



HOTĂRÎRE
pentru aprobarea Normei sanitar-veterinare privind comercializarea
și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație

nr. 357 din 01.06.2012

Monitorul Oficial nr.113-118/398 din 08.06.2012

* * *

În temeiul prevederilor art.29 al [Legii nr.221-XVI din 19 octombrie 2007](#) privind activitatea sanitar-veterinară (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2008, nr.51-54, art.153), cu modificările și completările ulterioare, Guvernul

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Norma sanitar-veterinară privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație (se anexează).
2. Prezenta hotărîre intră în vigoare după 3 luni din data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.
3. Controlul asupra executării prezentei hotărîri se pune în sarcina Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor.

[Pct.3 modificat prin [Hot.Guv. nr.513 din 02.07.2014](#), în vigoare 04.07.2014]

PRIM-MINISTRU

Vladimir FILAT

Contrasemnează:

Ministrul agriculturii și industriei alimentare

Vasile Bumacov

Chișinău, 1 iunie 2012.

Nr.357.

Aprobată
prin Hotărîrea Guvernului
nr.357 din 1 iunie 2012

NORMA SANITAR-VETERINARĂ
privind comercializarea și importul păsărilor
domestice și ouălor pentru incubație

Prevederile prezentei Norme sînt armonizate cu prevederile Directivei nr.2009/158/CE a Consiliului Uniunii Europene din 30 noiembrie 2009 privind condițiile de sănătate animală care reglementează comerțul intracomunitar și importurile din țări terțe de păsări de curte și de ouă pentru incubație (Jurnalul Oficial al Uniunii Europene din 22 decembrie 2009, L 334, pag.4), modificată prin Decizia Comisiei nr. 2011/214/UE din 1 aprilie 2011 de modificare a anexelor II-IV la Directiva 2009/158/CE a Consiliului privind condițiile de sănătate animală care reglementează comerțul intracomunitar și importurile din țări terțe de păsări de curte și de ouă pentru incubație (Jurnalul Oficial al UE, L 90, pag.27 din 6 aprilie 2011) și cu ale Regulamentului (CE) nr.617/2008 al Comisiei din 27 iunie 2008 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (CE) nr.1234/2007 al Consiliului privind standardele de comercializare a

ouălor pentru incubație și a puilor de păsări de fermă (JO L 168, 28 iunie 2008, p.5), modificat prin Regulamentul (UE) nr.557/2010 al Comisiei din 24 iunie 2010 (JO L 159, 13 25 iunie 2010).

Capitolul I

DISPOZIȚII GENERALE

1. Norma sanitar-veterinară privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație (în continuare – Norma sanitar-veterinară) stabilește cerințe de sănătate și standarde la comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație.

2. Prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare nu se aplică păsărilor domestice pentru târguri, expoziții și concursuri.

3. În sensul prezentei Norme sanitar-veterinare, noțiunile de bază utilizate au următoarea semnificație:

păsări domestice (de curte) – găinile, curcile, bibilicile, rațele, gâștele, prepelițele, porumbeii, fazanii, potârnichele, precum și păsările alergătoare (Ratitae), crescute sau ținute în captivitate pentru reproducție, producție de carne sau de ouă pentru consum sau pentru completarea rezervelor de vînat;

ouă pentru incubație – ouăle fecundate de păsări domestice, autohtone sau din import, destinate incubației și producerii de pui, diferențiate în funcție de specie, de categorie și de tip, identificate conform prevederilor prezentei Norme sanitar-veterinare;

pui – păsările vii de curte autohtone sau din import a căror greutate nu depășește 185 de grame, clasificate pe specii, categorii (de utilizare, de înmulțire și de reproducție) și tipuri (de carne, de pontă, de folosire mixtă);

pui de utilizare – pui de carne, de pontă, de folosire mixtă;

pui de carne – pui destinați îngrășării și sacrificării înainte de atingerea maturității sexuale;

pui de pontă – pui destinați creșterii în vederea producției de ouă pentru consum;

pui de folosire mixtă – pui destinați producției de ouă sau de carne;

pui de înmulțire – pui destinați creșterii în vederea producerii de pui de utilizare;

pui de reproducție – pui destinați creșterii în vederea producției de pui de înmulțire;

pui de o zi – păsările domestice nehrănite cu vârsta de pînă la 72 de ore, inclusiv rațele hrănite sau nu din specia *Cairina moschata* sau încrucișările lor;

păsări domestice pentru reproducție – păsările domestice cu vârsta de 72 de ore sau mai mult destinate producției de ouă pentru incubație;

păsări domestice pentru producție – păsările domestice cu vârsta de 72 de ore sau mai mult crescute pentru producția de carne și/sau de ouă pentru consum sau pentru completarea rezervelor de vînat;

păsări domestice pentru tăiere – păsările domestice trimise direct la abator pentru a fi sacrificate în cel mult 72 de ore de la sosire;

efectiv – totalitatea păsărilor domestice cu același statut sanitar deținute în același local sau în aceeași împrejurare sau care împart același spațiu aerian și constituie o singură unitate epidemiologică;

fermă – infrastructură care poate cuprinde o unitate, utilizată pentru creșterea sau deținerea păsărilor domestice de reproducție sau pentru producție;

unitate – fermă sau parte a unei ferme situate în același loc și care desfășoară un anumit gen de activitate în sectorul avicol;

unitate de selecție – fermă sau parte a unei ferme a cărei activitate constă în producerea de ouă pentru incubație pentru producția de păsări domestice pentru reproducție;

unitate de înmulțire – fermă sau parte a unei ferme care produce ouă pentru incubație pentru producția de păsări domestice pentru producție;

unitate de creștere – fermă sau parte a unei ferme care crește păsări domestice pentru reproducție, adică înainte de stadiul de reproducere sau care crește păsări domestice pentru producție, adică crește păsări ouătoare înainte de stadiul de ouat;

incubator – unitate a cărei activitate constă în incubația, ecloziunea ouălor pentru incubație și furnizarea puilor de o zi;

capacitate – numărul maxim de ouă de incubație care pot fi puse simultan în incubatoare, cu excepția clocitoarelor;

laborator desemnat – laborator teritorial desemnat de Agenția Sanitar-Veterinară și pentru Siguranța Produselor de Origine Animală (în continuare – autoritatea sanitar-veterinară competentă) să efectueze, sub responsabilitatea Centrului Republican de Diagnostic Veterinar testele de diagnostic prevăzute în prezenta Normă sanitar-veterinară;

inspecție sanitar-veterinară – vizită efectuată de medicul veterinar de liberă practică împuternicit pentru examinarea stării de sănătate a tuturor păsărilor domestice dintr-o unitate;

boli cu notificare obligatorie – gripa aviară și boala Newcastle;

focar – exploatația sau locul unde s-a notificat oficial unu sau mai multe cazuri de boală notificabilă;

loc de carantină – infrastructura în care păsările domestice sînt menținute în izolare totală, se exclude contactul direct sau indirect al acestora cu alte păsări domestice și pot fi testate la bolile notificabile și observate pe termen de cel mult 30 de zile;

tăiere sanitară – nimicirea tuturor păsărilor domestice și a produselor infectate sau suspecte a fi contaminate în condiții de asigurare a tuturor măsurilor de sănătate publică veterinară necesare, inclusiv dezinfecția.

