice asemănătoare cu pesta porcină clasică;

porcină suspectă de a fi infectată cu virusul pestei porcine africane – 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 africane;

caz de pestă porcină africană sau porc infectat cu virusul pestei porcine africane – orice porc sau carcasă de porc la care au fost confirmate oficial simptome clinice sau leziuni post - mortem de pestă porcină africană sau la care prezența bolii a fost confirmată oficial ca rezultat al unei examinări de laborator, efectuate conform manualului de diagnostic;

focar de pestă porcină africană – exploatație în care a fost depistat unul sau mai multe cazuri de pestă porcină africană;

caz primar de pestă porcină africană la mistreți – orice caz de pestă porcină africană care este depistat la mistreți într-o zonă în care nu se aplică nici o măsură, conform capitolului XIII sau capitolului XIV al prezentei Norme;

vector – căpușă din specia *Ornithodoros erraticus*.

Capitolul II

Notificarea pestei porcine africane

4. Prezența sau suspiciunea existenței pestei porcine africane se notifică, în mod obligatoriu Agenției.

5. Fără a se aduce atingere prevederilor Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală cu privire la stabilirea focarelor de boli ale animalelor, dacă se confirmă pesta porcină africană pe teritoriul Republicii Moldova, Agenția este obligată:

1) să notifice boala și să furnizeze informații Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală, în conformitate cu anexa nr. 1 la prezenta Normă, despre:

- a) focarele de pestă porcină africană ce sînt confirmate în exploatații;
- b) cazurile de pestă porcină africană ce sînt confirmate la abator sau în mijloacele de transport;
- c) cazurile primare de pestă porcină africană ce sînt confirmate la mistreți;
- d) rezultatele anchetei epidemiologice, efectuate conform capitolului VII al prezentei Norme;

2) să furnizeze informații Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală privind cazurile confirmate ulterior la mistreți într-o zonă infectată cu pestă porcină africană, în conformitate cu pct. 48 lit. a) și pct. 49 ale prezentei Norme.

Capitolul III

Masuri în caz de suspiciune a prezenței pestei porcine africane într-o exploatație

6. În caz de suspiciune a prezenței pestei porcine africane într-o exploatație sau în mai multe exploatații, Agenția dispune imediat aplicarea mijloacelor oficiale de investigare pentru a confirma sau a infirma prezența pestei porcine africane în conformitate cu procedurile stabilite în manualul de diagnostic.

7. În cazul în care exploatarea este vizitată de un medic veterinar oficial, acesta trebuie, de asemenea, să efectueze verificarea registrului și a mărcilor de identificare a porcilor.

8. În cazul în care subdiviziunile teritoriale ale Agenției consideră că nu poate fi exclusă posibilitatea prezenței pestei porcine africane într-o exploatare, Agenția trebuie să pună imediat exploatarea sub supraveghere oficială și, în special, trebuie să se asigure ca:

1) toate porcinele din diferitele categorii din exploatare să fie numărate și să se întocmească o listă cu numărul de porcine deja bolnave, moarte sau susceptibile de a fi infectate din fiecare categorie. Lista trebuie să fie actualizată în funcție de fătările și cazurile de mortalitate a porcinelor în perioada de suspiciune. Informațiile privind lista trebuie furnizate la cerere și pot fi verificate la fiecare vizită;

2) toate porcinele din exploatare trebuie să fie închise în propriile adăposturi sau în alte locuri unde pot fi izolate;

3) nici un porc să nu poată intra sau ieși din exploatare. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot, după caz, să extindă interdicția de părăsire a exploatei și asupra altor specii de animale și pot solicita aplicarea de măsuri corespunzătoare pentru distrugerea rozătoarelor sau insectelor;

4) nici o carcasă de porc nu se expediază din exploatare fără certificat sanitar-veterinar, eliberat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, stabilit în Nomenclatorul actelor permissive, anexă la Legea nr. 160-XIX din 22 iulie 2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător;

5) nici un sortiment de carne, produse de porc, material seminal, ovule sau embrioni, furaje pentru animale, ustensile, materiale sau deșeuri susceptibile, care pot transmite pesta porcină africană, să nu părăsească exploatarea fără permisiunea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției;

6) sînt create condiții necesare pentru asigurarea securității muncii personalului exploatei, persoanelor antrenate în anchetarea epizootologică și sînt realizate măsurile de rigoare.;

7) mișcarea persoanelor, vehiculelor spre sau din exploatare să se efectueze doar cu permisiunea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției;

8) sînt utilizate mijloace de dezinfecție la punctele de intrare și ieșire ale clădirilor ce adăpostesc porcine și ale exploatei însăși. Orice persoană care intră sau părăsește exploatarea trebuie să respecte regulile de bună practică de igienă pentru a reduce riscul răspîndirii virusului pestei porcine africane. Mai mult, toate mijloacele de transport trebuie să fie dezinfectate minuțios înainte de a părăsi exploatarea;

9) să fie efectuată o ancheta epidemiologică în conformitate cu capitolul VII al prezentei Norme.

9. În cazul în care o cere situația epidemiologică, subdiviziunile teritoriale ale Agenției:

1) pot aplica măsurile prevăzute de pct. 11 a prezentei Norme în exploatarea menționată la pct. 7 al prezentei Norme. Totodată, când consideră că permit condițiile, subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot să limiteze aplicarea acestor măsuri numai la porcinele suspecte de a fi infectate sau contaminate cu virusul pestei porcine africane și la partea exploatarei în care au fost ținute acestea, cu condiția ca aceste porcine să fi fost adăpostite, cazate și hrănite complet separat de alte porcine din exploatare. În orice caz, atunci când porcinele sînt ucise, trebuie să fie prelevat un număr suficient de probe pentru a se confirma sau infirma prezența virusului pestei porcine africane, în conformitate cu manualul de diagnostic;

2) pot stabili temporar o zonă de control în jurul exploatarei menționate la pct. 7 al prezentei Norme. În exploatarea de porcine din interiorul acestei zone trebuie să se aplice cîteva sau toate măsurile menționate la pct. 6 și 7 ale prezentei Norme.

10. Odată adoptate, măsurile prevăzute la pct. 7 al prezentei Norme trebuie să rămîna în vigoare pînă cînd nu este exclusă oficial prezența pestei porcine africane.

Capitolul IV

Măsuri în cazul confirmării prezenței pestei porcine africane într-o exploatare

11. În cazurile în care se confirmă oficial prezența pestei porcine africane, pe lîngă măsurile menționate la pct. 7 și pct. 8 ale prezentei Norme, subdiviziunile teritoriale a Agenției dispun următoarele:

1) toate porcinele din exploatare să fie ucise imediat sub supraveghere oficială, astfel încît să se evite riscul raspîndirii virusului pestei porcine africane în timpul transportului sau uciderii;

2) în cazul sacrificării porcinelor, să fie prelevat un număr suficient de probe, conform manualului de diagnostic, pentru a se putea stabili modul de contaminare cu virusul pestei porcine africane a exploatarei și perioada cît a persistat boala în exploatare pînă să fi fost depistată;

3) carcasele de porcine ce au murit sau au fost ucise să fie prelucrate sub supraveghere veterinară oficială;

4) pe cît este posibil, carnea de porcine tăiate în timpul perioadei dintre introducerea probabilă a bolii în exploatare și aplicarea măsurilor oficiale să fie supusă trasabilității și prelucrată sub supraveghere oficială;

5) materialul seminal, ovulele sau embrionii de porcine, colectate din exploatare în perioada dintre introducerea probabilă a bolii în exploatare și aplicarea măsurilor oficiale să fie supuse trasabilității și distruse sub supraveghere oficială, astfel încît să se evite riscul raspîndirii virusului pestei porcine africane;

6) toate substanțele și deșeurile suspectate de a fi contaminate, cum ar fi furajele, să fie procesate. Toate materialele de unică folosință ce pot fi

contaminate, în special cele utilizate pentru acțiunile de ucidere, să fie distruse; Aceste acțiuni trebuie efectuate conform instrucțiunilor medicului veterinar oficial;

7) după ce porcinele au fost eliminate, clădirile folosite pentru adăpostirea porcilor, vehiculele utilizate pentru transportul acestora sau a carcaselor acestora, precum și echipamentul, așternutul, bălegarul și purina să fie curățate și, dacă este necesar, dezinsectizate, dezinfectate și tratate conform pct. 36 al prezentei Norme;

8) în cazul unui focar primar de boală, izolatul de virus de pestă porcină africană să fie supus procedurii de laborator, stabilite în manualul de diagnostic pentru a se identifica tipul genetic;

9) să se efectueze o anchetă epidemiologică conform capitolului VII al prezentei Norme.

