

**MINISTERUL AGRICULTURII ȘI INDUSTRIEI ALIMENTARE**  
**Plan de contingență (necesitate) al Republicii Moldova**  
**pentru influența aviară (extras)**

din 02.11.2005

*Monitorul Oficial al R.Moldova nr.161-163/555 din 02.12.2005*

\* \* \*

APROBAT

prin Hotărîrea Comisiei Extraordinare  
Antiepidemice Republicane  
nr.2 din 2 noiembrie 2005

PREVEDERI GENERALE

SCOP ȘI OBIECTIVE

Pătrunderea gripei aviare în populațiile de păsări din Moldova poate cauza pierderi serioase de producție pentru industria avicolă, poate periclita comerțul cu păsări vii și cu unele produse de la acestea și de asemenea, poate împieta costurile pentru ouăle de consum și carnea de pasăre, aducînd prejudicii financiare consumatorilor.

Frecvența sporită a acestei boli, considerate o boală emergentă de înaltă patogenitate prin variantele H5N1, H7N3 și H7N7 ale virusului acestei boli, și răspîndirea panzootică a variantei H9N2 a virusului, toate acestea putînd fi potențial transmise la oameni, implică din plin atît serviciile veterinare, cît și serviciile de sănătate publică umane pentru stoparea și monitorizarea acestei evoluții.

Scopul de a pregăti serviciile veterinare pentru a face față cu succes unor focare de influență aviară conform cerințelor internaționale, este obiectivul primordial al elaborării și punerii în aplicare a prezentului plan de necesitate. Moldova are statut de țară indemnă de gripa aviară. Scopul acestui plan de contingență este de a stabili conduita de alertă și intervenție în caz de necesitate pentru gripa aviară.

ASPECTE CLINICE

Semnele clinice sînt foarte variabile și gripate de factori ca virulența virusului infectant, specia afectată, vîrstă, sex, boli concurențiale și mediu.

În cazul tulpinilor înalt virulente de influență aviară, care sînt asociate în mod tradițional cu evoluțiile epizootice ale bolii și cu afectări grave ale sănătății publice, boala apare brusc într-un efectiv de păsări și mai multe animale mor fără să prezinte semne premonitorii sau semne minime de afectare generală, ca depresie, inapetență, înfoierea penelor și febră. Alte păsări prezintă slăbire și imobilitate. Găinile ouătoare pot inițial să producă ouă cu modificări ale cojii, după care urmează sistarea ouatului.

Păsările afectate prezintă deseori o stare comatoasă, atingînd cu capul pămîntul și cu scurgeri abundente și sangvinolente din cavitățile nazale și bucale. Crestele și bărbițele sînt cianotice și edematoase și pot prezenta hemoragii peteșiale sau echimotice.

De asemenea, acestea prezintă, în mod frecvent, diaree apoasă, uneori cu urme de sînge, iar păsările manifestă o sete acută.

Respirația este greoaie și pot apărea hemoragii pe pielea fără pene. Mortalitatea variază între 50-100%, dar în ultimele epizootii din Asia de Sud-Est și Asia centrală, precum și în cele din Europa (Olanda și Italia) rata de mortalitate s-a situat, în mod frecvent, între 90-100%, demonstrînd o modificare a patogenității virusului.

În formele mai puțin grave, semnele respiratorii sînt predominante. Acestea pot fi însoțite de depresie profundă, scăderea consumului de

hrană și a ouatului. Semnele respiratorii constau în tuse, strănut, raluri respiratorii și sînt însoțite de semne nervoase și diaree.

Semnele clinice pot apărea într-o formă specifică sau într-o combinație de manifestări.

#### DIAGNOSTIC

Gripa aviară trebuie să fie diferențiată de: holera aviară forma acută, boala de Newcastle produsă de tulpinile velogene, precum și de alte afecțiuni respiratorii specifice ale păsărilor, în special laringotraheita infecțioasă și bronșita infecțioasă.

Pentru identificarea agentului etiologic al evoluțiilor epizootice de gripă aviară, trebuie să fie prelevate tampoane traheale și cloacale (sau din fecale) de la păsări sau de la combinații de organe și fecale provenite de la păsări moarte sau muribunde.

Pentru testele serologice este necesar sînge integral sau ser sanguin. Se realizează prin efectuarea testelor de hemaglutinare și inhibare a hemaglutinării, precum și prin imunodifuzie în gel de agar.

#### PREVENIRE ȘI CONTROL

Nu există un tratament al bolii. Se pot utiliza măsurile de profilaxie sanitară: izolarea strictă a focarelor, distrugerea tuturor păsărilor bolnave, suspecte de îmbolnăvire și a celor expuse; curățarea și dezinfectia riguroasă a adăposturilor și a tuturor spațiilor de cazare, ecarisarea și procesarea carcaselor și a tuturor surselor posibile de contaminare, controlul vectorilor în populațiile de păsări, depopularea și repopularea după 21 de zile; interzicerea contactului cu păsări cu un status de sănătate necunoscut, controlul traficului de persoane. Se recomandă creșterea în sistemul "totul plin totul gol".

În cazuri excepționale (vezi Italia) Oficiul Internațional de Epizootii a permis utilizarea unui vaccin, dar numai în scop de testare pilot. Pentru oameni, s-a elaborat deja un vaccin în SUA. Vaccinarea reprezintă principala măsură de prevenire a gripei și reducere a impactului epizootiilor, însă schimbările genetice frecvente în cazul virusurilor gripale necesită o ajustare anuală a componenței vaccinului, ceea ce face costul acestuia foarte ridicat și inabordabil, pentru moment, ca metodă de imunizare de rutină.

#### MĂSURI DE PROFILAXIE GENERALĂ

Pentru supravegherea și prevenirea pătrunderii gripei aviare în exploatații avicole se vor institui și menține permanent următoarele măsuri de profilaxie generală:

1. Supravegherea clinică și anatomopatologică permanentă a tuturor păsărilor de fermă și de agrement aflate pe teritoriul Republicii Moldova.

2. Respectarea regulilor sanitare veterinare și de zooigenă privind popularea, hrănirea, exploatarea și transportul păsărilor.

3. Împrejmuirea exploatațiilor avicole, astfel ca în incinta acestora să nu pătrundă persoane, vehicule și alte animale, decît printr-o intrare special amenajată, aflată sub controlul sanitar-veterinar.

4. Construirea și amenajarea la intrarea în exploatația avicolă a unui filtru sanitar veterinar dimensionat în raport cu numărul personalului, în care să se efectueze schimbarea obligatorie a hainelor și a încălțămintei cu echipament de protecție antiepizootică.

5. Interzicerea intrării în exploatația avicolă a persoanelor care nu lucrează direct în procesul de producție, cu excepția organelor de control, care vor respecta condițiile obligatorii de filtru sanitar.