Capitolul II

CERINȚE SPECIALE

4. Autoritatea sanitar-veterinară competentă, întru executarea prezentei Norme sanitar-veterinare:

1) înregistrează, la cerere, fiecare fermă și îi atribuie un număr distinctiv compus din codul țării (pentru Republica Moldova – MD) și dintr-o cifră de identificare atribuită, astfel încît să fie posibilă stabilirea genului de activitate al fermei;

2) întocmește, actualizează, în funcție de situația epizootică în țară și în lume și de progresele metodelor de prevenire și control al bolilor, și informează publicul prin intermediul paginii web specializate lista întreprinderilor autorizate din punct de vedere sanitar-veterinar în conformitate cu prevederile secțiunii 1 din capitolul IV al prezentei Norme sanitar-veterinare, să efectueze operații de comercializare și import a păsărilor vii și a produselor de origine animală;

3) întocmește, actualizează, în funcție de situația epizootică în țară și în lume și de progresele metodelor de prevenire și control al bolilor, planul de activitate pentru a asigura respectarea cerințelor privind autorizarea sanitar-veterinară a unităților pentru importul și comercializarea păsărilor domestice și ouălor pentru incubație, prevăzute în prezenta Normă sanitar-veterinară;

4) în cazul în care fermele nu respectă dispozițiile prezentei Norme sanitar-veterinare, poate retrage numărul distinctiv atribuit.

5. Centrul Republican de Diagnostic Veterinar (în continuare – Centrul), în calitate de laborator național de referință în domeniul veterinar pentru executarea prezentei Norme:

a) este responsabil de coordonarea și verificarea utilizării corecte a metodelor de diagnostic de către laboratoarele teritoriale desemnate;

b) furnizează laboratoarelor desemnate reactivii necesari pentru testele de diagnostic;

c) monitorizează calitatea reactivilor utilizați de laboratoarele desemnate în scopul efectuării testelor de diagnostic prevăzute de prezenta Normă sanitar-veterinară;

d) organizează și participă periodic la teste comparative;

e) face schimb reciproc periodic (anual și în caz de necesitate) de informații cu Centrul Național de Sănătate Publică privind variantele serologice de Salmonella depistate în perioada de referință la pasărilor domestice, ouăle pentru incubație și la oameni.

6. Autoritatea sanitar-veterinară competentă pune la dispoziția altor state și publicului informațiile despre laboratorul național de referință.

7. Se admit către comercializare și import ouăle pentru incubație, puii de o zi, păsările domestice pentru reproducție și pentru producție, cu excepția păsărilor domestice destinate repopulării rezervelor de vînat sălbatic cu o vîrstă mai mare de 72 de ore, cu respectarea cerințelor la transportarea acestora,

prevăzute de prezenta Normă sanitar-veterinară, care corespund următoarelor cerințe comune:

1) provin din unități:

a) autorizate în conformitate cu cerințele generale privind autorizarea sanitar-veterinară a unităților, stabilite în prezenta Normă sanitar-veterinară, care dispun de un număr distinctiv atribuit, incluse în lista actualizată a unităților autorizate, făcută cunoscută publicului, prin pagina web a autorității sanitar-veterinare competente;

b) care, în momentul expedierii, nu fac obiectul unei restricții de sănătate animală care se aplică păsărilor de curte;

c) situate în afara unei zone supuse, din motive de sănătate animală, unor măsuri de restricție, luate ca urmare a apariției unui focar al unei boli la care păsările domestice sînt sensibile;

d) cu efective care nu prezintă, în momentul expedierii, semne clinice și nu sînt suspecte de nici o boală contagioasă a păsărilor domestice;

2) în cazul în care țara exportatoare dispune de și aplică un program actualizat, aprobat, obligatoriu de combatere a unei boli întîlnite la păsările domestice, în care se indică, în special:

a) răspîndirea bolii pe teritoriul său;

b) obiectivele programului, avînd în vedere importanța bolii și beneficiile estimate ale programului, raportate la costuri;

c) zona geografică în care se va aplica programul;

d) categoriile de statut aplicabile unităților, cerințele care trebuie respectate de fiecare categorie, precum și procedurile de testare;

e) procedurile de monitorizare a programului;

f) acțiunile care trebuie întreprinse în cazul în care, dintr-un motiv sau altul, o unitate își pierde statutul de sănătate animală;

g) măsurile care trebuie adoptate în cazul în care rezultatele testelor derulate în conformitate cu prevederile programului sînt pozitive;

h) orice garanții suplimentare, generale ori speciale, care pot fi necesare în comerțul exterior, echivalente cu cele solicitate pe teritoriul său;

3) în cazul în care se consideră că teritoriul țării ori o regiune din teritoriul său nu prezintă una dintre maladiile pe care le pot avea păsările domestice, se prezintă documentația aferentă, menționînd în special:

a) natura bolii și istoricul apariției acesteia pe teritoriul său;

b) rezultatele testelor de supraveghere bazate pe investigații serologice, microbiologice sau patologice și pe faptul că boala respectivă trebuie notificată autorității sanitar-veterinare competente;

c) perioada în care s-a efectuat supravegherea sanitar-veterinară;

d) dacă este cazul, perioada în care a fost interzisă vaccinarea împotriva bolii și zona geografică în care a fost instituită această interdicție;

e) normele de bază prin care se verifică dacă zona de interes nu este afectată de boală;

f) garanțiile suplimentare, generale sau specifice, care pot fi solicitate în cadrul comerțului exterior, echivalente cu cele solicitate pe teritoriul său;

4) în cazul în care în efectivul care a livrat ouăle pentru incubație, în cursul perioadei lor de incubație, izbucnesc boli contagioase ale păsărilor domestice care pot fi transmise prin ouă, expeditorul ouălor pentru incubație informează despre aceasta incubatorul respectiv și autoritatea sanitar-veterinară competentă responsabilă de incubator.

8. În particular:

1) ouăle pentru incubație, la momentul expedierii, trebuie:

a) să provină din efective care au fost ținute mai mult de șase săptămîni în una sau mai multe unități autorizate care dispun de un număr distinctiv, conform cerințelor prezentei Norme sanitar-veterinare;

b) în caz de vaccinare, să provină din efective de păsări vaccinate cu vaccinuri autorizate pentru comercializare de autoritatea competentă, conform criteriilor de folosire a vaccinurilor în cadrul programelor de vaccinare de rutină împotriva bolii Newcastle;

c) în caz de vaccinare a efectivului împotriva oricărui serotip de Salmonella programele de vaccinare împotriva Salmonella nu trebuie să interfereze cu detecția serologică în contextul investigațiilor pe teren sau să aibă ca rezultat teste fals pozitive și nu trebuie utilizate vaccinurile vii cu Salmonella în contextul programelor naționale de control la păsările de curte pentru reproducție sau producție în timpul perioadei de reproducere sau depunere a ouălor, cu excepția celor sigure și autorizate și în cazul în care fabricantul nu furnizează o metodă corespunzătoare care să permită diferențierea din punct de vedere bacteriologic a tulpinilor de Salmonella de tip sălbatic de tulpinile vaccinale;