12. În cazul în care un focar a fost confirmat într-un laborator, într-o grădină zoologică, parc zoologic sau într-o zonă împrejmuită, unde sînt ținute porcinele în scopuri științifice sau în scopuri legate de conservarea speciilor sau conservarea raselor rare, subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot decide o derogare de la pct. 11 subpct. 1) și 5) din prezenta Normă, cu condiția că sînt luate toate măsurile necesare de prevenire a răspîndirii pestei porcine africane.

13. Despre decizia luată se notifică imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală de către Agenție și se aplică măsuri de prevenire a răspîndirii bolii, coordonate cu această organizație.

Capitolul V

Măsuri în cazul confirmării prezenței pestei porcine africane în exploatații constituite din unități de producție diferite

14. În cazul în care prezența pestei porcine africane este confirmată în exploatații constituite din două sau mai multe unități de producție independente, pentru ca să se încheie procesul de îngrășare a porcinelor, Agenția și subdiviziunile sale teritoriale poate decide o derogare de la prevederile pct. 11 al prezentei Norme în ceea ce privește unitățile de producție cu porcine sănătoase dintr-o exploatație contaminată, cu condiția ca medicul veterinar oficial să confirme că structura, dimensiunea și distanța dintre aceste unități de producție și operațiunile efectuate acolo sînt de așa natură încît unitățile de producție să aibă echipamente complet independente pentru adăpostire, întreținere și furajare, astfel încît virusul să nu poată fi transmis dintr-o unitate de producție în alta.

15. În cazul în care se decide derogarea menționată la pct.14 al prezentei Norme, Agenția trebuie să elaboreze reguli detaliate pentru aplicarea acesteia, în funcție de garanțiile de sănătate a animalelor ce pot fi asigurate.

16. În cazul în care Agenția face uz de această derogare, o va notifica imediat Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală. Dacă este necesar, trebuie adoptate măsuri de prevenire a răspîndirii bolii.

Capitolul VI

Măsuri în exploatații de contact

17. Exploatațiile trebuie recunoscute ca exploatații de contact în cazul în care medicul veterinar oficial constată sau consideră, pe baza anchetei epidemiologice, efectuate conform capitolului VII al prezentei Norme, că pesta porcină africană a putut fi introdusă fie din alte exploatații sau în exploatația menționată la capitolul III sau capitolul IV al prezentei Norme, este posibil să fi contaminat alte exploatații.

18. În astfel de exploatații se aplică prevederile capitolului III al prezentei Norme, pînă cînd suspiciunea pestei porcine africane este oficial infirmată.

19. Agenția și subdiviziunile sale teritoriale trebuie să aplice măsurile prevăzute de pct. 11 în exploatațiile de contact specificate la pct.17 al prezentei Norme, dacă situația epidemiologică o impune.

20. În cazul în care porcinele sînt ucise, trebuie prelevate un număr suficient de probe, conform manualului de diagnostic, pentru a se putea confirma sau infirma prezența virusului pestei porcine africane în aceste exploatații.

Capitolul VII

Ancheta epizootologică

21. Agenția trebuie să se asigure că ancheta epizootologică în privința cazurilor de suspiciune sau a focarelor de pestă porcină africană este efectuată pe baza chestionarelor elaborate în cadrul unor planuri de contingență menționate la capitolul XVII al prezentei Norme.

22. O astfel de anchetă trebuie să includă cel puțin:

- 1) durata de timp cît exploatația a fost contaminată cu virusul pestei porcine africane, înainte ca boala să fi fost notificată sau suspectată;
- 2) sursa posibilă a pestei porcine africane în exploatație și identificarea altor exploatații în care porcinele pot fi infectate sau contaminate din aceeași sursă;
- 3) mișcările de persoane, vehicule, porcine, carcase, material seminal, carne sau orice material posibil de a vehicula virusul către sau din exploatațiile în cauză;
- 4) posibilitatea ca vectorii sau mistreții să raspîndească boala.

23. Dacă rezultatele acestei anchete denotă că pesta porcină africană a putut fi răspândită din sau în exploatații, trebuie informată imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală.

Capitolul VIII

Stabilirea zonelor de protecție și de supraveghere

24. Imediat după confirmarea diagnosticului de pestă porcină africană la porcinele dintr-o exploatație, subdiviziunile teritoriale ale Agenției stabilesc o zonă de protecție cu o rază de cel puțin 3 km în jurul focarului, care, la rîndul ei, să fie inclusă într-o zonă de supraveghere cu o rază de cel puțin 10 km.

25. În zonele respective trebuie aplicate măsurile menționate la capitolele IX și X ale prezentei Norme.

26. La stabilirea zonelor, subdiviziunile teritoriale ale Agenției trebuie să țină cont de:

- 1) rezultatele anchetei epidemiologice efectuate conform capitolului VII al prezentei Norme;
- 2) situația geografică, mai ales de granițele artificiale sau naturale;
- 3) localizarea și proximitatea exploatațiilor;
- 4) modalitățile de mișcare și comercializare a porcinelor, precum și de disponibilitatea abatoarelor și a echipamentelor pentru procesarea carcaselor;
- 5) echipamentul și personalul disponibil pentru a controla orice mișcare de porcine în interiorul zonelor, în special, ca porcinele ce urmează a fi ucise să fie mutate din exploatația de origine a acestora.

27. Agenția ia toate măsurile necesare, inclusiv folosirea semnelor distinctive, a notelor de atenționare și a mass-media, pentru familiarizarea deținătorilor de porcine și cetățenilor despre obligațiile acestora în prevenirea apariției și răspîndirii bolii, de asemenea ca toate persoanele din zonele de protecție și supraveghere să fie informate despre restricțiile în vigoare, conform capitolelor IX și X ale prezentei Norme.

Capitolul IX

Măsuri în zona de protecție stabilită

28. În zona de protecție, subdiviziunile teritoriale ale Agenției asigură aplicarea următoarelor măsuri:

- 1) efectuarea, cît mai curînd posibil, a unui recensămînt al tuturor exploatațiilor. După stabilirea zonei de protecție, aceste exploatații trebuie inspectate de un medic veterinar oficial în cel mult 7 zile, pentru examinarea

clinică a porcinelor și verificarea registrului și mărcilor de identificare a porcinelor menționate în capitolele III și IV ale prezentei Norme;

2) interzicerea mișcării și transportului porcinelor pe drumurile publice sau private, excluzând, dacă e necesar, drumurile de serviciu ale exploatațiilor, cu excepția cazului în care subdiviziunile teritoriale ale Agenției autorizează mișcările menționate la subpct. 6) al prezentului punct. Această interdicție nu trebuie să se extindă asupra tranzitului rutier sau feroviar de porcine fără descărcare sau oprire;

3) curățarea, dezinfectarea și, dacă este necesar, dezinfecția și tratarea cât mai curând posibil după contaminare a camioanelor și altor vehicule și echipamente, utilizate pentru transportarea porcinelor sau altor animale sau materiale ce pot fi contaminate (precum carcase, furaje, gunoi de grajd, purin și altele), conform pct. 36 al prezentei Norme. Nici un camion sau vehicul care a fost utilizat pentru transportul porcinelor nu poate părăsi zona fără să fie curățat și dezinfectat și apoi inspectat și din nou autorizat pentru transport de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției;

4) interzicerea intrării sau ieșirii oricărui animal domestic dintr-o exploatație, fără certificat sanitar-veterinar eliberat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției;

5) notificarea imediată a subdiviziunilor teritoriale ale Agenției care trebuie să efectueze investigații corespunzătoare, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic, despre toate porcinele care au murit ori s-au îmbolnăvit într-o exploatație;

6) interzicerea de a transporta porcinele din exploatația în care acestea sînt ținute timp de cel puțin 40 de zile după încheierea curățeniei și dezinfecției preliminare și, dacă este necesar, a dezinfecției exploatațiilor infectate. După 40 de zile, subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot autoriza ieșirea porcinelor din exploatația amintită pentru a fi transportate direct, în condițiile menționate la pct.29 al prezentei Norme:

a) la un abator desemnat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, de preferință în interiorul zonei de protecție sau de supraveghere, în scopul tăierii imediate;

b) la o întreprindere de procesare sau un loc adecvat unde porcinele sînt ucise imediat, iar carcasele acestora sînt prelucrate sub supraveghere oficială;

c) în cazuri de circumstanțe excepționale, în alte clădiri situate în afara zonei de protecție. În cazul aplicării acestei prevederi, subdiviziunile teritoriale ale Agenției trebuie să informeze imediat Organizația Mondială pentru Sănătate Animală;

7) interzicerea de a scoate materialul seminal, ovulele sau embrionii de porcine din exploatațiile situate în interiorul zonei de protecție;

8) respectarea de către orice persoană care intră sau părăsește exploatațiile de porcine a regulilor de igienă corespunzătoare, necesare pentru reducerea riscului răspîndirii virusului pestei porcine africane.