6. Interzicerea introducerii în ferme a altor animale decît cele care constituie proprietatea exploatației, precum și desfășurarea altor activități diferite de specificul acesteia.

7. Menținerea obligatorie în carantina profilactică a păsărilor ce

urmează să fie introduse în exploatație.

8. Asigurarea mijloacelor de transport ce vor fi folosite numai în incintă.

9. Organizarea și amenajarea, conform regulilor sanitare veterinare, a locurilor de depozitare a produselor de origine animală și a furajelor.

10. Evacuarea dejectiilor și depozitarea lor astfel încât să nu constituie surse de poluare.

11. Aplicarea periodică a măsurilor de dezinsecție, deratizare și dezinsecție.

12. Solicitarea avizului autorității sanitare veterinare la fiecare introducere de noi efective în exploatațiile avicole.

13. Anunțarea imediată a medicului veterinar oficial la apariția sau suspiciunea unei boli transmisibile.

14. Până la sosirea medicului veterinar se vor lua măsuri de izolare a păsărilor bolnave, moarte sau sacrificate de necesitate.

15. Se interzice vânzarea și scoaterea din incintă a produselor de origine animală, furajelor, gunoiului și altor materiale.

16. Se va urmări permanent și în mod sistematic starea de sănătate a efectivelor prin examene clinice și necropsice în vederea depistării la timp a primelor suspiciuni de boală.

17. În exploatațiile indemne se vor introduce ouă de incubat, pui de o zi și tineret, numai din unități indemne.

18. În zona de protecție a exploatației, cu o rază de cel puțin 3 km, se va asigura supravegherea și menținerea sănătății efectivelor de păsări prin depistări periodice.

19. Orice mișcare interraională a efectivelor de păsări va fi avizată de către Direcția Medicină Veterinară prin serviciile sanitare veterinare raionale (municipale) implicate.

20. Exploatațiile avicole au obligația să respecte tehnologia de creștere și tehnologia sanitară veterinară, conform legislației în vigoare.

21. Se va organiza supravegherea sanitară veterinară permanentă a păsărilor ce se aduc în târguri, piețe, expoziții.

22. Periodic, la intervale de cel mult o săptămână, din exploatațiile avicole se vor trimite probe la laborator pentru examene de supraveghere sanitară veterinară.

23. Supravegherea specială a păsărilor sălbatice din Delta Dunării și a Nistrului, în special în timpul și după migrația păsărilor migratoare în aceste biotopuri.

24. Expedierea probelor și interpretarea rezultatelor revin autorității sanitare veterinare competente prin intermediul medicului veterinar oficial.

#### MĂSURI DE PROTECȚIE

Respectarea cerințelor sanitare veterinare privind exportul, importul și tranzitul animalelor și produselor de origine animală, mișcarea animalelor, notificarea internă și internațională, prelevarea de probe și examinarea de laborator, curățirea și dezinsecția, sacrificarea și uciderea păsărilor.

#### PREVEDERI FINANCIARE

##### A. Fonduri bugetare de urgență

1) În cazul acțiunilor de importanță deosebită ce se întreprind pentru lichidarea rapidă a focarelor de boli transmisibile, prin sacrificarea unor animale și prin alte măsuri ce se impun pentru prevenirea difuzării epizootiilor și pentru apărarea sănătății efectivelor de animale, se acordă despăgubiri proprietarilor animalelor sacrificate sau altfel afectate, indiferent dacă animalele respective sînt asigurate sau nu;

2) Plata despăgubirilor se face din fondurile prevăzute pentru combaterea epizootiilor, valoarea de înlocuire la prețul de piață al păsărilor sacrificate, după caz, în suma pierderii suportate de

proprietar prin redarea, indisponibilizarea ori afectarea în alt fel a păsărilor, la data cînd a avut loc acțiunea de lichidare a focarelor de boală sau de asanare a acestora, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

3) Totalitatea pierderilor suportate de proprietarul de păsări prin sacrificarea, retardarea, indisponibilizarea efectivelor la data cînd a avut loc acțiunea de lichidare sau de asanare a focarului de boală, se stabilește de o comisie de apreciere constituită din medicul veterinar de stat al circumscripției sanitare veterinare teritoriale, un specialist de la Centrul local de consultanță agricolă, un specialist de la Oficiul de reproducție și selecție a animalelor, agentul agricol, primarul localității sau reprezentantul acestuia. Valoarea de înlocuire se stabilește în funcție de valoarea genetică, zootehnică, sex, vîrstă, greutate, stare fiziologică, categoria de producție, la prețul de piață la data cînd a avut loc acțiunea de lichidare sau de asanare a focarului de boală.

4) Constatarea pagubelor se face în prezența producătorului agricol afectat și a comisiei nominalizate.

#### B. Cheltuieli prevăzute

1. În bugetul anual al Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare și al Direcției Medicină Veterinară se alocă fonduri speciale care să acopere cheltuielile destinate lichidării focarelor de boală care apar.

2. Cheltuielile prevăzute se acordă pentru:

- a) plata suplimentară pentru salarii (ore suplimentare, angajări temporare, cheltuieli de transport și diurnă);
- b) echipament și alte materiale de protecție;
- c) consumabile;
- d) uciderea păsărilor și distrugerea cadavrelor acestora;
- e) dezinfectarea sau distrugerea materialelor contaminate;
- f) curățarea și dezinfecția adăposturilor, curților, vehiculelor și echipamentelor;
- g) măsuri de protecție a animalelor;
- h) compensații pentru păsările ucise, produse de origine animală și alte materiale confiscate și distruse;
- i) campanii de vaccinări de necesitate.

3. Cheltuieli pentru pregătirea combaterii bolii:

- a) instruirea echipelor de lucru;
- b) susținerea grupului de experți;
- c) pregătiri generale pentru combaterea bolii în focare.

4. În dependență de evoluția și extinderea geografică și în timp a îmbolnăvirii păsărilor, pentru intervenții extinse în caz de necesitate, "Centrul Național de Criză" pentru gripa aviară va solicita Guvernului alocații suplimentare din Fondul de Intervenție al Guvernului.

5. Retribuirea personalului angajat al Direcției Medicină Veterinară este asigurată de Direcție. În cazul în care este necesar personal suplimentar pe perioadă determinată, cheltuielile ocazionate de plata manoperei, diurnei, transportului, cazării etc. se vor face din fondul pentru combaterea epizootiilor.

6. Costurile cu echipamentele, ustensilele și materialele consumabile pentru intervenții în caz de urgență se fac tot din Fondul pentru combaterea epizootiilor. Trebuie prevăzută decontarea cheltuielilor auxiliare determinate de repararea sau înlocuirea unor utilaje și echipamente utilizate în focarul de boală. Direcția Medicină Veterinară va cuantifica cheltuielile grevate de dotarea Centrului Național de Combatere și a centrelor locale de combatere a gripei aviare, cu toate echipamentele, utilajele și materialele necesare ce trebuie să existe și să rămână în permanență la aceste niveluri.