d) să provină din efective care au fost supuse unui examen sanitar-veterinar efectuat de către un medic veterinar oficial sau un medic veterinar de liberă practică împuternicit în cursul celor 72 de ore care precedă expedierea și, în momentul acestei examinări, nu au prezentat nici un semn clinic sau nu au fost suspectate de boli contagioase;

e) să provină din efective care au fost supuse în fiecare lună unei inspecții sanitar-veterinare, efectuate de către un medic veterinar oficial sau medicul veterinar de liberă practică împuternicit, însoțită de examinarea registrelor stării de sănătate ale lotului și aprecierea stării actuale de sănătate, în baza informațiilor la zi, furnizate de persoana responsabilă de lot în ultimele 72 de ore înainte de expediere;

f) supuse unui examen sanitar-veterinar efectuat de către medicul veterinar oficial sau medicul veterinar de liberă practică împuternicit pentru a exclude orice posibilitate a unei boli contagioase la păsările domestice, în cazul în care registrele sau oricare altă informație fac să fie suspectată o boală și în cazul apariției bolilor contagioase care pot fi transmise prin ouăle expediate pentru incubare acesta va informa, în perioada de incubare a ouălor livrate, autoritatea competentă și responsabilul incubatorului;

g) să fie identificate prin marcare individuală la ferma de producție cu numărul ei distinctiv constituit din litere și cifre de cel puțin 2 milimetri înălțime și 1 milimetru lățime, aplicate cu cerneală neagră indelebilă sau cu o altă marcă clar vizibilă de cel puțin 10 milimetri pătrați, aplicată înainte de punerea în incubator, fie într-o fermă de producție, fie într-o fermă-incubator;

h) să fie supuse unei dezinfecții în conformitate cu instrucțiunile medicului veterinar oficial;

i) să fie ambalate în cutii perfect curate care conțin doar ouă destinate incubării provenind de la aceeași specie, categorie și tip de pasăre și din aceeași fermă, țară de origine sau expeditor și pe care să fie aplicată mențiunea "ouă puse la incubat", înscris numărul distinctiv al fermei în care au fost produse;

j) să fie conforme cu dispozițiile în vigoare în țara importatoare, purtând alte informații decât cele prevăzute de prezenta Normă sanitar-veterinară, cu condiția ca acestea să nu fie confundate între ele, de exemplu: caracterele să fie de cel puțin 3 milimetri înălțime, denumirea țării de origine, mențiunea "incubare", pe ambalajele acestora trebuie să conțină cel puțin indicațiile de pe ouă, specia de pasăre de la care provin ouăle, numerele sau denumirea expeditorului și adresa acestuia;

2) puii de o zi trebuie:

a) să provină din ouă pentru incubare care întrunesc cerințele specificate în alin.1) pct.7 și pct.8 ale prezentei Norme sanitar-veterinare;

b) în caz de vaccinare, să fie vaccinați cu vaccinuri autorizate pentru comercializare de autoritatea competentă în conformitate cu criteriile de folosire a vaccinurilor în cadrul programelor de vaccinare de rutină împotriva bolii Newcastle;

c) să nu prezinte, la momentul expedierii, nici o suspiciune de boală, în datele din registrele incubatorului respectiv și a rezultatelor de laborator privind excluderea suspiciunii de boală, clarificarea cauzelor modificării randamentului de producție;

d) ambalați în ambalaje în funcție de specie, tipul și categoria de pasăre de curte, proveniți exclusiv din același incubator, aceeași țară de origine și de la același expeditor și pe care trebuie să fie înscrise cel puțin numărul distinctiv al fermei-incubator, în special denumirea țării de origine, specia de pasăre căreia aparțin puii, numerele sau denumirea expeditorului și adresa acestuia, aplicate cu cerneală neagră indelebilă, cu caractere de cel puțin 20 milimetri înălțime, 10 milimetri lățime și 1 milimetru grosime;

3) păsările domestice pentru reproducție și pentru producție, pînă la momentul expedierii:

a) au fost ținute, de la ecloziune sau mai mult de șase săptămîni, în una sau în mai multe unități

autorizate care au atribuit un număr distinctiv conform prevederilor prezentei Norme sanitar-veterinare;

b) în caz de vaccinare, au fost vaccinate cu vaccinuri autorizate pentru comercializare de autoritatea competentă în conformitate cu criteriile de folosire a vaccinurilor în cadrul programelor de vaccinare de rutină împotriva bolii Newcastle;

c) au fost supuse unui examen sanitar-veterinar efectuat de către un medic veterinar oficial sau împuternicit, în ultimele 48 de ore care preced expedierea și, în momentul acestei examinări, să nu prezinte nici un semn clinic de boală sau să nu fie suspecte de boli contagioase ale păsărilor domestice;

4) păsările domestice destinate sacrificării trebuie, la momentul expedierii:

a) să provină dintr-o fermă în care s-au aflat de la ecloziune sau mai mult de douăzeci și una de zile;

b) să provină dintr-o fermă care nu face obiectul nici unei restricții de sănătate animală care se aplică păsărilor domestice;

c) au fost supuse examenului sanitar-veterinar în ultimele cinci zile înaintea expedierii de către medicul veterinar oficial sau de liberă practică împuternicit și nu au prezentat nici un semn clinic de boală sau nu au fost suspecte de o boală contagioasă a păsărilor domestice;

d) să provină dintr-o fermă situată în afara unei zone supuse, din motive de sănătate animală, unor măsuri de restricție, luate ca urmare a apariției unui focar al unei boli la care păsările domestice sînt sensibile;

e) au fost supuse unor teste microbiologice, prin recoltare de probe în unitatea de origine și utilizarea metodelor stabilite în vederea depistării Salmonellei și serotipurilor incluse în programul recunoscut ca fiind echivalent cu cel prevăzut de prezenta Normă sanitar-veterinară, precum și celor, în caz de necesitate, care nu sînt menționate de prezenta Normă sanitar-veterinară;

5) păsările domestice cu o vîrstă mai mare de 72 de ore, destinate repopulării vînatului sălbatic, trebuie, la momentul expedierii:

a) să provină dintr-o exploatație care nu face obiectul nici unei restricții de sănătate animală aplicabilă păsărilor;

b) să provină dintr-o exploatație în care au stat de la ecloziune sau mai mult de 21 de zile și în care, în cursul celor două săptămîni care preced expedierea, nu au avut contact cu păsări domestice nou introduse;

c) să fie supuse examenului sanitar-veterinar efectuat în cursul celor 48 de ore care preced expedierea de către medicul veterinar oficial sau împuternicit și să nu prezinte nici un semn clinic de boală sau să nu fie suspecte de o boală contagioasă a păsărilor;

d) să provină dintr-o exploatație care nu este situată într-o zonă supusă interdicției, din motive de sănătate animală, din cauza unui focar al unei boli la care păsările domestice sînt sensibile.