29. În cazul în care interdicțiile prevăzute la pct.28 al prezentei Norme rămân în vigoare peste 40 de zile, din cauza focarelor ulterioare de boală și ca rezultat al respectării regulilor de întreținere a animalelor sau dacă apar alte probleme în legătură cu cazarea porcinelor, subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot, în baza solicitării motivate a proprietarului, permite transportul de porcine dintr-o exploatație din interiorul zonei de protecție, direct:

a) la un abator desemnat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, preferabil în interiorul zonei de protecție sau supraveghere, în scopul tăierii imediate;

b) la o întreprindere de procesare sau la un loc adecvat unde porcinele sînt ucise imediat, iar carcasele acestora procesate sub supraveghere oficială;

c) în cazuri excepționale, în alte clădiri situate în zona de protecție.

30. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot autoriza transportul de porcine din exploatația în cauză, cu condiția ca:

1) un medic veterinar oficial să fi efectuat o examinare clinică a porcinelor din exploatație, în special, a celor ce vor fi transportate, inclusiv măsurarea temperaturii corpului, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic, și o verificare a înregistrării și mărcii de identificare a porcinelor, menționată la capitolele III și IV ale prezentei Norme;

2) verificările și examinările menționate la subpct.1) al prezentului punct să nu fi depistat nici un semn de pestă porcină africană și să fie conforme cu prezenta Normă;

3) porcinele să fie transportate în vehicule sigilate de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției;

4) vehiculul și echipamentul utilizat la transportul porcinelor să fie curățate și dezinfectate imediat după transport, în conformitate cu prevederile pct. 36 al prezentei Norme;

5) dacă porcinele sînt sacrificate sau ucise, să fie prelevate de la acestea un număr suficient de probe, conform manualului de diagnostic, pentru a fi confirmată sau infirmată prezența virusului pestei porcine africane în aceste exploatații;

6) dacă porcinele sînt transportate la un abator:

a) subdiviziunile teritoriale ale Agenției responsabile de abator să fie informate despre intenția de a trimite porcine și să notifice primirea acestora subdiviziunilor teritoriale ale Agenției de la locul de expediție;

b) la sosirea la abator aceste porcine să fie ținute și adăpostite separat de alte porcine;

c) în timpul inspecției ante- și post-mortem efectuate la abatorul desemnat, subdiviziunile teritoriale ale Agenției să țină cont de orice semne ale prezenței pestei porcine africane;

d) carnea proaspătă provenită de la acești porci trebuie prelucrată și marcată cu o ștampilă specială. Acestea trebuie efectuate la o întreprindere desemnată de Agenție, situată în zona de protecție. Carnea trebuie să fie

expediată la întreprinderea nominalizată, cu condiția ca lotul să fie sigilat înainte de plecare și să rămână sigilat pe toată durata transportului.

31. Măsurile în zona de protecție trebuie aplicate în continuare cel puțin pînă cînd:

1) se va efectua curățenia, dezinsecția și, după caz, dezinsecția în exploatațiile infectate;

2) porcinele din toate exploatațiile au fost supuse examinărilor clinice și de laborator, efectuate conform manualului de diagnostic, pentru a se depista prezența posibilă a virusului pestei porcine africane.

Examinările menționate la subpct.2) al prezentului punct nu se efectuează pînă la expirarea a 45 de zile de la finalizarea lucrărilor de curățenie, dezinsecție și, după caz, de dezinsecție preliminară în exploatațiile infectate.

32. Totodată, prin derogare de la prevederile pct. 28 subpct.6), punctele 29 și 30 ale prezentei Norme, perioadele de 40 și 45 de zile pot fi reduse la 30 de zile dacă, în conformitate cu manualul de diagnostic, Agenția a implementat un program intensiv de testare și prelevare, excluzînd, astfel, prezența pestei porcine africane în exploatația în cauză.

Capitolul X

Măsuri în zona de supraveghere stabilită

33. Subdiviziunile teritoriale ale Agenției trebuie să se asigure că în zona de supraveghere sînt aplicate următoarele măsuri:

1) efectuarea unui recensămînt al tuturor exploatațiilor de porcine;

2) interzicerea mișcării și transportului de porcine pe drumurile publice sau private, cu excepția cazului în care sînt autorizate de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției, excluzînd, cînd este necesar, drumurile de serviciu ale exploatațiilor. Această interdicție nu trebuie să fie aplicată tranzitului rutier sau feroviar de porcine, fără descărcare sau oprire, precum și transportului porcinelor pentru tăiere ce provin din afara zonei de supraveghere, care sînt în drum spre un abator situat în zona amintită, pentru a fi tăiate imediat;

3) curățarea, dezinfectarea și, după caz, dezinfectarea și tratarea cît mai curînd după contaminare a camioanelor și altor vehicule și echipamente ce sînt utilizate pentru transport de porcine sau alte animale sau materiale ce pot fi contaminate (de exemplu carcase, furaje, dejecții, gunoi de grajd etc.), conform pct. 36 al prezentei Norme. Nici un camion sau vehicul care a fost utilizat la transportul de porcine, nu poate părăsi zona fără să fie curățat sau dezinfectat;

4) interzicerea intrării sau ieșirii oricărui animal domestic dintr-o exploatație în timpul primelor 7 zile după stabilirea zonei, fără permisiunea subdiviziunilor teritoriale ale Agenției;

5) notificarea imediată a subdiviziunilor teritoriale ale Agenției, care trebuie să efectueze anchete adecvate, conform procedurilor stabilite de manualul de diagnostic, despre toate porcinele moarte sau bolnave dintr-o exploatație;

6) interzicerea porcinelor de a părăsi exploatarea în care sînt ținute timp de cel puțin 30 de zile după terminarea curățeniei, dezinfecției și, după caz, a dezinsectizării preliminare a exploatareilor infectate. După 30 de zile, subdiviziunile teritoriale ale Agenției pot permite transportul porcinelor din exploatarea nominalizată, în condițiile stabilite la pct. 30 al prezentei Norme pentru a fi transportate direct:

a) la un abator desemnat de către subdiviziunile teritoriale ale Agenției, în scopul tăierii imediate, preferabil, în interiorul zonei de protecție sau de supraveghere;

b) la o întreprindere de procesare sau la un loc adecvat, unde porcinele sînt ucise imediat și carcasele acestora sînt prelucrate sub supraveghere oficială;

c) în cazuri excepționale, în alte clădiri situate în interiorul zonei de protecție sau supraveghere.

Dacă porcinele trebuie transportate la un abator, în baza cererii subdiviziunilor teritoriale ale Agenției, se pot decide derogări de la pct. 30 subpct. 5) și 6) din prezenta Normă, la solicitarea unui proprietar și, în special, cu privire la marcarea cărnii de la aceste porcine, la utilizarea ei ulterioară, precum și cu privire la destinația produselor tratate;

7) interzicerea de a scoate materialul seminal, ovulele sau embrionii de porcine din exploatarea situate în interiorul zonei de supraveghere;

8) respectarea de către orice persoană care intră sau părăsește exploatarea de porcine a regulilor de igienă corespunzătoare, necesare pentru reducerea riscului răspîndirii virusului pestei porcine africane.

34. În cazul în care interdicțiile prevăzute la pct. 33 al prezentei Norme rămîn în vigoare mai mult de 40 de zile, din cauza focarelor ulterioare de boală și, ca urmare a respectării întreținerii animalelor, a altor probleme apărute, în condițiile menționate la pct. 30 al prezentei Norme, subdiviziunile teritoriale ale Agenției, de comun acord cu Agenția, permit transportul de porcine dintr-o exploatare situată în interiorul zonei de supraveghere direct:

1) la un abator desemnat de subdiviziunile teritoriale ale Agenției, de preferință în interiorul zonei de protecție sau de supraveghere, în scopul tăierii imediate;

2) la o întreprindere de procesare sau un loc adecvat unde porcinele sînt ucise imediat și carcasele acestora sînt procesate sub supraveghere oficială;

3) în cazuri excepționale, în alte locații din interiorul zonei de protecție sau de supraveghere. Agenția trebuie să informeze Organizația Mondială pentru Sănătate Animală în cazul aplicării acestei prevederi.