7. Cheltuielile alocate pentru acoperirea costurilor normale ale activităților pe care serviciile veterinare le efectuează în scopul prevenirii introducerii bolii și supravegherii în scop preventiv a efectivelor de păsări sînt asigurate din fonduri bugetare.

8. Sistemul intern și internațional de notificare se realizează cu

fonduri bugetare, incluse în "Programul de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii de boli de la animale la om și de protecție a mediului".

9. Prelevarea de probe suplimentare și transportul acestora la laborator se face conform "Programului de supraveghere, profilaxie și combatere a bolilor la animale, de prevenire a transmiterii de boli de la animale la om și de protecție a mediului".

10. Sacrificarea, transportul carcaselor, transportul și distrugerea materialelor contaminate vor fi acoperite din Fondul pentru combaterea epizootiilor.

11. Totalitatea pierderilor suferite de proprietarul de păsări prin sacrificarea, retardarea, indisponibilizarea efectivelor la data când a avut loc acțiunea de lichidare sau de asanare a focarului de boală, se stabilește de o comisie de apreciere, constituită din medicul veterinar de stat al circumscripției sanitare veterinare teritoriale, un specialist de la Centrul local de consultanță agricolă, un specialist de la Oficiul de reproducție și selecție a animalelor, agentul agricol, primarul localității sau reprezentantul acestuia. Valoarea de înlocuire se stabilește în funcție de valoarea genetică, zootehnică, sex, vîrstă, greutate, stare fiziologică, categoria de producție, la prețul de piață la data când a avut loc acțiunea de lichidare sau de asanare a focarului de boală.

12. Cheltuielile ocazionate de elaborarea programului de intervenție în situații de necesitate și, în general, toate cheltuielile de pregătire a operațiunilor sînt finanțate din fondurile bugetare destinate serviciilor veterinare pentru activități curente.

13. Costurile privind vaccinarea păsărilor vor fi acoperite din Fondul pentru combaterea epizootiilor.

14. Costurile privind operațiunile de curățenie, sanitație, dezinfecție, deratizare sînt, de asemenea, acoperite prin fonduri bugetare.

15. În contextul legal privind legislația muncii, trebuie prevăzute modalitățile de plată pentru orele suplimentare și modalitățile de plată pentru personalul necalificat angajat temporar pentru punerea în aplicare a planului mai sus menționat.

#### LANȚ DE COMANDĂ

##### La nivel guvernamental

1.1. Comisia Extraordinară Antiepidemică Republicană, aprobată prin Hotărîrea Guvernului nr.919 din 30.08.2005.

1.2. Comisia Antiepidemiozică Excepțională Republicană, aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.30 din 14.01.94 modificată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.267 din 28.04.95.

##### La nivelul Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare

Comisia antiepidemiozică excepțională republicană, aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.30 din 14.01.94, modificată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.267 din 28.04.95.

##### La nivelul Direcției Medicină Veterinară

a) Direcția Medicină Veterinară din cadrul Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare care are responsabilitatea să coordoneze toate activitățile de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale și să asigure salubritatea produselor și subproduselor de origine animală, atît cele destinate consumului uman, cît și cele destinate unor scopuri industriale.

De asemenea, această structură este responsabilă de elaborarea cadrului legislativ pentru toate activitățile ce sînt de competență sanitară veterinară, de controlul și inspectarea aplicării corecte și la timp a acestor prevederi legislative.

b) Centrul Republican de Diagnostic Veterinar este instituția ce asigură cadrul tehnic privind supravegherea stării de sănătate a animalelor, respectarea cadrului tehnic privind supravegherea produselor

și subprodusele de origine animală, fie destinate consumului uman, fie destinate unor scopuri industriale, aici fiind localizate laboratoarele de diagnostic și laboratoarele alimentare.

La nivel raional

a) Comisiile Antiepidemice Excepționale Raionale (municipale), create în conformitate cu Hotărîrea Guvernului nr.30 din 14.01.94.

b) Comisiile Extraordinare Antiepidemice Raionale (municipale), create în conformitate cu Hotărîrea Guvernului nr.919 din 30.08.2005.

c) Serviciile sanitare veterinare raionale și municipale.

#### STRUCTURI SPECIFICE DE NECESITATE

La nivel central

1. Centrul Național de Combatere contra Gripei Aviare

Se constituie în baza prezentului Program. Are următoarea componență:

a) președinte - ministrul agriculturii și industriei alimentare;

b) vicepreședinți: - viceministru al agriculturii și industriei alimentare;

- șeful Direcției Medicină Veterinară;

c) secretar - șeful Secției Antiepidemice;

d) membri:

(i) directorul Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

(ii) directorul tehnic al Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

(iii) specialist epizootolog pe probleme de patologie aviară din cadrul Direcției Medicină Veterinară;

(iv) specialist virusolog din cadrul Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

(v) specialist în patologia aviară din cadrul Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

(vi) director general al Întreprinderii de Stat pentru Cercetare și Producție "Avicola-Moldova";

(vii) specialist responsabil cu monitorizarea.

Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare este condus de ministrul agriculturii și industriei alimentare.

2. Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare are următoarele responsabilități principale:

a) stabilește, împreună cu celula de criză, măsurile veterinare specifice, pentru elucidarea suspiciunii gripei aviare, precum și măsurile sanitare veterinare de combatere, în cazul confirmării bolii;

b) monitorizează aplicarea măsurilor veterinare specifice, împreună cu centrele locale de combatere a gripei aviare;

c) elaborează și îmbunătățește strategia de intervenție în caz de necesitate pentru gripa aviară;

d) elaborează și realizează programul de instruire a centrelor locale de combatere a gripei aviare și a grupelor de experți de la nivel central și local privind conduita de intervenție în cazul unei situații de necesitate create de gripa aviară;

e) asigură și gestionează materialele necesare la nivel central și la nivelul centrelor locale de combatere a gripei aviare;

f) stabilește eventualitatea utilizării vaccinării cu aprobarea OIE, în cazul aplicării vaccinării de necesitate pentru controlul bolii;

g) coordonează toate acțiunile din prezentul Program, pe teritoriul Republicii Moldova;

h) asigură dotarea cu mijloace de comunicare - computere, telefoane fixe și mobile, fax-uri, ale căror coordonate trebuie cunoscute de centrele locale de combatere a gripei aviare, de către celula de criză și de grupele de experți centrali și locali;

i) stabilește lista cu numele, adresa, numărul de telefon, fax, e-mail, calificarea și experiența în combaterea bolilor din lista A a OIE a persoanelor responsabile de la centrele locale și toate

structurile centrale, raionale (municipale) și locale implicate în controlul gripei aviare.