9. Cerințele pct.7, alin.1) – 4), pct.8 și pct.12-18 din prezenta Normă sanitar-veterinară nu se aplică loturilor mai mici de douăzeci de păsări domestice și ouă pentru incubație, cu excepția loturilor care conțin ratite sau ouă de ratite pentru incubație, cu condiția ca acestea, în momentul expedierii lor să provină din efective care:

a) s-au aflat în țară de la ecloziune sau cel puțin ultimele trei luni;

b) nu prezintă semne clinice de boală contagioasă aviară;

c) în cazul în care au fost vaccinate, în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare;

d) nu fac obiectul nici unei restricții de sănătate animală aplicabilă păsărilor domestice;

e) provin din exploatații situate în afara unei zone supuse, din motive de sănătate animală, unor măsuri de restricție, ca urmare a apariției unui focar al unei boli la care păsările sînt sensibile;

f) toate păsările expediate au răspuns negativ în luna care precede expedierea lor la examenele serologice de depistare a anticorpilor de Salmonella pullorum și de Salmonella gallinarum, efectuate în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare, iar în cazul ouălor pentru incubație sau al puilor de o zi, efectivul de origine, în cele trei luni care preced expedierea, a fost supus unui examen serologic de depistare a Salmonella pullorum și Salmonella gallinarum în proporție care să dea o certitudine de 95 % în privința depistării infecției pentru o prevalență de 5%.

Capitolul III

CERINȚE LA TRANSPORT

10. Transportul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație obținute de la acestea care sînt vaccinate împotriva bolii Newcastle către o țară cu statutul recunoscut ca nevaccinînd contra bolii Newcastle, se efectuează cu respectarea următoarelor cerințe:

1) ouăle pentru incubație trebuie să provină din efective de păsări domestice care:

a) nu sînt vaccinate; sau

b) sînt vaccinate cu vaccin inactivat; sau

c) au fost vaccinate cu un vaccin viu cu cel puțin 30 de zile înainte de colectarea ouălor pentru incubație;

2) puii de o zi, inclusiv puii destinați completării rezervelor de vînat nu trebuie să fie vaccinați împotriva bolii Newcastle și să provină din:

a) ouă pentru incubație care corespund cerințelor prevăzute în subpunctul 1) al prezentului punct; și

b) un incubator pentru incubația respectivelor ouă în momente și locuri complet diferite de cele ale ouălor care nu corespund cerințelor prevăzute în subpunctul 1) al prezentului punct;

3) păsările domestice de reproducție și pentru producție trebuie:

a) să nu fie vaccinate împotriva bolii Newcastle; și

b) să fi fost izolate timp de 14 zile înainte de transport într-o exploatație sau unitate de carantină sub supravegherea unui medic veterinar oficial în care nu se efectuează vaccinări, nu sînt păsări vaccinate împotriva bolii Newcastle în ultimele 21 de zile înainte de transport și nu a intrat în contact cu vreo pasăre nedestinată transportului în acest interval; și

c) au fost supuse, în intervalul de 14 zile înainte de transport, testării serologice reprezentative, cu rezultate negative, pentru detectarea anticorpilor bolii Newcastle în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare;

4) păsările domestice pentru sacrificare trebuie să provină din efective de păsări domestice care:

a) dacă nu sînt vaccinate împotriva bolii Newcastle, au fost supuse, în intervalul de 14 zile înainte de transport, testării serologice reprezentative, cu rezultate negative, pentru a detecta anticorpii bolii Newcastle în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare;

b) dacă sînt vaccinate, au fost supuse, în intervalul de 14 zile înainte de transport și în baza unui eșantion reprezentativ, unui test de izolare a virusului bolii Newcastle conform tehnicilor de aplicare aprobate.

11. Țara sau regiunea:

1) pentru a fi recunoscută ca “nevaccinînd contra bolii Newcastle”, în caz de necesitate, trebuie să prezinte Organizației Mondiale pentru Sănătatea Animală, prin intermediul autorității competente, programul corect întocmit, menționat la alin.2) pct.7 al prezentei Norme sanitar-veterinare, precizînd garanțiile suplimentare, generale sau specifice care pot fi solicitate în timpul procedurii de recunoaștere, urmat de o cerere de recunoaștere a statutului de “nevaccinînd contra bolii Newcastle”;

2) cu statut ca “nevaccinînd contra bolii Newcastle” poate fi recunoscută că deține acest statut în cazul în care prezintă informațiile menționate la alin.3) pct.7 al prezentei Norme sanitar-veterinare și, în special că:

a) nu a fost autorizată în cursul celor douăsprezece luni precedente nici o vaccinare contra bolii Newcastle la păsări domestice, cu excepția vaccinării obligatorii a porumbeilor călători;

b) efectivele pentru reproducție fac, cel puțin o dată pe an, obiectul unui control serologic care urmărește detectarea prezenței bolii Newcastle, în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare;

c) unitățile nu au nici o pasăre care să fi fost vaccinată contra bolii Newcastle în cele douăsprezece luni precedente, cu excepția porumbeilor călători vaccinați;

3) cu statutul de “nevaccinînd contra bolii Newcastle” poate fi suspendat în cazul:

a) unei epizootii grave, necontrolate a bolii Newcastle;

b) ridicării restricțiilor legale care interzic recurgerea sistematică la vaccinarea de rutină contra bolii Newcastle.

12. Puii de o zi și ouăle pentru incubație trebuie transportați:

- a) în containere noi de unică folosință concepute în acest scop și nimicite după utilizare; sau
- b) în containere de re folosire, cu condiția ca acestea să fie curățate și dezinfectate înainte de orice altă reutilizare.

13. Containerele de unică folosință trebuie:

- 1) să conțină numai pui de o zi sau ouă pentru incubație din aceeași specie, din aceeași categorie și același tip de păsări domestice și care provin de la aceeași unitate;
- 2) să poarte o etichetă care să indice:
 - a) denumirea țării și a regiunii de origine;
 - b) numărul unic distinctiv al unității de origine atribuit conform prevederilor prezentei Norme sanitar-veterinare;
 - c) numărul de pui sau de ouă din fiecare ambalaj;
 - d) specia de păsări domestice căreia îi aparțin ouăle sau puii.

14. Ambalajele care conțin pui de o zi sau ouă pentru incubație pot fi comasate în vederea transportului în containere corespunzătoare pe care să indică:

- a) numărul de ambalaje comasate;
- b) indicațiile menționate la subpunctul 2) punctul 13 al prezentei Norme sanitar-veterinare.

15. Păsările domestice pentru reproducție și producție trebuie transportate în cutii sau cuști:

- a) care conțin doar păsări domestice din aceeași specie, din aceeași categorie și de același tip și care provin din aceeași unitate;
- b) pe care este aplicat numărul unic distinctiv al unității de origine atribuit conform prevederilor prezentei Norme sanitar-veterinare.

16. Păsările domestice pentru reproducție și puii de o zi sînt transportați cît mai repede spre unitatea de destinație, fără să intre în contact cu alte păsări vii, cu excepția păsărilor domestice pentru reproducție și producție ori a puilor de o zi care corespund cerințelor enunțate în prezenta Normă sanitar-veterinară.

Păsările domestice pentru tăiere sînt transportate fără întîrziere spre abatorul de destinație, fără să intre în contact cu alte păsări domestice, cu excepția păsărilor domestice pentru tăiere care corespund cerințelor enunțate în prezenta Normă sanitar-veterinară.

Păsările domestice destinate pentru repopularea rezervelor de vînat sînt transportate fără întîrziere către punctul de destinație, fără a intra în contact cu alte păsări domestice, cu excepția păsărilor domestice destinate în același scop, care corespund cerințelor enunțate în prezenta Normă sanitar-veterinară.