35. Măsurile din zona de supraveghere se aplică cel puțin pînă cînd:

1) se vor efectua curățirea, dezinfecția și, dezinsecția în exploatarea infectate;

2) porcinele din toate exploatarea au fost supuse examinărilor clinice și, dacă este necesar, examinărilor de laborator stabilite de manualul de diagnostic, pentru depistarea prezenței eventuale a virusului pestei porcine africane.

Examinările menționate la subpct.1) nu trebuie aplicate pînă nu au expirat 40 de zile de la terminarea curățeniei, dezinfectiei și, după caz, a măsurilor de dezinsecție preliminară în exploatațiile infectate.

Totodată, prin derogare de la prevederile pct. 33 subpct.5), pct. 34 și 35 ale prezentei Norme, perioada de 30 de zile, și cea de 40 de zile poate fi redusă la 21, 30 și, respectiv 20 de zile, dacă, potrivit manualului de diagnostic, subdiviziunile teritoriale ale Agenției au aplicat un program intensiv de testare și de prelevare de probe care să excludă prezența peștei porcine africane în exploatația în cauză.

Capitolul XI

Curățare, dezinfectare, tratament cu insecticid și repopulare a exploatațiilor de porcine în cazul depistării unui focar de boală

36. Agenția trebuie să se asigure că:

1) dezinfectanții și insecticidele utilizate, precum și concentrațiile acestora sînt autorizate, conform prevederilor art. 37¹ din Legea privind activitatea sanitar-veterinară;

2) curățarea, dezinsecția și, după caz, operațiile de dezinsecție se efectuează sub supraveghere oficială, conform:

a) instrucțiunilor date de medicul veterinar oficial;

b) regulilor și procedurilor stabilite în anexa nr. 2 la prezenta Normă.

37. Reintroducerea porcinelor în exploatații, conform prevederilor capitolului IV al prezentei Norme nu trebuie să se efectueze cel puțin 40 de zile după terminarea curățeniei, dezinsecției și, după caz, a operațiilor de dezinsecție în exploatația în cauză, conform prevederilor pct.36 al prezentei Norme.

38. La reintroducerea porcinelor trebuie să se țină cont de metoda de creștere practică în exploatația în cauză, fiind respectată una dintre procedurile stabilite la pct. 39 și 40 ale prezentei Norme.

39. Cu referință la exploatațiile unde introducerea bolii nu a fost legată de vectori, urmează a fi aplicate următoarele proceduri:

1) în exploatațiile în aer liber, reintroducerea porcinelor trebuie să înceapă cu introducerea porcinelor-sentină care au fost verificate și au reacționat negativ la prezența anticorpilor împotriva virusului peștei porcine africane sau care provin din exploatații ce nu fac obiectul nici unei restricții în legătură cu pesta porcină africană;

2) porcinele-sentină trebuie plasate în conformitate cu cerințele Agenției, în toată exploatația infectată vor fi prelevate probe de la acestea după 45 de zile și testate la prezența anticorpilor, conform manualului de diagnostic;

3) nici un porc nu poate părăsi exploatația înainte de primirea rezultatelor negative ale testărilor serologice;

4) dacă nici la o porcină nu s-au dezvoltat anticorpi împotriva virusului pestei porcine africane, se poate efectua repopularea completă repetată;

5) în ceea ce privește celelalte forme de creștere, reintroducerea porcinelor trebuie să se efectueze în conformitate cu măsurile prevăzute la subpct.1) al prezentului punct sau să fie bazate pe repopulare totală repetată, cu condiția ca:

a) toate porcinele să sosească într-o perioadă de 20 de zile și să provină din exploatații ce nu sînt supuse nici unei restricții legate de pesta porcină africană;

b) porcinele din efectivul repopulat să fie supuse unei examinări serologice, conform manualului de diagnostic. Pentru aceasta, prelevarea de probe trebuie efectuată cel mai devreme de 45 de zile după sosirea ultimelor porcine;

c) nici un porc nu poate părăsi exploatația înainte de primirea rezultatelor negative ale examinării serologice.

40. Cu referință la exploatațiile în care introducerea bolii a fost legată de vectori, repopularea nu trebuie să se efectueze timp de cel puțin 6 ani, cu excepția cazului în care:

a) au fost efectuate cu succes și sub supraveghere oficială operații specifice de eliminare a vectorului din încăperile și locurile unde vor fi ținute porcine sau în care pot veni în contact cu vectorul;

b) a fost posibil să se demonstreze că persistența vectorului nu mai prezintă un risc semnificativ pentru transmiterea pestei porcine africane;

c) după efectuarea măsurilor prevăzute la lit. a) și b) ale prezentului punct, sînt aplicabile măsurile stabilite la pct. 39 subpct.1) din prezenta Normă;

d) pe lângă aceste măsuri, după repopularea totală, nici un porc nu poate părăsi exploatația în cauză, pînă cînd nu sînt efectuate examinări serologice ulterioare pentru pesta porcină africană, cu rezultate negative la probele recoltate de la porcinele din exploatație cel mai tîrziu la 60 de zile după repopularea totală, conform manualului de diagnostic.

41. În cazul în care introducerea bolii nu poate fi legată de vectori și dacă au trecut mai mult de 6 luni de la terminarea operațiilor de curățare și dezinfecție în exploatație, Agenția poate decide o derogare de la prevederile pct.39 al prezentei Norme, ținînd cont de situația epidemiologică.

42. Reintroducerea animalelor domestice din alte specii decît porcine în exploatațiile descrise la capitolul IV al prezentei Norme, se permite de către Agenție, cu luarea în considerație a riscului răspîndirii infecției sau persistenței vectorilor actuali printr-o astfel de reintroducere.

Capitolul XII

Măsuri aplicate în cazul suspiciunii sau confirmării prezenței pestei porcine africane într-un abator sau mijloc de transport

43. În cazul în care există o suspiciune de pestă porcină africană într-un abator sau într-un mijloc de transport, Agenția dispune subdiviziunilor teritoriale ale Agenției să pună imediat în aplicare mijloace oficiale de investigare, pentru confirmarea sau infirmarea prezenței bolii, conform procedurilor stabilite în manualul de diagnostic.

44. Dacă este depistat un caz de pestă porcină africană într-un abator sau într-un mijloc de transport, subdiviziunile teritoriale ale Agenției dispun următoarele:

1) toate animalele din abator sau din mijlocul de transport sînt ucise, fără întîrziere;

2) carcasele, organele și deșeurile de animale provenite de la animalele posibil infectate sau contaminate sînt procesate sub supraveghere oficială;

3) curățenia, dezinsecția și, după caz, operațiile de dezinsecție a clădirilor și echipamentului, inclusiv a vehiculelor, să se efectueze sub supravegherea medicului veterinar oficial, conform pct. 36 al prezentei Norme;

4) să se efectueze o anchetă epidemiologică, conform capitolului VII al prezentei Norme;

5) izolatul de virus de pestă porcină africană se supune procedurii de laborator stabilită în manualul de diagnostic, pentru a se identifica tipul genetic al virusului;

6) să se aplice măsurile menționate la capitolul VI al prezentei Norme în exploatarea de unde provin porcinele sau carcasele infectate și în alte exploatarea de contact. Cu excepția cazului în care ancheta epidemiologică a indicat altfel, măsurile stabilite la pct. 11 al prezentei Norme, trebuie aplicate în exploatarea de origine a porcinelor sau carcaselor infectate;

7) nici un animal să nu fie reintrodus pentru tăiere sau transport cel puțin 24 de ore după încheierea operațiilor de curățare, dezinsecție și, după caz, de dezinsecție, conform pct. 36 al prezentei Norme sanitar-veterinare.

Capitolul XIII

Măsuri aplicate în cazul suspiciunii sau confirmării prezenței pestei porcine africane la mistreți

45. De îndată ce Agenția deține informații că mistreții sînt suspecti de a fi infectați, dispune aplicarea tuturor măsurilor corespunzătoare pentru confirmarea sau infirmarea prezenței bolii, informarea proprietarilor de porcine și vîntătorilor prin efectuarea de investigații asupra tuturor mistreților împușcați sau găsiți morți, inclusiv prin teste de laborator.