Centrul Național de Combatere a Gripei aviare are următoarele coordonate:

a) Direcția Medicină Veterinară - bd. Ștefan cel Mare 162, tel. (037322) 210159, Fax: (037322) 210158; E-mail: erhan@vetdirector.mldnet.com

### 3. Celula de Criză pentru Gripa Aviară

a) Se constituie în baza prezentului Program și este compusă din:

(i) Ministrul agriculturii și industriei alimentare - președintele Comisiei Republicane Antiepidemiologice;

(ii) șeful Direcției Medicină Veterinară;

(iii) șeful adjunct al Direcției Medicină Veterinară;

(iv) șeful Direcției Finanțe și Contabilitate al MAIA;

(v) ministrul finanțelor;

(vi) ministrul transporturilor;

b) Se reunește ori de câte ori există o suspiciune a gripei aviare și rămâne operațională până la ridicarea măsurilor de carantină și repopularea exploatațiilor;

c) împreună cu Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare, aceasta are ca principală atribuție stabilirea și urmărirea modului de aplicare a măsurilor specifice și nespecifice pentru combaterea gripei aviare;

d) Celula de criză se organizează la nivelul Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare.

Coordonatele acesteia sînt: bd. Ștefan cel Mare 162, tel. (037322) 21 01 59, Fax: (037322) 21 01 58; E-mail: erhan@vetdirector.mldnet.com

### 4. Grupul Național de Experți

Are următoarea componență:

a) directorul Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

b) directorul tehnic al Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

c) specialist virusolog - șeful Secției Virusologie a Centrului Republican de Diagnostic Veterinar;

d) specialist în patologia aviară;

e) specialist epizootolog;

f) specialist în diagnosticul gripei aviare;

g) specialist în epizootologia moleculară;

h) specialist în probleme de biosecuritate;

i) specialist în igienă, protecția și bunăstarea animalelor;

j) specialist responsabil de monitorizare;

k) alți specialiști existenți la nivel național, care pot exercita competențele de expert al grupului.

Grupul național de experți se împarte în două subgrupuri:

(i) Subgrupul care se deplasează în teren la Centrul raional (municipal) de Combatere a Gripei Aviare și coordonează activitatea grupului de experți locali;

(ii) Subgrupul care rămîne la Centrul Republican de Diagnostic Veterinar.

Grupul național de experți are următoarele atribuții:

a) conduce ancheta epizootologică și evaluează riscul indus de focar;

b) acordă asistență șefului Direcției Medicină Veterinară pentru evaluarea situației, evoluției bolii și a eficienței măsurilor de control aplicate;

c) efectuează expertizarea riscului potențial în relație cu gripa aviară;

d) dezvoltă noi strategii de control al evoluției bolii;

e) instruește și asistă structurile locale și centrale implicate în lichidarea focarelor de boală.

Echipa de specialiști de sănătate animală se deplasează la postul de comandament operațional pentru a efectua următoarele:

a) în cazul unui focar primar, să conducă imediat ancheta epizootologică pentru a realiza o evaluare detaliată a riscului indus de

focar;

b) în timpul evoluției bolii și al controlului acesteia, se ocupă de problemele particulare ce apar și acordă asistență șefului Direcției Medicină Veterinară privind evaluarea situației;

c) efectuează permanent expertizarea riscului potențial în relație cu gripa aviară și dezvoltă noi strategii de control al bolii;

d) instruește și asistă structurile locale și centrale implicate în lichidarea unui focar de influență aviară privind măsurile în caz de necesitate.

Are coordonatele: Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, str. Murelor nr.3, Chișinău, tel. (037322) 74 23 11; Fax: (037322) 74 29 08; E-mail: crdv@rambler.ru

#### La nivel teritorial

##### 1. Centrele locale de combatere a gripei aviare

Sînt instituite în baza prezentului program.

Se organizează la nivelul serviciilor sanitare veterinare raionale (municipale) și este compus din:

a) șeful adjunct al serviciului sanitar veterinar raional (municipal) - șeful grupului;

b) specialist virusolog și specialist epizootolog;

c) specialist în patologia aviară;

d) specialist igienă, protecție și bunăstare animală;

e) specialist responsabil de prelevarea și transportul probelor la laborator;

f) alți specialiști la nivel raional (municipal) compatibili cu funcția de expert al grupului.

Responsabilități:

1. Impun, monitorizează (urmăresc și controlează) punerea în aplicare a:

a) măsurilor specifice veterinare impuse de "Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare" prin intermediul serviciului sanitar veterinar raional (municipal);

b) măsurilor generale nespecifice impuse de "Comisia Excepțională Antiepidemiologică Republicană", prin comisiile raionale (municipale) și locale (orașenești, comunale) și de "Comisia Extraordinară Antiepidemiologică Republicană" prin comisiile raionale (municipale);

c) coordonarea tuturor acțiunilor cuprinse în prezentul Program de alertă și de intervenție, în raza raionului (municipiului) respectiv;

d) definirea unei exploatații ca fiind contaminată, după consultarea cu grupurile de experți centrali și locali și cu Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare;

e) autorizarea mișcărilor de animale, oameni și alte materiale ce pot constitui vectori ai virusului gripei aviare;

f) organizarea transportului și tăierea sau uciderea păsărilor bolnave, a celor suspecte de îmbolnăvire și a celor suspecte de contaminare și ulterior a celorlalte animale din speciile sensibile;

g) impunerea, urmărirea și controlul efectuării dezinsecțiilor și dezinsecțiilor, dezinsecția spațiilor de cazare și a incintelor, precum și a mijloacelor de transport, a ustensilelor și echipamentelor dintr-o exploatație contaminată cu virusul gripei aviare ori dezinsecția unor subproduse obținute în focarul de boală;

h) stabilirea zonei de protecție și a zonei de supraveghere, nominalizînd: limitele, căile de acces și punctele de control din aceste zone; planul deplasărilor de animale în interiorul acestor zone; interzicerea accesului de animale din exteriorul acestor zone; organizarea aglomerărilor temporare de animale; ecarisarea, colectarea și procesarea păsărilor moarte sau ucise și a deșeurilor animaliere;

i) asigurarea legăturii cu autoritățile locale pentru impunerea măsurilor de carantină;

j) sensibilizarea crescătorilor, medicilor veterinari, celor care intervin în exploatații din domeniul public sau privat, populației rurale prin exploatarea tuturor suporturilor mediatice, recomandînd

drumul de parcurs pe lângă organismele din teren (administrația raională (municipală), serviciile veterinare, laboratoarele veterinare, fermele crescătorilor de păsări);

k) evaluarea și participarea la întocmirea planului raional (municipal) de alertă și intervenție de urgență în caz de influență aviară;

l) analiza factorilor și situațiilor particulare ce implică un risc de propagare a unei epizootii;

m) adaptarea planului național-cadru de alertă și intervenție de necesitate în caz de influență aviară, la particularitățile raionale (municipale și locale);

n) aprobarea planului raional (municipal) de alertă și intervenție în caz de necesitate pentru gripa aviară;

o) evaluarea costurilor directe și indirecte induse de un focar de boală susținute de bugetul public, a celor suportate de crescători sau de asociațiile de crescători;

p) efectuarea bilanțului acțiunilor întreprinse și emiterea de noi măsuri ce trebuie să conducă la eliminarea focarului;

r) evaluarea prejudiciilor, sancțiunilor și punctelor slabe ce trebuie corijate (evaluarea și controlul punctelor critice);

s) instruirea trimestrială a personalului din posturile de comandament fix și operațional și a grupelor de experți privind gripa aviară.