17. Cutiile, cuștile și mijloacele de transport se concep astfel încît:

- a) să se prevină pierderea de excremente și a penelor în timpul transportului;
- b) să permită observarea păsărilor domestice;
- c) să permită curățarea și dezinfectarea acestora.

18. Mijloacele de transport și, în cazul în care nu sînt de unică folosință, containerele, cutiile și cuștile, înainte de încărcare și după descărcare, sînt curățate și dezinfectate în conformitate cu instrucțiunile autorității competente de la locul de încărcare și descărcare.

19. Fiecare lot de păsări domestice, inclusiv puii de o zi și ouăle pentru incubație destinate comercializării trebuie să fie însoțite, în timpul transportului lor spre locul de destinație:

- 1) de un document de însoțire întocmit care să conțină cel puțin următoarele indicații:
 - a) denumirea, adresa fermei și numărul distinctiv al acesteia, care, în cazul importului, trebuie să fie înlocuit cu denumirea țării de origine;
 - b) numărul de păsări domestice, ouăle destinate incubației sau numărul de pui, în funcție de specie, de categorie și de tipul de pasăre;
 - c) data expediției;
 - d) Numele și adresa destinatarului;

2) de un certificat sanitar-veterinar care să fie:

a) în conformitate cu modelul corespunzător prevăzut în anexa nr.1 la prezenta Normă sanitar-veterinară;

b) completat și semnat de un medic veterinar oficial;

c) întocmit în ziua încărcării, în limba oficială sau în una din limbile oficiale ale statului expeditor și în limba oficială sau în una din limbile oficiale ale statului destinatar sau de traducerea autentificată a acestuia;

d) valabil pe o durată de cinci zile;

e) întocmit pe o singură filă;

f) adresat, în principiu, unui singur destinatar;

g) ștampilat și semnat, iar ștampila și semnătura să aibă o culoare diferită de cea a certificatului sanitar-veterinar.

20. Este interzis transportul păsărilor domestice pentru reproducție și puii de o zi, păsărilor domestice pentru sacrificare și pentru repopularea rezervelor de vînat prin zonele infectate de gripă aviară sau cu boala Newcastle.

21. Păsările domestice și ouăle pentru incubație importate trebuie:

1) să provină din țări sau din zone ale țărilor incluse în lista țărilor sau din zonele țărilor din care se permite importul, întocmită de către Agenție, plasată pe pagina web a acesteia și actualizată în funcție de:

a) situația epizootică;

b) starea de sănătate a păsărilor domestice, a altor animale domestice și a faunei din țara respectivă, acordîndu-se o atenție deosebită în special bolilor exotice ale animalelor, precum și stării de sănătate în zonele de vecinătate, în cazul în care se poate compromite sănătatea populației și a animalelor din țară;

c) regularitatea și rapiditatea furnizării de informații de către țara respectivă cu privire la existența pe teritoriul său a bolilor animale contagioase, în special a celor menționate în listele Organizației Mondiale pentru Sănătatea Animală;

d) normele acestei țări privind prevenirea și combaterea bolilor la animale;

e) structura serviciilor veterinare din țara respectivă și atribuțiile acestor servicii;

f) organizarea și aplicarea măsurilor de prevenire și control al bolilor contagioase la animale;

g) garanțiile pe care le poate oferi țara pentru conformare cu prezenta Normă sanitar-veterinară;

h) respectarea normelor referitoare la hormoni și reziduuri;

2) să provină din țări sau regiuni ale acestora:

a) în care gripa aviară și boala Newcastle sînt boli a căror declarare este obligatorie;

b) indemne de gripa aviară și boala Newcastle sau care, fără a fi indemne de aceste boli, le combat cu ajutorul unor măsuri cel puțin echivalente celor naționale;

3) numai dacă provin din efective care:

a) înainte de expediere au fost ținute fără întrerupere pe teritoriul respectiv sau în zona respectivă pe parcursul unei perioade de maximum 30 de zile;

b) întrunesc condițiile de sănătate animală pentru importurile de păsări domestice și de ouă pentru incubație, în funcție de speciile și de categoriile de păsări domestice, echivalente cu cele prevăzute de prezenta Normă sanitar-veterinară;

4) să fie însoțite de un certificat sanitar-veterinar, în original, întocmit în conformitate cu modelul stabilit în prezenta Normă sanitar-veterinară și semnat de un medic veterinar oficial din țara exportatoare:

a) emis în ziua încărcării în vederea expedierii spre țara de destinație;

b) redactat în limba oficială a țării de destinație sau în limba oficială a țării expeditoare cu traducerea autentificată în limba oficială a țării de destinație;

c) prin care se atestă că păsările sau ouăle pentru incubație sînt conforme cu cerințele prezentei Norme sanitar-veterinare;

d) cu o valabilitate de cinci zile;

- e) întocmit pe o singură filă;
- f) adresat unui singur destinatar;
- g) ștampilat și semnat de o culoare diferită de cea a certificatului.

22. Autoritatea sanitar-veterinară competentă:

- a) efectuează controale la fața locului pentru a verifica dacă toate prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare se aplică efectiv;
- b) limitează, în funcție de situația epizootică și rezultatele controlului efectuat, importul dintr-o țară sau dintr-o zonă a unei țări anumitor specii, ouă pentru incubație, păsări domestice de reproducție sau pentru producție, păsări domestice pentru sacrificare sau pentru utilizări speciale;
- c) impune ținerea în carantină sau izolarea păsărilor domestice, ouălor pentru incubație importate sau păsărilor domestice eclozate din ouă importate și luarea măsurilor de carantină și testare obligatorii pentru gripa aviară, boala Newcastle și orice altă boală relevantă;
- d) la sosirea în țară, direcționează păsările domestice pentru sacrificare la un abator pentru a fi sacrificate fără întârziere;
- e) desemnează, din motive de sănătate animală, abatorul spre care trebuie expediate păsările.

Capitolul IV AUTORIZAȚIA SANITAR-VETERINARĂ A UNITĂȚILOR

Secțiunea 1

Cerințele generale privind autorizarea sanitar-veterinară a unităților

23. Pentru a fi autorizate sanitar-veterinar de către autoritatea competentă pentru comerțul exterior, unitățile trebuie:

- 1) să întrunească cerințele referitoare la infrastructură și funcționare, stipulate în secțiunea 2 a prezentului capitol;
- 2) să pună în aplicare și să respecte un program privind supravegherea maladiilor, aprobat de Agenție, conform cerințelor stipulate în secțiunea 3 a prezentului capitol;
- 3) să dețină infrastructura necesară pentru desfășurarea operațiunilor prevăzute la subpunctul 4) din prezentul punct;
- 4) să fie supravegheate de autoritatea sanitar-veterinară competentă în contextul planului de monitorizare a sănătății animalelor care include, în special:
 - a) cel puțin o inspecție sanitar-veterinară anuală, efectuată de către medicul veterinar oficial și controalele pentru verificarea modului în care se aplică măsurile de igienă și a funcționării unității, în conformitate cu condițiile din secțiunea 2 a prezentului capitol;
 - b) înregistrarea, de către fermier, a tuturor informațiilor necesare pentru monitorizarea continuă a stării de sănătate din unitate de către autoritatea sanitar-veterinară competentă;
 - 5) să dețină numai păsări domestice.