46. Dacă s-a confirmat un caz primar de pestă porcină africană la mistreți, pentru a evita raspîndirea bolii, Agenția are obligația:

1) să desemneze imediat un grup de experți, care să includă medici veterinari, biologi specialiști în fauna sălbatică și epidemiologi. Grupul de experți trebuie să asiste subdiviziunile teritoriale ale Agenției pentru:

a) cercetarea situației epidemiologice și definirea unei zone infectate, în conformitate cu pct. 49 subpct.2) din prezenta Normă;

b) identificarea măsurilor corespunzătoare ce trebuie aplicate în zona infectată, pe lângă cele menționate la subpct. 2) și 3) ale prezentului punct. Aceste măsuri pot include suspendarea vânătorii și interdicția de furajare a mistreților;

c) întocmirea planului de eradicare a bolii pentru a fi transmis Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală, conform capitolului XIV al prezentei Norme;

d) efectuarea controalelor în vederea verificării eficienței măsurilor adoptate pentru eradicarea pestei porcine africane din zona infectată;

2) să pună sub supraveghere oficială exploatațiile de porcine din zonele definite ca infectate și, în special, să dispună următoarele:

a) să se efectueze un recensământ oficial al tuturor categoriilor de porcine din toate exploatațiile, executat de proprietar în decursul zilei, iar informațiile aferente recensământului trebuie furnizate, la cerere, și pot fi verificate în cadrul fiecărei inspecții, în ceea ce privește exploatațiile de porcine în aer liber, primul recensământ poate fi realizat pe baza unei evaluări;

b) toate porcinele din exploatație sînt ținute în boxe sau în alt loc unde pot fi izolate de mistreți. Mistreții nu trebuie să aibă acces la nici un material ce poate veni ulterior în contact cu porcinele din exploatație;

c) nici un porc nu poate intra sau părăsi exploatația, cu excepția cazului în care subdiviziunile teritoriale ale Agenției permit acest lucru, în funcție de situația epidemiologică;

d) la intrările și ieșirile din adăposturile pentru porcine și din exploatație trebuie utilizate mijloace de dezinsecție și, după caz, mijloace de dezinsecție;

e) urmează a fi respectate regulile de bună practică de igienă de către toate persoanele care vin în contact cu mistreți, pentru a reduce riscul răspîndirii virusului de pestă porcină africană;

f) toate porcinele dintr-o exploatație, cu simptome de pestă porcină africană, moarte sau bolnave, trebuie supuse testării la prezența pestei porcine africane;

g) se interzice a aduce într-o exploatație de porcine o parte a unui mistreț, fie împușcat, fie găsit mort, și un material sau echipament ce poate fi contaminat cu virusul pestei porcine africane;

h) din zona infectată nu trebuie scoase porcinele, materialul seminal al acestora, embrionii sau ovulele pentru comerț extern;

3) să ia măsuri pentru ca toți mistreții împușcați sau găsiți morți în zona infectată definită să fie examinați de un medic veterinar oficial și examinați pentru pesta porcină africană, conform manualului de diagnostic;

4) carcasele tuturor mistreților găsite pozitive trebuie să fie procesate sub supraveghere oficială;

5) în cazul în care rezultatele unor astfel de testări sînt negative în ceea ce privește pesta porcină africană, Agenția aplică măsurile privind sănătatea animală legate de uciderea vînatului sălbatic și comercializarea cărnii de vînat sălbatic;

6) părțile ce nu sînt destinate consumului uman trebuie procesate sub supraveghere oficială;

7) să se asigure că virusul pestei porcine africane izolate este supus procedurii de laborator, specificată în manualul de diagnostic, pentru a se identifica tipul genetic de virus.

47. În cazul apariției pestei porcine africane într-o zonă a Republicii Moldova din apropierea teritoriului unui stat vecin, Agenția cooperează cu autoritatea competentă a statului vecin pentru stabilirea măsurilor de combatere a bolii.

Capitolul XIV

Plan de eradicare a pestei porcine africane din populațiile de mistreți

48. Fără a se aduce atingere măsurilor stabilite la capitolul XIII al prezentei Norme, Agenția trebuie să prezinte Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală, în termen de 90 de zile de la confirmarea cazului primar de pestă porcină africană la mistreți, un plan scris al măsurilor ce urmează a fi aplicate pentru eradicarea bolii în zona definită ca infectată și al măsurilor aplicate în exploatațile din zona respectivă.

Planul dat se examinează pentru a determina dacă permite atingerea obiectivului dorit și poate fi ulterior modificat sau completat pentru a se ține cont de evoluția situației.

Dacă aceste modificări privesc redefinirea zonei infectate, Agenția trebuie să asigure informarea fără întârziere a Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală.

Dacă modificările se referă la alte prevederi ale planului, Agenția trebuie să transmită planul modificat Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală, pentru examinare și, eventual, pentru aprobare, în conformitate cu cerințele acestei organizații.

După ce au fost autorizate măsurile prevăzute de planul menționat la alineatul unu al prezentului punct, acestea trebuie să înlocuiască măsurile inițiale stabilite de capitolul XIII al prezentei Norme cu o dată ce va fi decisă după aprobare.

49. Planul menționat la pct. 48 al prezentei Norme trebuie să conțină informații despre:

1) rezultatele anchetelor epidemiologice și ale controalelor efectuate, potrivit capitolului XIII, și ale răspîndirii geografice a bolii;

2) definirea zonei infectate în teritoriul Republicii Moldova. În cazul în care definește zona infectată, Agenția trebuie să țină cont de:

a) rezultatele anchetelor epidemiologice efectuate și de răspîndirea geografică a bolii;

b) populația de mistreți din zonă;

c) existența obstacolelor naturale majore sau artificiale la mișcările de mistreți;

3) organizarea unei cooperări strânse între biologi, vânători, organizații de vânătoare, servicii ce se ocupă de fauna sălbatică și serviciile sanitar-veterinare de stat și de supraveghere de stat a sănătății publice;

4) campania de informare ce trebuie desfășurată pentru a sensibiliza vânătorii asupra măsurilor pe care trebuie să le adopte în cadrul planului de eradicare;

5) eforturile specifice depuse pentru determinarea extinderii infecției asupra populației de mistreți, prin investigarea mistreților împușcați de vânători sau găsiți morți și prin testare de laborator, incluzând investigații epidemiologice pe categorii de vârste;

6) cerințele pe care trebuie să le respecte vânătorii pentru evitarea oricărei răspândiri a bolii;

7) modalitatea de transport al mistreților găsiți morți sau împușcați, care trebuie să se bazeze pe:

a) procesarea sub supraveghere oficială;

b) inspecția efectuată de un medic veterinar oficial și pe testări de laborator, după cum sînt prevăzute în manualul de diagnostic. Carcasele tuturor animalelor cu reacții pozitive trebuie procesate sub supraveghere sanitară veterinară oficială. Părțile ce nu sînt destinate pentru consum uman trebuie procesate sub supraveghere veterinară oficială;

8) ancheta epidemiologică se efectuează pentru fiecare mistreț, fie împușcat, fie găsit mort. Ancheta trebuie să includă completarea unui chestionar ce furnizează informații despre:

a) zona geografică unde animalul a fost găsit mort sau împușcat;

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

c) persoana care a găsit sau care a împușcat animalul;

d) vârsta și sexul porcului;

e) simptome înainte de împușcare, dacă mistrețul este împușcat;

f) starea carcasei, dacă mistrețul este găsit mort;

g) constatări de laborator;

9) programele de supraveghere și măsurile de prevenire aplicabile exploatațiilor situate în zona infectată definită și, după caz, împrejurimilor acesteia, inclusiv transportul și mișcarea animalelor în interiorul, din și către această zonă. Aceste măsuri trebuie să includă cel puțin interdicția mișcării porcinelor, a materialului seminal, embrionilor sau ovulelor acestora din zona infectată pentru comercializare și pot include o interdicție temporară a producției de porcine și a înființării de noi exploatații;

10) alte criterii ce urmează a fi aplicate pentru eficientizarea măsurilor adoptate;

11) autoritatea responsabilă de supravegherea și coordonarea structurilor responsabile de implementarea planului;

12) sistemul de informații stabilit, pentru a se asigura că grupul de experți nominalizați la pct. 46 subpct. 1) al prezentei Norme poate revizui regulat rezultatele planului de eradicare;

13) măsurile de monitorizare a bolii ce trebuie impuse cel mai devreme la 12 luni după diagnosticarea ultimului caz de pestă porcină africană la mistreți din zona infectată definitivă. Aceste măsuri de monitorizare trebuie să rămână în vigoare cel puțin încă alte 12 luni și trebuie să includă cel puțin măsurile deja aplicate în conformitate cu subpct. 5), 7) și 8) ale prezentului punct.

50. Un raport referitor la situația epidemiologică în zona definitivă și la rezultatele planului de eradicare trebuie expediat la fiecare șase luni Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală.