2. La nivelul centrelor locale de luptă contra gripei aviare, localizate la nivelul serviciilor sanitare veterinare raionale și, respectiv, municipale trebuie să existe:

a) mijloace de comunicare: computere, telefoane fixe și mobile, fax cu linie directă cu Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare;

b) mijloace de deplasare în teritoriu;

c) sistem informatizat de colectare, procesare și stocare a datelor;

d) o hartă a teritoriului, în detaliu;

e) lista unităților ce trebuie contactate la o suspiciune de influență aviară (abatoare, piețe, autorități locale - poliție, primărie, vamă, medicii veterinari de liberă practică, transportatorii de animale și produse de origine animală, unitățile de dezinfectie, dezinsecție și deratizare, fabricile de preparate din carne, unități ale MAI, unitățile de ecarisare, aglomerările temporare de animale, parcurile și rezervațiile naturale de animale);

f) un plan de intervenție, mijloace de informare mass-media;

g) stoc de materiale și echipament de intervenție.

3. La nivelul Centrului Local de Combatere a Gripei Aviare se organizează trei grupuri:

A) postul de comandament fix - localizat la nivelul serviciilor sanitare veterinare raionale (municipale);

B) postul de comandament operațional - organizat în/lângă exploatarea contaminată;

C) o celulă de informare la nivelul primăriei.

Aceste structuri au următoarele responsabilități:

A) Postul de comandament fix

a) centralizarea tuturor informațiilor, în special a celor provenite de la diferite instituții și organisme implicate în gestionarea focarului și din anchetele epizootologice;

b) analizarea datelor și identificarea punctelor critice;

c) evaluarea situației și evoluția focarului;

d) definirea zonelor de protecție și de supraveghere, împreună cu posturile de dezinfectie și de control;

e) contactarea primăriei situate în zona de supraveghere pentru instituirea măsurilor de către postul de comandament operațional;

f) pregătirea deciziilor administrației locale;

g) asigurarea transmiterii, urmării și execuției deciziilor Comisiei Antiepizootice Excepționale Raionale (Municipale) și ale Comisiei Raionale (Municipale) Antiepidemice;

h) întocmirea raportului epizootic și a altor rapoarte;

i) ținerea la zi a bilanțului mijloacelor materiale, financiare și

de personal angajate în focarul de boală.

B) Postul de comandament operațional (la nivelul focarului de boală)

a) colectarea datelor privind importanța focarului și evoluția bolii, evaluarea prejudiciilor produse de prezența acesteia, reacțiile vecinilor, starea de spirit a crescătorilor și a celor care intervin în focar;

b) organizarea și dirijarea operațiunilor veterinare și de supraveghere, urmărind efectuarea acestora;

c) asigurarea că echipele specializate (grupele de experți centrali și locali) pot, la sfârșitul zilei: să se decontamineze; să evalueze acțiunile întreprinse în timpul zilei; să primească informațiile necesare pentru a doua zi;

d) angajarea tuturor mijloacelor disponibile pentru eliminarea focarului;

e) ținerea la zi a tabloului operațiunilor ce se efectuează;

f) solicitarea a noi mijloace de intervenție;

g) contactarea postului de comandament fix pentru a-i furniza informațiile necesare, pentru a-i transmite solicitările de noi mijloace materiale, financiare și de personal;

h) punerea în aplicare a dispozițiilor și deciziilor Comisiei Antiepidemice Excepționale Raionale (Municipale) și ale Comisiei Raionale (Municipale) Antiepidemice transmise prin intermediul postului de comandament fix;

i) postul de comandament operațional este situat în zona de supraveghere a focarului și conlucrează strâns cu echipele de experți ce activează în zona de protecție a focarului;

j) postul de comandament operațional trebuie să dispună de:

1. o sală de lucru;

2. magazie care să se poată închide cu cheie;

3. un local pentru repararea materialelor;

4. un loc de decontaminare cu duș și mașină de spălat;

5. un loc de odihnă;

6. un loc pentru spălarea și dezinfectia vehiculelor;

7. echipamente: post de telefon și materiale radio pentru legătura cu poliția, cu pompierii, cu primăria;

8. pompe de curățenie mecanică cu apă sub presiune;

9. substanțe letale și alte mijloace de ucidere a păsărilor;

10. panouri de avertizare;

11. mijloace de deplasare;

12. materiale de recoltare a probelor (conform anexei II);

13. mijloace de transport a cadavrelor de păsări;

14. materiale de birotică;

15. avize speciale pentru măsuri restrictive;

16. avize de afișare și informare a publicului.

k) Postul de comandament operațional trebuie să aibă în stoc:

1. echipament de protecție complet, cizme, mănuși de cauciuc, combinezoane, șosete, chiloți, bonete, bluze groase în trei exemplare: una pentru focar, una pentru ancheta epizootologică și una de schimb;

2. materiale de contenție, pentru prelevare de probe și pentru abatorizarea animalelor;

3. materiale și produse pentru spălare și dezinfectie.

l) Postul de comandament operațional deține un registru, unde sînt consemnate sistematic:

1. dispozițiile transmise de postul de comandament fix;

2. informațiile furnizate de grupurile de experți;

3. informațiile transmise postului de comandament fix;

4. dispozițiile transmise grupurilor de experți;

5. solicitările de resurse materiale și de personal ale grupelor de experți.

m) Centrele locale de combatere a gripei aviare sînt trimestrial instruite la nivelul "Centrului Național de Combatere a Gripei Aviare" privind:

1. responsabilitățile grupului de experți centrali;

2. responsabilitățile grupului de experți locali;
3. responsabilitățile postului de comandament fix;
4. responsabilitățile postului de comandament operațional;
5. procedurile de anunțare și notificare a suspiciunii de boală;
6. procedurile de stamping-out și ucidere a păsărilor;
7. procedurile de ecarisare, colectare și procesare a cadavrelor păsărilor ucise și a deșeurilor;
8. procedurile de dezinsecție, deratizare, dezinsecție și de decontaminare a echipamentelor și utilajelor;
9. procedurile de prelevare de probe, prelucrare și transmitere a probelor la Laboratorul Național de Referință pentru gripa aviară (Centrul Republican de Diagnostic Veterinar).