24. Fiecărei unități autorizate sau, după caz înregistrate, la cerere, de către autoritatea competentă se atribuie un număr distinctiv, alcătuit din codul țării (pentru Moldova – MD) și o cifră de identificare corespunzătoare genului de activitate a unității.

Numărul distinctiv poate fi retras unităților care nu respectă dispozițiile prezentei Norme sanitar-veterinare.

Secțiunea 2

Infrastructură și funcționare

25. În unitățile de selecție, de înmulțire și de creștere:

- 1) amplasarea și dispunerea infrastructurii trebuie:
 - a) să corespundă cu specificul producției realizate;
 - b) să asigure că se poate preveni apariția oricărei boli;
 - c) în cazul apariției unei boli, să se asigure că aceasta poate fi controlată;
 - d) să permită o separare clară între aceste specii, în cazul în care unitățile dețin mai multe specii

de păsări domestice;

e) să asigure condiții de igienă bune;

f) să permită monitorizarea stării de sănătate;

2) echipamentul trebuie:

a) să corespundă cu specificul producției realizate;

b) să permită curățarea și dezinfectarea, în locul cel mai adecvat, a instalațiilor și a vehiculelor cu care sînt transportate păsările domestice și ouăle pentru incubație;

3) tehnica de creștere a păsărilor trebuie:

a) să aibă la bază, pe cît posibil, principiul “creșterii protejate” sau principiul “supravegherii continue”;

b) supusă curățării și dezinfectării după evacuarea fiecărui efectiv;

4) trebuie adăpostite numai păsări domestice care provin:

a) chiar din unitate; și/sau

b) din alte unități de creștere, de selecție sau de înmulțire autorizate în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare; și/sau

c) din importuri realizate în conformitate cu prezenta Normă sanitar-veterinară;

5) agentul economic trebuie să asigure respectarea normelor de igienă;

6) personalul trebuie să poarte îmbrăcăminte de lucru;

7) vizitatorii să poarte îmbrăcăminte de protecție;

8) clădirile, împrejurimile și echipamentul trebuie să fie bine întreținute;

9) ouăle trebuie să fie colectate frecvent, cel puțin o dată pe zi și cît mai curînd posibil după depunere, curățate și dezinfectate cît mai curînd posibil, cu excepția cazului în care dezinfecția are loc la un incubator din țară, ambalate cu materiale noi sau curate și dezinfectate;

10) deținătorul trebuie să notifice medicului veterinar împuternicit cu privire la orice modificare a randamentului producției sau cu privire la orice alt semn care poate constitui o suspiciune de boală contagioasă a păsărilor domestice;

11) din momentul în care apare suspiciunea, medicul veterinar împuternicit trebuie să trimită la laboratorul desemnat probele necesare pentru stabilirea sau confirmarea diagnosticului;

12) se va ține un dosar, registru sau baza de date referitoare la efectivele de păsări, care se păstrează cel puțin doi ani după eliminarea efectivelor în care se vor indica:

a) introducerea și scoaterea de păsări domestice;

b) randamentul producției;

c) morbiditatea și mortalitatea, inclusiv cauzele acestora;

d) examenele de laborator executate și rezultatele obținute;

e) locul de origine al păsărilor domestice;

f) destinația ouălor;

13) în cazul unor boli contagioase ale păsărilor domestice, rezultatele examenelor de laborator trebuie comunicate imediat medicului veterinar de liberă practică împuternicit al unității respective.

26. În incubatoare:

1) trebuie să existe o separare fizică și funcțională a incubatorului de instalațiile pentru creșterea păsărilor pe diverse sectoare funcționale:

a) depozitarea și sortarea ouălor;

b) dezinfectarea;

c) preincubația;

d) ecloziunea;

e) pregătirea și condiționarea expedierilor;

2) clădirile trebuie protejate de păsările venite din exterior și de rozătoare;

3) podelele și pereții trebuie să fie din material rezistent, impermeabil și lavabil;

4) condițiile de iluminare naturală sau artificială și sistemele de reglare a aerului și a temperaturii trebuie adaptate în funcție de destinația încăperii;

5) trebuie prevăzută eliminarea igienică a deșeurilor (ouă și pui);

- 6) echipamentul trebuie să aibă pereții interiori netezi și etanși;
- 7) funcționarea echipamentului și a personalului trebuie corelată cu principiul circulației în sens unic a ouălor;
 - 8) ouăle pentru incubație trebuie să provină:
 - a) din unități de selecție sau de înmulțire autorizate;
 - b) din importuri în conformitate cu prezenta Normă sanitar-veterinară;
 - 9) agentul economic trebuie să asigure respectarea normelor de igienă;
 - 10) fiecare agent economic trebuie să înregistreze, în funcție de specie, de categorie (selecție, reproducere sau utilizare) și de tip (carne, ouă sau utilizare mixtă):
 - a) data punerii la incubație, numărul de ouă destinate incubației și numărul distinctiv al fermei în care au fost produse ouăle destinate incubației;
 - b) data ecloziunii și numărul de pui eclozați destinați utilizării efective;
 - c) numărul de ouă incubate retrase din incubator și identitatea cumpărătorului;
 - 11) personalul trebuie să poarte îmbrăcăminte de lucru;
 - 12) vizitatorii trebuie să poarte îmbrăcăminte de protecție;
 - 13) clădirile și echipamentul trebuie menținute în bună stare de întreținere;
 - 14) operațiunilor de dezinfectare se supun:
 - a) ouăle, din momentul sosirii la incubator și începerea procesului de incubare sau la momentul expedierii pentru comercializare sau exportare, cu excepția cazului în care au fost dezinfectate în prealabil la unitatea de reproducție de origine;
 - b) incubatoarele, cu regularitate;
 - c) eclozoarele și echipamentul, după fiecare ecloziune;
 - 15) trebuie evaluată starea sanitară a incubatorului conform programului de control al calității microbiologice;
 - 16) deținătorul comunică medicului veterinar de liberă practică împuternicit orice modificare a randamentului producției sau orice alt semn care ar putea constitui o suspiciune de boală contagioasă a păsărilor domestice;
 - 17) din momentul în care apare suspiciunea de boală contagioasă, medicul veterinar de liberă practică împuternicit trebuie să trimită la laboratorul desemnat probele necesare pentru stabilirea sau confirmarea diagnosticului și să informeze autoritatea sanitar-veterinară competentă, care decide luarea măsurilor corespunzătoare;
 - 18) se va ține un registru de incubator, fișier sau program informatic, păstrat timp de cel puțin doi ani, în care se va arăta, dacă este posibil, pentru fiecare efectiv:
 - a) proveniența ouălor și data sosirii acestora;
 - b) rezultatele ecloziunii;
 - c) anomaliile constatate;
 - d) examenele de laborator executate și rezultatele obținute;
 - e) eventualele programe de vaccinare;
 - f) numărul și destinația ouălor introduse în incubatoare din care nu au ieșit pui;
 - g) destinația puilor de o zi;
 - 19) în cazul unor boli contagioase ale păsărilor domestice, rezultatele examenelor de laborator trebuie comunicate imediat medicului veterinar de liberă practică împuternicit al unității respective;
 - 20) ouăle retrase trebuie utilizate ca ouă industriale în alte scopuri decât consumul uman;
 - 21) se înregistrează și, la solicitare, se comunică autorității competente, în funcție de specie, de categorie (selecție, reproducere sau utilizare) și de tip (carne, ouă sau utilizare mixtă) despre:
 - a) numărul de ouă destinate incubației puse la incubat;
 - b) numărul de pui eclozați destinați utilizării efective;
 - c) datele statistice privind șeptelul de păsări de curte pentru selecție și înmulțire, pot fi solicitate și de alte autorități interesate;
 - d) numărul de pui importați/exportați în cursul lunilor, în funcție de specie, categorie și tipul de pasăre, completat în modelul borderoului menționat în anexa nr.2 la prezenta Normă sanitar-veterinară;

22) la sfârșitul fiecărui an se întocmesc datele statistice privind structura și activitatea incubatoarelor, care se prezintă, în prima lună a anului curent, conform modelului solicitat, Biroului Național de Statistică.