Capitolul XV

Măsuri pentru prevenirea răspândirii virusului pestei porcine africane prin intermediul vectorilor

51. Dacă este suspectată prezența vectorilor într-o exploatare în care a fost confirmată pesta porcină africană, Agenția trebuie să asigure ca:

1) clădirile infectate și împrejurimile acestora să fie verificate la prezența vectorilor prin mijloace de inspecție fizică și, după caz, capturarea vectorilor, conform anexei nr. 3 la prezenta Normă;

2) în cazul în care prezența vectorilor este confirmată:

a) se efectuează testări de laborator pentru a confirma sau infirma transmiterea virusului pestei porcine africane prin vectori;

b) se stabilesc măsuri adecvate suplimentare de monitorizare, control și verificare în exploatare și în zona din jurul exploatarei;

c) cel puțin șase ani nu vor fi ținute în exploatare porcine și, dacă este necesar, alte animale domestice, în cazul în care prezența vectorilor este confirmată, dar controlul acestora este impracticabil.

52. Agenția trebuie să furnizeze informații Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală privind implementarea prevederilor pct. 51 al prezentei Norme.

Capitolul XVI

Proceduri de diagnostic și cerințe de biosecuritate

53. Agenția trebuie să se asigure că, în conformitate cu manualul de diagnostic, sunt efectuate proceduri de diagnostic, prelevări de probe și testări de laborator, pentru a se depista prezența pestei porcine africane.

54. Pentru a asigura proceduri unitare de diagnostic al pestei porcine africane și de diagnostic diferențial adecvat al pestei porcine clasice, trebuie adoptat un manual de diagnostic de pestă porcină africană, în termen de șase luni de la data la care prezenta Normă intră în vigoare și, conform procedurii elaborate de Agenție, să fie adoptat un manual de diagnostic pentru pesta porcină africană, stabilind cel puțin:

1) standarde minime de calitate ce trebuie respectate de laboratoarele de diagnostic pentru pesta porcină africană și pentru transportul probelor;

2) criterii și proceduri ce trebuie aplicate în cazul în care se efectuează examinări clinice sau post-mortem pentru a confirma sau a infirma prezența peștei porcine africane;

3) criterii și proceduri ce trebuie respectate pentru prelevarea probelor de la porcinele vii sau de la carcasele acestora, pentru confirmarea sau infirmarea prin examene de laborator a peștei porcine africane, inclusiv prin metode de prelevare de probe pentru examinare virusologică și serologică, efectuate în cadrul măsurilor de aplicare prevăzute de prezenta Normă;

4) teste de laborator ce trebuie utilizate pentru diagnosticarea peștei porcine africane, inclusiv criterii pentru evaluarea rezultatelor testelor de laborator;

5) precizarea tehnicilor de laborator pentru tipizarea genetică a izolatului de virus de pestă porcină africană.

55. Pentru garantarea condițiilor adecvate de biosecuritate în scopul protejării sănătății animalelor, virusul peștei porcine africane, genomul și antigenurile acestuia, precum și vaccinurile pentru cercetări, diagnostic sau producție trebuie să fie manipulate numai în locuri, la întreprinderi sau laboratoare desemnate de Agenție.

56. Lista locurilor, instituțiilor sau laboratoarelor autorizate trebuie să fie transmisă Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală și ulterior să fie actualizată.

57. Agenția trebuie să se asigure că este interzisă utilizarea și comercializarea vaccinurilor contra peștei porcine africane.

Capitolul XVII

Plan de contingență

58. Agenția elaborează și aplică planul de contingență în cazul unui focar de pestă porcină africană, ținând cont de factorii locali, precum și de densitatea porcinelor, ce influențează răspândirea bolii.

Acest plan trebuie să permită accesul la utilaje, echipamente, personal și resursele materiale necesare pentru eradicarea rapidă și eficientă a unui eventual focar.

59. Agenția trebuie să asigure că planul de contingență pentru pesta porcină africană satisface cel puțin următoarele criterii și cerințe:

1) adoptarea de măsuri pentru a se asigura existența competenței juridice necesare implementării planului de contingență și a face posibilă efectuarea unei campanii de eradicare eficientă și rapidă a virusului;

2) adoptarea de măsuri pentru asigurarea finanțării din mijloacele bugetare aprobate în acest scop sau din fondul de rezervă a Guvernului, în vederea combaterii focarului epidemic de pestă porcină africană;

3) stabilirea unei ierarhii de comandă pentru a asigura că, în cazul izbucnirii unei epidemii, procedura de luare a deciziei este rapidă și eficientă. Dacă este necesar, ierarhia de comandă trebuie plasată sub autoritatea unei unități centrale de luare a deciziei, responsabilă de dirijarea tuturor strategiilor de combatere a bolii. Șeful subdiviziunilor teritoriale ale Agenției trebuie să fie membru al acelei unități și să intermedieze legătura dintre Agenție și Centrul național de combatere a bolii la luarea deciziei;

4) adoptarea de măsuri pentru a asigura că resursele adecvate pentru o campanie rapidă și eficientă, inclusiv personalul de laborator, echipamentul și infrastructura sînt disponibile;

5) furnizarea unui manual operațional, care trebuie să ofere o descriere practică detaliată și completă a tuturor procedurilor, instrucțiunilor și măsurilor utilizate în cazul unui focar de pestă porcină africană;

6) personalul trebuie să ia parte la:

a) schemele de instruire care să cuprindă semnele clinice de pestă porcină africană, ancheta epidemiologică și combaterea bolii;

b) exerciții de alarmă - cel puțin de două ori pe an;

c) instruirea privind tehnicile de comunicații, pentru a organiza campanii de informare a autorităților, fermierilor și medicilor veterinari referitor la focarul curent de boală epidemică.

60. Criteriile și cerințele ce trebuie respectate la întocmirea planului de contingență trebuie să fie conforme cerințelor Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală. Acestea pot fi modificate sau completate pentru a se ține seamă de natura specifică a pestei porcine africane și de rezultatele măsurilor de control al bolii.

Planul de contingență poate fi ulterior modificat și completat în caz de necesitate, ținîndu-se cont de evoluțiile situației, urmînd să fie aprobat conform procedurilor Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală.

Capitolul XVIII

Centre de combatere a bolii și grupuri de experți

61. În cazul oricărui focar de pestă porcină africană, Agenția trebuie să se asigure că poate fi imediat instituit Centrul național de combatere a bolii, pe deplin funcțional.

62. Centrul național de combatere a bolii trebuie să dirijeze și să monitorizeze operațiile centrelor locale de combatere a bolii, menționate la pct. 61 al prezentei Norme. Acesta trebuie să fie responsabil de:

a) definirea măsurilor de combatere necesare;

- b) asigurarea implementării prompte și eficiente a măsurilor menționate mai sus de centrele locale de combatere a bolii;
- c) repartizarea personalului și a altor resurse centrelor locale de combatere a bolii;
- d) furnizarea de informații Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală, autorităților naționale și unităților comerciale și agricole;
- e) colaborarea cu laboratoarele de diagnostic;
- f) colaborarea cu presa și alte mijloace de comunicare în masă;
- g) colaborarea cu forțele de poliție, pentru asigurarea aplicării măsurilor legale specifice.

63. Agenția trebuie să se asigure că centrele locale de combatere a bolii, pe deplin operaționale, pot fi înființate imediat în cazul oricărui focar de pestă porcină africană.

64. Unele funcții ale Centrului național de combatere a bolii pot fi delegate centrelor locale de combatere a bolii ce activează la nivel raional.

Agenția trebuie să creeze un grup de experți, operațional în permanență, în vederea efectuării expertizei necesare pentru a asista subdiviziunile teritoriale ale Agenției în asigurarea pregătirii adecvate a combaterii bolii.

În cazul apariției unui focar, grupul de experți trebuie să asiste subdiviziunile teritoriale ale Agenției cel puțin la:

- a) ancheta epizootologică;
- b) prelevarea de probe, testarea și interpretarea rezultatelor testărilor de laborator;
- c) identificarea măsurilor de combatere a bolii.

65. Agenția trebuie să ia măsuri pentru ca centrele locale și naționale de combatere a bolii și grupul de experți să beneficieze de personal, utilaj și echipament, inclusiv sisteme de comunicare, precum și să asigure o ierarhie eficientă și clară de comandă și management, pentru implementarea promptă a măsurilor de combatere a bolii, stabilite de prezenta Normă.