## 2. Grupurile locale de experți

Grupurile locale de experți sînt constituite din specialiști din structura serviciilor sanitare veterinare raionale (municipale), serviciile veterinare private locale și alte persoane suplimentare specializate pe diferite domenii.

Un grup local de experți este constituit din cinci echipe de experți:

1) Grupul de epizootologi care este format din:

a) epizootologul șef de la nivelul serviciului sanitar veterinar raional (municipal);

b) un medic veterinar, reprezentant al circumscripției sanitare veterinare teritoriale;

c) medicul veterinar responsabil de exploatația respectivă.

Grupul de epizootologi lucrează împreună și sub coordonarea echipei de epizootologi de la nivel central; evaluează eficiența acțiunilor de dezinsecție și dezinsecție și are următoarele responsabilități: pe baza informațiilor furnizate de echipa de specialiști de sănătate animală și de echipa de trasabilitate, combinate cu informațiile primite despre exploatațiile din jur - asistă postul de comandament operațional la:

(i) stabilirea posibilei origini a infecției;

(ii) stabilirea perioadei inițiale de contaminare a exploatației;

(iii) determinarea punctelor de risc din exploatația contaminată și riscul pentru exploatațiile din apropiere, ținînd cont de răspîndirea agentului etiologic pe calea aerului sau prin mișcări de păsări infectate;

(iv) determinării limitelor de posibilă răspîndire a agentului gripei aviare.

2) Grupul de screening care este format din:

a) screening-ul de inventariere se efectuează la începutul fazei de prealertă, pentru a avea o evaluare exactă a răspîndirii virusului în zona de protecție, cît de repede posibil și inventarierea numărului de păsări din această zonă;

b) screening-ul în perioada de suspiciune și control se efectuează pentru a avea o situație exactă a păsărilor moarte, ucise, suspecte de boală, suspecte de contaminare și a animalelor nereceptive din zona de protecție;

c) screening-ul final: realizarea screening-ului serologic în fermele din zona de protecție și zona de supraveghere. Acesta este obligatoriu pentru a motiva ridicarea măsurilor de carantină.

3) Grupul de trasabilitate realizează, în funcție de mișcările de animale vii, produse de origine animală, persoane, furaje și alte materii și materiale ce pot constitui purtători de virus ai gripei aviare și în funcție de perioada maximă a posibilei contaminări:

(i) trasabilitatea "amonte" și trasabilitatea "aval" de exploatația contaminată, în timp și spațiu, pentru a evalua posibilele contacte ale exploatației înainte de perioada de contaminare, în perioada de incubație și după suspiciunea bolii în exploatație;

(ii) ține sub observație exploatațiile "de contact" și toate exploatațiile suspecte pînă la eliminarea suspiciunii gripei aviare;

(iii) recoltează probele necesare examenului de laborator și utilizează probele prelevate din exploatația contaminată pentru a determina originea virusului gripei aviare prin metode de biotehnologie

și durata în timp între contaminare, suspiciune și diagnostic;

4) Grupul de stamping-out și evaluare are următoarele responsabilități:

(i) coordonează uciderea păsărilor susceptibile din exploatarea contaminată;

(ii) determină valoarea păsărilor, a furajelor, a ustensilelor și a altor materiale ce se supun distrugerii;

(iii) determină valoarea produselor de origine animală ce se distrug;

(iv) supervizează prima dezinfectie, dezinfecțiile periodice și controlează eficiența dezinfectiei și a dezinsecției finale.

5) Grupul de instruire realizează instruirea personalului din focar privind depistarea și aplicarea măsurilor de control al bolii. Grupul local de experți realizează, de asemenea:

(i) întocmirea, împreună cu șeful Centrului Local de Combatere a Gripei Aviare, a raportului epizootic periodic;

(ii) avizarea recoltărilor de probe în zonele de protecție și de supraveghere.

#### RESURSE DE PERSONAL

La nivelul Direcției Medicină Veterinară va exista situația la zi nominală și coordonatele (telefon, fax, e-mail) pentru:

a) Comisia Excepțională Antiepidemiologică Republicană;

b) Comisia Extraordinară Antiepidemică Republicană aprobată prin Hotărârea Guvernului nr.919 din 30.08.2005;

c) Direcția Medicină Veterinară - conducerea activității de coordonare și conducerea executivă:

d) șeful Direcției Medicină Veterinară;

(i) șeful adjunct al Direcției Medicină Veterinară;

(ii) șefii secțiilor și specialiștii Direcției Medicină Veterinară;

e) Instituțiile centrale de profil:

(i) Centrul Republican de Diagnostic Veterinar;

(ii) Serviciul Veterinar de Stat pentru Frontieră și Transport;

(iii) Serviciul Poliție Veterinară Carantină al Ministerului Afacerilor Interne;

f) Celula de criză;

g) Centrul Național de Combatere a Gripei Aviare;

h) Grupul Național de Experți:

(i) echipa de epizootologi;

(ii) echipa de specialiști de sănătate animală.

La nivelul serviciilor sanitare veterinare raionale (municipale), va exista situația la zi și coordonatele (telefon, fax, e-mail) pentru:

a) Comisia Antiepidemiologică Excepțională raională (municipală);

b) Comisia Extraordinară Antiepidemică raională (municipală);

c) Serviciul sanitar veterinar raional (municipal);

1. conducerea - medicul veterinar șef;

- medicul veterinar epizootolog;

- șeful laboratorului veterinar;

- medicii veterinari șefi ai circumscripțiilor;

- ceilalți specialiști.

d) Centrul Local de Combatere a Gripei Aviare

e) Grupul local de experți:

(i) echipa de epizootologi;

(ii) echipa de screening;

(iii) echipa de trasabilitate;

(iv) echipa de stamping-out și evaluare;

(v) echipa de instruire;

(vi) alți experți.

#### GRUPELE DE INFORMARE

Grupele de informare au următoarele responsabilități:

1. preiau toate informațiile referitoare la situația din focar;

2. răspund la apelurile populației și furnizează informații pentru mass-media.

Raportul epizootic trebuie să conțină:

- a) situația în zona infectată;
- b) speciile de păsări sensibile și metodele de creștere;
- c) numărul de păsări cu semne clinice, suspecte de boală, suspecte de contaminare și numărul de cazuri;
- d) detalii privind mărimea și amplasarea exploatației, relațiile cu alte exploatații, existența în apropiere a șoselelor naționale ori a drumurilor principale;
- e) situația meteorologică locală și mijloacele de legătură cu cea mai apropiată stație meteorologică;
- f) evaluarea necesităților materiale și de personal pentru punerea în aplicare a diferitelor măsuri dispuse de postul de comandament operațional.

Grupul local de experți este la dispoziția postului de comandament operațional și în fiecare seară îl informează asupra:

- a) evoluției focarului;
- b) executării dispozițiilor primite;
- c) aspectelor particulare apărute;
- d) solicită resursele materiale și de personal pentru următoarele acțiuni;
- e) preia de la postul de comandament operațional dispozițiile pentru a doua zi.