Secțiunea 3

Programul de control sanitar-veterinar al bolilor

27. Programele de control sanitar al bolilor trebuie să prevadă, fără a aduce atingere măsurilor de sănătate specificate în pct.7 al prezentei Norme sanitar-veterinare, cel puțin condițiile de control pentru următoarele infecții și specii:

1) infecții cu *Salmonella pullorum* (*Salmonella enterica*, subspecia *enterica*, serovar *Gallinarum*, varianta biochimică (biovar) *Pullorum*), *Salmonella gallinarum* (*Salmonella enterica*, subspecia *enterica*, serovar *Gallinarum*, varianta biochimică (biovar) *Gallinarum*) și *Salmonella arizonae* (*Salmonella enterica*, subspecia *arizonae*, serogrupul K (O18) *arizonae*):

a) *Salmonella pullorum* și *Salmonella gallinarum* – la găini, curci, bibilici, prepelițe, fazani, potârnicși și rațe;

b) *Salmonella arizonae* – la curci;

2) infecții cu *Mycoplasma gallisepticum* și *Mycoplasma meleagridis*:

a) în cazul *Mycoplasma gallisepticum* – la găini și curci;

b) în cazul *Mycoplasma Meleagridis* – curci.

28. Programul de control sanitar-veterinar:

1) al infecțiilor cu *Salmonella pullorum*, *Salmonella gallinarum* și *Salmonella*:

a) urmărește determinarea prezenței infecției prin examene serologice și/sau bacteriologice, ținând cont de faptul că testele serologice la specii de păsări, altele decât găini, pot avea uneori ca rezultat o proporție inacceptabilă de reacții pozitive false;

b) include prelevarea și examinarea probelor, în funcție de caz, din sânge, embrioni neclozați (embrioni morți în coajă), de la pui de calitate a doua, meconiu, țesuturi post mortem, în special ficat, splină, ovar/oviduct și joncțiune iliocecală, ținând cont de faptul că eșantioanele de mediu nu sînt, în general, adecvate pentru detectarea fiabilă a *Salmonella pullorum* și *Salmonella gallinarum*;

c) prevede pentru eșantioane fecale/meconice și intestinale îmbogățirea directă cu bulion cu selenit-cisteină și pentru eșantioane (de exemplu, embrioni morți în coajă), unde este de așteptat ca flora concurentă să fie minimă, preîmbogățirea neselectivă urmată de îmbogățire selectivă cu bulion Rappaport-Vassiliadis pe bază de soia (RVS) sau cu bulion Muller Kauffman-tetratrat-novobiocin (MKTTn), ținând cont de faptul că etalarea directă a țesuturilor prelevate în mediu aseptice pe un mediu agar cu selectivitate minimă, ca de exemplu agarul MacConkey, este, de asemenea, utilă pentru diagnosticare și că *Salmonella pullorum* și *Salmonella gallinarum* nu cresc de la sine în mediul semisolid modificat Rappaport Vassiliadis (MRSV) care este utilizat pentru monitorizarea agentului zoonotic *Salmonella* spp.;

d) include prelevarea eșantioanelor de sânge de la un efectiv pentru a investiga *Salmonella pullorum*, *Salmonella gallinarum* sau *Salmonella arizonae* prin examen serologic, ținând cont de faptul că numărul de eșantioane care trebuie prelevate să fie valabil din punct de vedere statistic pentru testare serologică și/sau bacteriologică pentru determinarea prezenței infecției, precum și de prevalența infecției și de istoricul acesteia în țară;

e) prevede inspectarea efectivelor de păsări în timpul fiecărei perioade de depunere a ouălor, la momentul oportun pentru detectarea bolii;

f) exclude prelevarea eșantioanelor de la păsări de curte sau ouă care au fost tratate cu produse medicinale antimicrobiene în decursul ultimelor două-trei săptămîni înainte de testare pentru testarea bacteriologică;

g) impune utilizarea tehnicilor de testare capabile să diferențieze răspunsurile serologice la infecțiile cu *Salmonella pullorum* și *Salmonella gallinarum*, în cazul utilizării vaccinului cu *Salmonella enteritidis*, ținând cont de faptul că *Salmonella pullorum* și *Salmonella gallinarum* nu cresc de la sine în mediul semisolid modificat Rappaport Vassiliadis (MRSV) care este utilizat pentru monitorizarea

agentului zoonotic Salmonella spp.;

h) exclude vaccinarea în cazul monitorizării serologice;

i) prevede testarea bacteriologică în cazul vaccinării, dar metoda de confirmare trebuie să fie capabilă să diferențieze tulpinile de vaccin viu de cele sălbatice;

2) al infecției cu Mycoplasma gallisepticum și Mycoplasma meleagridis:

a) urmărește determinarea prezenței infecției prin examene serologice și/sau bacteriologice și/sau moleculare validate, leziunilor de aerosaculită la puii de găină și la puii de curcă de o zi care sugerează prezența unei infecții cu Mycoplasma ce trebuie investigată;

b) include prelevarea probelor pentru laborator, în funcție de caz, din sânge de la pui de găină și pui de curcă de o zi, din material seminal, sau secreție traheală, orificii nazale posterioare, cloacă sau din sacul aerian și, în special, pentru determinarea prezenței Mycoplasma meleagridis, din oviduct și penis, în cazul curcanilor;

c) examene pentru investigarea Mycoplasma gallisepticum sau Mycoplasma meleagridis, efectuate pe un eșantion reprezentativ, astfel încât să se poată efectua supravegherea continuă a infecției pe parcursul perioadelor de creștere și de depunere a ouălor, adică imediat înainte de depunerea ouălor și apoi din trei în trei luni.

29. În cazul în care nu există reacții, examenul este considerat negativ.

În caz contrar, efectivul este suspectat de boală și se aplică măsurile prevăzute în secțiunea 4 din prezentul capitol.

În cazul fermelor care cuprind mai multe unități de producție distincte, autoritatea competentă poate deroga de la aplicarea măsurilor prevăzute în prezentul punct în unitățile de producție sănătoase ale unei ferme infectate, cu condiția că medicul veterinar de liberă practică împuternicit confirmă că structura și importanța acestor unități de producție, precum și operațiunile care se efectuează în cadrul lor sînt complet distincte în ceea ce privește locația, întreținerea și alimentația și boala respectivă nu poate propaga de la o unitate de producție la alta.