66. În planul de contingență menționat la capitolul XVII al prezentei Norme, trebuie stabilite detalii privind personalul, utilajul, echipamentul, ierarhia de comandă și management al centrelor naționale și locale de combatere a bolii.

Anexa nr. 1
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea unor prevederi specifice
de combatere a pestei porcine africane

**Notificarea bolii și informații epidemiologice suplimentare
ce trebuie furnizate de către Agenție în cazul confirmării
pestei porcine africane**

1. În termen de 24 de ore de la confirmarea oricărui focar primar de boală, unui caz primar la mistreți sau unui caz la un abator sau într-un mijloc de transport, Agenția trebuie să notifice:

- a) data expedierii;
- b) ora expedierii;
- c) denumirea statului - Republica Moldova;
- d) denumirea bolii;
- e) numărul de focare sau de cazuri;
- f) data la care a fost suspectă pesta porcină africană;
- g) data confirmării;
- h) metodele utilizate pentru confirmare;
- i) faptul dacă boala a fost confirmată la mistreți sau la porcinele dintr-o exploatație, abator sau mijloc de transport;
- j) localizarea geografică unde a fost confirmat focarul sau cazul de pestă porcină africană;
- k) măsurile întreprinse de control al bolii.

2. În cazul focarelor primare depistate în abatoare, inclusiv în mijloacele de transport, Agenția trebuie să prezinte următoarele informații suplimentare față de datele menționate la pct. 1 al prezentei anexe:

- 1) numărul de porcine susceptibile din focar, abator sau mijloace de transport;
- 2) numărul de porcine moarte din fiecare categorie din exploatație, abator sau mijloace de transport;
- 3) pentru fiecare categorie, morbiditatea bolii și numărul de porcine la care a fost confirmată pesta porcină africană;
- 4) numărul de porcine ucise în focar, în abator sau în mijloacele de transport;
- 5) numărul carcaselor prelucrate;
- 6) în cazul unui focar, distanța față de cea mai apropiată exploatație de porci;

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

3. În cazul focarelor secundare, informațiile menționate la pct. 1 și 2 ale prezentei anexe trebuie să fie înaintate în limitele de timp stabilite la capitolul III al prezentei Norme .

4. Agenția trebuie să se asigure că informațiile furnizate în conformitate cu pct. 1, 2 și 3 ale prezentei anexe cu referire la orice focar sau caz de pestă porcină africană dintr-o exploatație, abator sau mijloc de transport sînt urmate, cît de curînd posibil, de un raport scris către Organizația Mondială pentru Sănătate Animală, incluzînd cel puțin:

1) data la care porcinele din exploatație, abator sau mijloc de transport au fost ucise, iar carcasele acestora - prelucrate;

2) rezultatele testărilor efectuate pe probe prelevate în cazul în care porcinele au fost ucise;

3) în cazul în care a fost aplicată derogarea prevăzută la pct. 14 al prezentei Norme, numărul de porcine ucise și prelucrate și numărul de porcine ce urmează să fie sacrificate la o dată ulterioară, precum și data-limită stabilită pentru sacrificarea acestora;

4) orice informații în legătură cu originea posibilă a bolii sau, dacă aceasta a fost precizată, originea reală a acesteia;

5) informații despre sistemul de control stabilit pentru asigurarea implementării eficiente a măsurilor pentru controlul mișcărilor de animale, stabilite la pct. 10 și 11 ale prezentei Norme;

6) în cazul unui focar primar sau al unui caz de pestă porcină africană într-un abator sau într-un mijloc de transport, tipul genetic al virusului responsabil pentru focar sau pentru caz;

7) în cazul în care porcinele au fost ucise în exploatații de contact sau în exploatații ce conțin porcine suspectate ca fiind infectate cu virus de pestă porcină africană informații privind:

a) data uciderii și numărul de porcine ucise din fiecare categorie și în fiecare exploatație;

b) legătura epidemiologică dintre focarul sau cazul de pestă porcină africană și fiecare exploatație de contact sau alte motive ce au indus suspiciunea că pesta porcină africană este prezentă în fiecare exploatație suspectată;

c) rezultatele testărilor de laborator efectuate pe probe prelevate de la porcine din exploatații, iar în cazul în care astfel de porcine au fost ucise sau cînd porcinele din exploatațiile de contact nu au fost ucise, trebuie să fie prevăzute informații privind motivele acestei decizii.

Anexa nr. 2
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea unor prevederi specifice
de combatere a pestei porcine africane

Reguli și proceduri ce țin de curățare, dezinfecție și tratament cu insecticide

1. Reguli și proceduri generale:

1) operațiile de curățare și dezinfecție și, în caz de necesitate, măsurile pentru distrugerea rozătoarelor și insectelor, trebuie efectuate sub supraveghere oficială și conform instrucțiunilor date de medicul veterinar oficial, utilizându - se produse autorizate oficial;

2) dezinfectanții ce trebuie utilizați și concentrațiile acestora trebuie autorizate oficial de către Agenție, conform prevederilor art. 37¹ din Legea privind activitatea sanitar-veterinară, pentru a se asigura distrugerea virusului de pestă porcină africană;

3) eficiența dezinfectanților trebuie verificată regulat înainte de utilizare, deoarece eficiența unor dezinfectanți este diminuată prin depozitare îndelungată;

4) selectarea dezinfectanților, insecticidelor și a procedurilor pentru dezinsecție și dezinfecție trebuie făcută ținându-se cont de natura clădirilor, vehiculelor și obiectivelor ce trebuie tratate;

5) condițiile în care sînt utilizați agenții de degresare, dezinfectanții și insecticidele trebuie să asigure ca eficiența acestora să nu fie diminuată. Trebuie respectați, în mod special, parametrii tehnici indicați de fabricant, ca, de exemplu, presiunea, temperatura minimă și timpul de contact solicitat;

6) indiferent de dezinfectantul utilizat, trebuie aplicate următoarele reguli generale:

a) înmuierea minuțioasă cu dezinfectant a așternutului, dejecțiilor și materiilor fecale;

b) spălarea și curățarea prin periere atentă și răzuire a pardoselii, podelei, rampelor și zidurilor, dacă e posibil, după îndepărtarea sau demontarea echipamentului sau instalațiilor, astfel încît să se evite ineficiența procedurilor de curățare și dezinfecție;

c) aplicarea ulterioară a dezinfectantului un timp minim de contact, după cum este stipulat în instrucțiunile de fabricare;

d) apa utilizată pentru operațiile de curățare trebuie înlăturată astfel încît să se evite orice risc al răspîndirii virusului, conform instrucțiunilor medicului veterinar oficial;

7) în cazul în care spălarea este efectuată cu lichide aplicate sub presiune, trebuie evitată recontaminarea părților curățate anterior;

h) se spală, se dezinfectează sau se distruge echipamentul, instalațiile, articolele sau compartimentele suspectate de a fi contaminate;

i) după procedurile de dezinfecție trebuie evitată recontaminarea;

j) curățarea, dezinsecția și dezinsecția solicitate în cadrul prezentei Norme trebuie să fie înscrise în registrul exploatației sau în registrul vehiculelor și, în cazul în care este solicitată autorizarea oficială, să fie certificate de medicul veterinar oficial abilitat cu efectuarea controlului.

2. Prevederi speciale pentru curățarea și dezinsecția exploatațiilor infectate:

1) operații preliminare de curățare și dezinsecție:

a) trebuie luate toate măsurile necesare pentru evitarea sau reducerea răspândirii virusului de pestă porcină africană în timpul uciderii animalelor. Aceste măsuri includ instalarea temporară a echipamentului de dezinsecție, furnizarea de îmbrăcăminte de protecție, instalarea dușurilor, decontaminarea echipamentului utilizat, a instrumentelor și aparaturii și întreruperea furnizării energiei pentru ventilație;

b) carcasele animalelor ucise trebuie aspersate cu dezinfectant;

c) în cazul în care carcasele trebuie transportate din exploatație pentru procesare, se utilizează containere acoperite și etanșe;

d) imediat ce carcasele porcinelor au fost îndepărtate pentru procesare, părțile exploatației în care au fost adăpostite animalele și orice alte părți ale clădirilor, curților etc., contaminate în timpul uciderii sau examinării post-mortem trebuie aspersate cu dezinfectanți autorizați în conformitate cu pct. 36 al prezentei Norme;

e) orice țesut sau sînge împrăștiat în timpul tăierii sau post-mortem sau prin contaminarea generală a clădirilor, curților, ustensilelor etc. trebuie colectate cu atenție și procesate împreună cu carcasele;

f) dezinfectantul trebuie să rămână pe suprafață cel puțin 24 de ore;

2) curățenia și dezinsecția finală:

a) dejecțiile și așternutul utilizat trebuie îndepărtate și tratate după cum s-a prevăzut la pct.3 lit. a) din prezenta anexă;

b) grăsimea și murdăria trebuie îndepărtate de pe toate suprafețele, prin aplicarea unui agent degresant, iar suprafețele - spălate cu apă;

c) după spălarea cu apă rece trebuie aplicată o aspersare cu dezinfectant;

d) după șapte zile, locurile urmează a fi tratate cu un agent de degresare, clătite cu apă, aspersate cu dezinfectant și clătite din nou cu apă;

3. Dezinfectarea așternutului contaminat, a purinei și gunoiului de grajd:

a) gunoiul de grajd și așternutul utilizat trebuie presate pînă se autoîncălesc, aspersate cu dezinfectant și lăsate astfel cel puțin 42 de zile sau nimicite prin ardere sau îngropare;

b) purina trebuie depozitată cel puțin 60 de zile după ultima adăugare de material contagios, pînă cînd subdiviziunile teritoriale ale Agenției autorizează o perioadă de depozitare redusă pentru purina care a fost tratată eficient, conform instrucțiunilor date de medicul veterinar oficial, pentru a se asigura distrugerea virusului.