#### ACORDURI DE COLABORARE

1. Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare va încheia acorduri de colaborare cu:

- a) Ministerul Transporturilor și Comunicațiilor;
- b) Ministerul Afacerilor Interne;
- c) Ministerul Apărării;
- d) Ministerul Sănătății și Protecției Sociale;
- e) Ministerul Finanțelor;
- f) Ministerul Ecologiei și Resurselor Naturale;
- g) Agenția Pentru Sivicultură "Moldsilva".

2. Direcția Medicină Veterinară și serviciile sanitare veterinare raionale (municipale) au dreptul să angajeze temporar personal calificat și necalificat pentru punerea în aplicare operativă a măsurilor specifice și generale de control al bolii.

#### RESURSE DE ECHIPAMENTE ȘI FACILITĂȚI

##### 1. Facilități materiale

La nivelul Centrului Național de Combatere a Gripei Aviare și la nivelul Centrelor Locale de Luptă contra Gripei Aviare, trebuie să existe suplimentar la cele menționate deja, următoarele:

- a) echipament de protecție;
- b) dezinfectante eficiente față de virusul gripei aviare, detergenți și săpun;
- c) pompe de curățare și dezinfecție, lopeți, razuri;
- d) personal instruit pentru uciderea păsărilor și folosirea substanțelor letale;
- e) echipament de necropsie și prelevare de probe;
- f) afișe și pancarte de avertizare ori de interzicere;
- g) hărți detaliate;
- h) echipament de vaccinare.

În stoc va trebui să existe:

- a) echipament de protecție;
- b) dezinfectante eficiente față de virusul gripei aviare, detergenți și săpun;
- c) pompe de curățare și dezinfecție, lopeți, razuri;
- d) personal instruit pentru uciderea păsărilor și folosirea

substanțelor letale;

- e) mijloace de ucidere și eutanasiere;
- f) echipament de necropsie și de prelevare de probe;
- g) afișe și pancarte de avertizare ori de interzicere;
- h) hărți detaliate;
- i) echipament de vaccinare.

Echipamentele și materialele stocate vor fi menținute corespunzător și vor fi verificate periodic, pentru aprecierea gradului de deteriorare în vederea înlocuirii lor.

Echipamentele și materialele care trebuie achiziționate pe bază de precontracte sînt:

- a) vehicule diferite;
- b) escavatoare;
- c) materiale combustibile;
- d) pompe diferite pentru spălare sub presiune și dezinfecție;
- e) cisterne pentru apă;
- f) generatoare electrice;
- g) arzătoare pentru flambare;
- h) mijloace de procesare a cadavrelor și deșeurilor.

## 2. Drepturi de acces

Medicii veterinari responsabili de punerea în aplicare a măsurilor specifice și a celor generale trebuie să aibă acces la:

- 1) vehicule;
- 2) combustibili;
- 3) utilaje de dezgropare și îngropare;
- 4) aruncătoare de flăcări (pentru sterilizarea metalelor);
- 5) echipament de pulverizare și alte mijloace de sanitație.

## 3. Mijloace de transport al carcaselor și deșeurilor

Dacă nu există posibilitatea ca deșeurile, cadavrele și carcacele de păsări tăiate sau ucise să fie procesate și distruse pe loc, acestea vor fi transportate, în condiții de securitate, la unități de procesare specializate. Autoritatea sanitară veterinară trebuie să aibă acces la mijloacele de transport specializate pentru acest tip de transport.

## 4. Mijloace de transport al probelor la laborator

## 5. Mijloace de birotică și instruire

- a) materiale de birotică;
- b) aparatură de birotică.

## 6. Mijloace materiale de instruire (vezi Manualul de Instrucțiuni)

## 7. Mijloace de curățare, dezinfecție și dezinsecție (vezi Manualul de Instrucțiuni)

## 8. Mijloace de ucidere și eutanasiere (vezi Manualul de Instrucțiuni)

## 9. Echipamente de protecție

- a) salopete sau combinezoane;
- b) halate;
- c) bonete;
- d) mănuși de examinare (cauciuc rezistent);
- e) mănuși prelevare probe;
- f) galoși sau cizme de cauciuc;
- g) complet mască-ochelari.

Pentru personalul tehnic instruit, desemnat să efectueze la locul de intervenție operațiuni de decontaminare, în plus:

- a) combinezon sau șorț cauciucat;
- b) ochelari de protecție;
- c) mască de protecție;
- d) mănuși de dezinfecție (rezistente la substanțe decontaminante uzual folosite).

Dimensiunile echipamentului destinat acestor acțiuni vor fi potrivite fiecărui membru al echipelor de experți locali sau naționali și se vor păstra sub formă de set individual, în saci de plastic etichetați cu numele utilizatorilor, alături de trusele destinate recoltării de probe, în locuri special destinate și închise, la care vor putea avea acces permanent persoanele desemnate sau, în afara orelor de program - ofițerii de serviciu.

Este interzisă utilizarea în alte scopuri a echipamentului de intervenție.

După utilizare, echipamentul folosit este, după caz, fie sterilizat prin fierbere și rămîne în incinta cu păsări afectate în vederea utilizării în acțiuni de intervenție în presupusul focar, fie se ambalează în saci de plastic dubli, care vor fi supuși separat dezinfecției chimice exterioare și se vor decontamina prin autoclavare în laborator.

#### PROCEDURĂ ȘI ACȚIUNI DE INSTITUIRE A ZONELOR DE PROTECȚIE ȘI SUPRAVEGHERE

Zona de protecție și zona de supraveghere se stabilesc în conformitate cu Norma sanitară veterinară privind măsurile de profilaxie, supraveghere și combatere a gripei aviare.

Serviciul sanitar veterinar raional (municipal) va institui în jurul exploatației infectate o zonă de protecție cu o rază de cel puțin 3 km, care este inclusă într-o zonă de supraveghere cu o rază de cel puțin 10 km. Se vor stabili granițele acestor zone, căile de acces și punctele de control. Se va interzice accesul în aceste zone și organizarea de târguri, expoziții, piețe de păsări.

1. În zona de protecție se aplică următoarele măsuri:

a) identificarea tuturor exploatațiilor din zonă care dețin păsări domestice și sălbatice în captivitate.

b) inspecții periodice la toate exploatațiile din zonă care dețin păsări, examinarea clinică a acestora, iar dacă este necesar - recoltarea de probe pentru examen de laborator.

c) păsările să fie crescute în hale și adăposturi care să poată fi izolate.

d) la intrarea și ieșirea din exploatație să existe mijloace de dezinfecție corespunzătoare.

e) să fie pusă sub control circulația persoanelor care manipulează păsări, carcase de pasăre și ouă, vehiculele cu care se transportă păsările, carcasele și ouăle în interiorul zonei; transportul păsărilor va fi interzis, cu excepția tranzitului pe autostrăzi sau calea ferată.

f) se va interzice transferul de păsări sau ouă de incubat din exploatația de origine, cu excepția celui autorizat de autoritatea sanitară veterinară.

g) transportul așternutului sau a dejecțiilor se va face numai cu aviz sanitar veterinar.

h) vor fi interzise târgurile, piețele, expozițiile sau alte forme de aglomerare a păsărilor domestice sau a altor păsări.

i) supravegherea activă specială a palmipedelor.

j) supravegherea activă specială pentru păsările migratoare și păsările sălbatice din biotop, în cazul în care zona se constituie în acest areal.