4. Prin derogare de la prevederile menționate la pct. 1 și 2 ale prezentei anexe, în cazul exploatațiilor în aer liber, Agenția poate stabili proceduri specifice pentru curățare și dezinsecție, ținînd cont de tipul exploatației și de condițiile climatice.

Anexa nr. 3
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea unor prevederi specifice
de combatere a pestei porcine africane

Linii directoare pentru depistarea vectorilor

1. Vectorii trebuie căutați în adăposturile unde trăiesc și se odihnesc porcinele și în împrejurimile acestor suprafețe.

Vectorii se adăpostesc, în general, în clădiri vechi, la umbră, dacă condițiile de temperatură și umiditate sînt favorabile.

Cele mai bune rezultate se obțin în cazul în care căutarea se face primăvara târziu, în timpul verii și toamna devreme, perioade în care vectorii sînt foarte activi.

2. Trebuie utilizate două metode:

a) căutarea vectorilor în sol, nisip sau praf, extrași din spațiile dintre pietre (în cazul zonelor construite din pietre) sau din interstiții sau fisuri din ziduri, sub țigle sau din planșeul clădirilor, cu o perie sau orice altă unealtă corespunzătoare. Dacă este necesar, pămîntul și nisipul trebuie cernute. Cînd se caută larve tinere, poate fi utilizată o lupă;

b) căutarea vectorilor prin intermediul capcanelor cu CO₂. Capcanele trebuie plasate în boxele porcilor mai multe ore, preferabil în timpul nopții și, în orice caz, pe suprafețe umbroase, fără lumina zilei. Capcanele se construiesc astfel încît vectorii să fie aduși destul de aproape de sursa de CO₂ pentru a le fi imposibil să revină în habitatul lor.

Anexa nr. 4
la Norma sanitar-veterinară privind
stabilirea unor prevederi specifice
de combatere a pestei porcine africane

Atribuțiile laboratorului național pentru pesta porcină africană

1. Laboratorul național pentru pesta porcină africană din Republica Moldova este Instituția Publică Centrul Republican de Diagnostică Veterinară.

2. Laboratorul național pentru pesta porcină africană este responsabil pentru efectuarea testării de laborator pentru detectarea prezenței pestei porcine africane și identificarea tipului genetic al culturilor virale conform manualului de diagnostic.

În acest scop, Laboratorul colaborează cu laboratorul de referință internațional pentru pesta porcină africană al Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală – Centro de Investigación en Sanidad Animal, 28130 Valdeolmos, Madrid, Spania.

3. Laboratorul național pentru pesta porcină africană solicită de la laboratorul de referință internațional:

- a) includerea în lista laboratoarelor participante la testele de competență pentru pesta porcină africană;
- b) furnizarea de seruri standardizate și conjugate și alți reactivi de referință;
- c) participarea periodică la testele comparative între laboratoare;
- d) informații privind metodele de diagnostic utilizate și rezultatele testelor efectuate;
- e) instruirea angajaților laboratorului național.

4. Laboratorul național de referință:

- a) recepționează seruri standardizate și conjugate și alți reactivi de referință;
- b) participă la testele comparative între laboratoare;
- c) prezintă rezultatele cercetărilor efectuate și alte informații solicitate de laboratorul de referință internațional pentru pesta porcină africană al Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală;
- d) participă la cursurile de instruire organizate de laboratorul de referință internațional pentru pesta porcină africană al Organizației Mondiale pentru Sănătate Animală și alte forumuri internaționale cu tematica pestei porcine africane.

e) colaborează cu laboratoarele naționale de referință pentru pesta porcină africană din statele vecine.

Notă informativă la proiectul hotărîrii de Guvern „Cu privire la aprobarea unor norme sanitare veterinare”

Condiții ce au impus elaborarea proiectului:

Proiectul de hotărîre nominalizat este elaborat în conformitate cu prevederile art. 29 Legii nr. 221-XVI din 19 octombrie 2007 privind activitatea sanitar-veterinară cu ulterioarele modificări și completări și vine întru executarea prevederilor Hotărîrii Guvernului nr. 808 din 07.10.2014 „Cu privire la aprobarea Planului național de acțiuni pentru implementarea Acordului de Asociere Republica Moldova – Uniunea Europeană în perioada 2014-2016” în special armonizarea legislației sanitare, fitosanitare și în domeniul bunăstării animalelor, conform anexelor relevante ale acordului și priorităților sectoriale cu cele europene, precum și a poziției 26 din Planul național de armonizare a legislației pentru anul 2016, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 38 din 01 februarie 2016.

Principalele prevederi și elemente noi ale proiectului:

Elaborarea prezentului act normativ este impus de necesitatea actualizării măsurilor de prevenire, combatere și eradicare a pestei porcine clasice și pestei porcine africane pe teritoriul Republicii Moldova, specificate în Planul de contingență, elaborat de către Agenția Națională privind Siguranța Alimentelor.

Argumentarea și gradul compatibilității proiectului de act normativ:

Proiectul dat se află în concordanță cu legislația privind domeniu sanitar-veterinar și siguranței alimentelor.

Prevederile acestei norme sînt aduse în concordanță cu prevederile Directivei nr. 89/2001 al Comisiei din 23 octombrie 2001 privind măsurile comunitare pentru controlul pestei porcine clasice și a Directivei nr. 60/2002 al Comisiei din 27 iunie 2002 de stabilire a dispozițiilor specifice de combatere a pestei porcine africane și de modificare a Directivei 92/119/CEE în ceea ce privește boala Teschen și pesta porcină africană, care pe parcursul timpului au suferit modificări și completări substanțiale ce servește drept temei conform prevederilor alin. (5) art. 60 și alin. (1) art. 62 al Legii nr. 317-XV din 18 iulie 2003 privind actele normative ale Guvernului și ale altor autorități ale administrației publice centrale și locale, pentru elaborarea și aprobarea unui nou act normative și abrogarea Hotărîrea Guvernului nr. 481 din 29 martie 2008 cu privire la aprobarea unor norme sanitare veterinare.

Actul de analiză a impactului de reglementare:

Prezentul act normativ nu are impact asupra activității de întreprinzător și nu necesită elaborarea analizei impactului de reglementare.

Fundamentarea economico-financiară:

Toate cheltuielile ce vor surveni în urma implementării proiectului menționat urmează a fi suportate în limita mijloacelor bugetare aprobate pentru aceste scopuri precum și din alte surse în conformitate cu legislația în vigoare.

Autorii proiectului:

Proiectul de act normativ a fost elaborat de Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare.

Rezultatele scontate:

Prevederile prezentului act vor permite asigurarea bunăstării porcinelor, protecția teritoriului țării de pătrundere a pestei porcine clasice și pestei porcine africane, precum și a teritoriului țărilor – partenere comerciale cu Republica Moldova.

Prin implementarea prevederilor prezentului proiect va fi adusă legislația națională în concordanță cu legislația comunitară în domeniul respectiv, astfel, vor fi lichidate barierele tehnice în comerțul liber dintre state. Totodată, se va asigura protecția sănătății animale și prevenire a pătrunderii de boli pe teritoriul Republicii Moldova.

Considerăm că aprobarea proiectului menționat va ameliora situația din domeniul sanitar-veterinar, creînd premise favorabile pentru o activitate sigură și compatibilă cu cadrul normativ existent.

Ministru



Eduard GRAMA