Măsurile se vor menține cel puțin 21 zile de la efectuarea măsurilor de curățenie și dezinfecție preliminară în zona infectată; după această perioadă zona de protecție va fi inclusă în zona de supraveghere sanitară veterinară.

2. În zona de supraveghere sanitară veterinară se vor aplica următoarele măsuri:

a) identificarea tuturor exploatațiilor din zonă care dețin păsări domestice.

b) controlul circulației păsărilor și ouălor de incubat din interiorul zonei.

c) interzicerea circulației păsărilor domestice în afara zonei pe

parcursul primelor 15 zile, cu excepția transportului direct către un abator desemnat de autoritatea sanitară veterinară; carnea provenită de la aceste păsări va fi însoțită de un marcaj special de salubritate.

d) interzicerea circulației ouălor de incubat în afara zonei, cu excepția celor destinate unei stații de incubație desemnate de autoritatea sanitară veterinară; înainte de expediere ouăle și ambalajele trebuie dezinfectate.

e) interzicerea circulației așternutului și dejecțiilor în afara zonei.

f) interzicerea târgurilor, piețelor, expozițiilor și altor aglomerări de păsări.

g) se interzice transportul păsărilor, cu excepția tranzitului pe autostrăzi sau căi ferate.

h) supravegherea activă specială a palmipedelor.

i) supravegherea activă specială a păsărilor migratoare și păsărilor sălbatice din biotop, în cazul în care zona se constituie în acest areal.

Măsurile se aplică cel puțin în 30 de zile de la efectuarea operațiunilor de curățenie și dezinfecție în exploatarea infectată.

#### PROCEDURI DE REPOPULARE

1. Reintroducerea păsărilor în exploatarea se va face numai după cel puțin 30 de zile de la efectuarea operațiunilor finale de curățenie și dezinfecție;

La reintroducerea păsărilor în exploatarea trebuie respectate următoarele măsuri:

a) Acțiunea începe cu introducerea păsărilor-santinela care au fost controlate și care au reacționat negativ în ceea ce privește prezența anticorpilor contra virusului gripei aviare, sau care provin din exploatarea libere de restricții legate de această boală. Păsările-santinela trebuie plasate în întreaga exploatarea, iar după 40 de zile de la introducerea trebuie examinate în ceea ce privește prezența anticorpilor specifici, conform manualului de diagnostic. Repopularea completă se va face numai în condițiile în care nici una din păsările-santinela nu a dezvoltat anticorpi contra virusului gripei aviare.

b) Păsările din efectivul repopulat nu pot părăsi exploatarea înainte de efectuarea examenelor serologice, conform manualului de diagnostic și numai dacă rezultatele examenelor au fost negative.

#### CENTRUL NAȚIONAL DE COMBATERE A GRIPEI AVIARE

Numele și prenumele	Funcția	Telefon mobil	Telefon fix	E-mail
Anatolie Gorodenco	Ministru al agriculturii și industriei alimentare	069122990	(037322) 233536	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Anatolie Spivacenco	Viceministru al agriculturii și industriei alimentare	069127420	(037322) 210113	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Dumitru Erhan	Șef al Direcției Medicină Veterinară	069509050	(037322) 210513	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Petru Andronic	Șef adjunct al Direcției Medicină Veterinară	-	(037322) 210158	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Alexandru Prodan	Director al CRDV	069117013	(037322) 742311	crdv@rambler.ru
Roman Moscalic	Director tehnic al CRDV	-	(037322) 742908	crdv@rambler.ru

Tudor Spătaru	UASM, Șeful catedrei epidemiologie, dr., conf. universitar	-	(037322) 238420	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Vitalie Chilaru	Șef al secției virusologie a CRDV	069141112	(037322) 742370	crdv@rambler.ru
Ion Bîzgu	Director general al Întreprinderii de Stat pentru Cercetare și Producție "Avicola-Moldova"	069106643	(037322) 445068	-
Veaceslav Saevschi	Virusolog al CRDV	-	(037322) 742370	crdv@rambler.ru

-----  
 CELULA DE CRIZĂ  
 -----

Numele și prenumele	Funcția	Telefon mobil	Telefon fix	E-mail
Anatolie Gorodenco	Ministru al agriculturii și industriei alimentare	069122990	(037322) 233536	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Dumitru Erhan	Șef al Direcției Medicină Veterinară	069509050	(037322) 210513	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Vasile Paladi	Șef al Direcției Finanțe și Contabilitate	069134171	(037322) 210069	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Petru Andronic	Șef adjunct al Direcției Medicină Veterinară	-	(037322) 210158	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Alexandru Prodan	Director al CRDV	069117013	(037322) 742311	crdv@rambler.ru
Mihai Pop	Ministru al finanțelor	069114945	(037322) 233575	mpop@minfin.moldova.md
Miron Gagauz	Ministru al transporturilor și comunicațiilor	069117013	(037322) 742311	secretar@mtc.gov.md

-----  
 GRUPUL NAȚIONAL DE EXPERȚI  
 -----

Numele și prenumele	Funcția	Telefon mobil	Telefon fix	E-mail
Alexandru Prodan	Director al CRDV	069117013	(037322) 742311	crdv@rambler.ru
Roman Moscalic	Director tehnic al CRDV	-	(037322) 742908	crdv@rambler.ru
Vitalie Chilaru	Șef al secției virusologie CRDV	069141112	(037322) 742370	crdv@rambler.ru
Nicolae Starciuc	Dr., conferențiar UASM,	-	(037322) 742370	erhan@vetdirector.mdlnet.com

	catedra epi- zootologie			
Vitalie Carauș	Șef al secți- ei antiepi- zootice	069352842	(037322) 210178	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Tudor Scutari	Epizootolog	-	(037322) 210178	erhan@vetdirector.mdlnet.com
Veaceslav Saevschi	Virusolog al CRDV	-	(037322) 742370	crdv@rambler.ru
Tatiana Orlova	Patomorfolog al CRDV	-	(037322) 742500	crdv@rambler.ru

---

Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare

Plan de contingență (necesitate) din 02.11.2005 al Republicii Moldova pentru influența aviară (extras) // *Monitorul Oficial* 161-163/555, 02.12.2005