Secțiunea 4

Criterii de suspendare sau de retragere a autorizației sanitar-veterinare a unei unități

30. Autorizația sanitar-veterinară a unei unități se suspendă:

1) în cazul în care nu se respectă condițiile prevăzute în secțiunea 2 a prezentului capitol;

2) pînă la realizarea unei investigații corespunzătoare asupra bolii, în cazul în care:

a) este suspectată prezența gripei aviare sau a bolii Newcastle în cadrul unității sau sînt prezentate date veridice despre apariția cazurilor de boală la oameni, condiționate de activitatea unității respective;

b) unitatea a primit păsări domestice sau ouă pentru incubaj care provin dintr-o unitate suspectă sau afectată de gripa aviară sau de boala Newcastle;

c) între unitate și un focar de gripă aviară sau de boală Newcastle a avut loc un contact susceptibil de a transmite infecția;

3) pînă la efectuarea unor noi examene, în cazul în care rezultatele controalelor întreprinse în conformitate cu prevederile prezentei Norme sanitar-veterinare privind infecțiile cu Salmonella pullorum, Salmonella gallinarum, Salmonella Arizonae, mycoplasma gallisepticum sau Mycoplasma Meleagridis indică la prezența unei infecții;

4) pînă la aplicarea măsurilor corespunzătoare solicitate de către medicul veterinar oficial după constatarea neconformării unității cu cerințele stipulate în pct.23 al prezentei Norme sanitar-veterinare.

31. Autorizația sanitar-veterinară a unei unități se retrage:

a) în cazul izbucnirii gripei aviare sau a bolii Newcastle în unitate;

b) în cazul în care un nou examen desfășurat corespunzător confirmă prezența unei infecții cu Salmonella pullorum, Salmonella gallinarum, Salmonella arizonae, Mycoplasma gallisepticum sau Mycoplasma meleagridis;

c) în cazul în care, după o nouă somare din partea medicului veterinar oficial, nu s-au luat măsurile de conformare cu cerințele stipulate în pct.23 al prezentei Norme sanitar-veterinare.

32. Restabilirea autorizației sanitar-veterinare se efectuează:

1) după douăzeci și una de zile de la executarea curățării și a dezinfecției finale, în cazul efectuării tăierii sanitare cauzată de izbucnirea gripei aviare sau a bolii Newcastle;

2) în cazul în care a fost retrasă din cauza unor infecții provocate de:

a) *Salmonella pullorum*, *Salmonella Gallinarum* sau de *Salmonella Arizonae* după două rezultate negative a testelor efectuate la un interval de cel puțin 21 de zile în unitatea respectivă și după dezinfectarea finală a locului unde s-a sacrificat efectivul de păsări infectate;

b) *Mycoplasma gallisepticum* sau de *Mycoplasma meleagridis* – după două rezultate negative a testelor efectuate pe tot efectivul de păsări la un interval de cel puțin 60 de zile.

33. Suspendarea, retragerea și restabilirea autorizației sanitar-veterinare se efectuează conform prevederilor alin.(3)-(6) ale art.17 din [Legea nr.235-XVI din 20 iulie 2006](#) cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător.

Anexa nr.1

la Norma sanitar-veterinară privind
comercializarea și importul păsărilor
domestice și ouălor pentru incubați

**Modele de certificate sanitar-veterinare pentru comerțul
cu păsările domestice și ouăle pentru incubație
(se completează cu respectarea notelor pentru certificatul respectiv)**

Modelul 1

Certificat sanitar-veterinar pentru comerțul cu ouă pentru incubație

Partea I: Detalii privind prezentul transport

I.1. Expeditorul		I.2. Numărul de referință al certificatului		I.2.a. Numărul local de referință	
Numele					
Adresa		I.3. Autoritatea competentă centrală			
Codul poștal		I.4. Autoritatea competentă locală			
I.5. Destinatarul		I.6.			
Numele		I.7.			
Adresa					
Codul poștal					
I.8. Țara de origine	Codul ISO	I.9. Regiunea de origine	Cod	I.10. Țara de destinație	Codul ISO
				I.11. Regiunea de destinație	Cod
I.12. Locul de origine		I.13. Locul de destinație			
Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>		Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>			
Numele Numărul de aprobare		Organismul aprobat <input type="checkbox"/>			
Adresa		Numele Numărul de aprobare			
Codul poștal		Adresa			
		Codul poștal			
I.14. Locul de încărcare		I.15. Data și locul de plecare			
Codul poștal					
I.16. Mijloacele de transport		I.17. Transportator			
Avion <input type="checkbox"/> Vas <input type="checkbox"/>		Numele Numărul de aprobare			
Vagon de tren <input type="checkbox"/> Vehicul rutier <input type="checkbox"/>		Adresa Țară			
Altele <input type="checkbox"/>		Codul poștal			
Identificare:					
I.18. Descrierea mărfurilor		I.19. Codul produsului (cod CN)			
		04.07			
				I.20. Numărul/Cantitatea	
I.21.				I.22. Numărul de pachete	
I.23. Identificarea containerului/Numărul sigiliului				I.24.	
I.25. Mărfuri certificate pentru					
Reproducția <input type="checkbox"/> Organismul aprobat <input type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/>					
I.26. Tranzit prin țări <input type="checkbox"/>		I.27. Tranzit prin țară			
Țara Codul ISO					
Punctul de ieșire Cod					
Punctul de intrare Nr. PIF:					
I.28. Exportul <input type="checkbox"/>		I.29.			
Țara Codul ISO					
Punctul de ieșire Cod					
I.30.					
I.31. Identificarea mărfurilor					
Specii (numele științific), categoria, identificarea, vârsta, numărul de ambalaje, cantitatea					

Partea II: Certificarea

	II.a) Numărul de referință al certificatului	II.b) Numărul de referință local
--	--	----------------------------------

II.1. Certificat de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific faptul că ouăle pentru incubație descrise mai sus:

(1, 2, 3) corespund prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

(4) oferă garanții suplimentare referitoare la gripa aviară și boala Newcastle prevăzute de Norma sanitar-veterinară privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

*c) provin de la păsări domestice care:

(1) nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;

(1) sau au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle cu:

.....

(Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri)

La(data) și vârsta de.....săptămâni

II.2. Certificat de sănătate publică veterinară

Subsemnatul, medic veterinar oficial, certifică că ouăle pentru incubație descrise mai sus:

(5) a) provin dintr-un efectiv care a fost supus unui test de depistare a serotipurilor de Salmonella care prezintă interes din punctul de vedere al sănătății publice în conformitate cu cerințele sanitar-veterinare privind controlul și supravegherea zoonozelor și agenților zoonotici specifici circuitului alimentar

Data ultimei eșantionări a efectivului de la care se cunoaște rezultatul testului:.....

Rezumatul tuturor testelor efectuate asupra efectivului:

(1)	(6) [pozitiv]
-----	---------------

(1)	(6) [negativ]
-----	---------------

(5) b) și că nu au fost detectate nici Salmonella Enteritidis, nici Salmonella Typhimurium în cadrul programului de control menționat în punctele 11.2 a)

II.3 Informații suplimentare referitoare la sănătate

(1)(7) II.3.1. Acest lot este constituit din păsări de curte vii/pui de o zi/ouă pentru incubație provenite din exploatațiile în care nu s-a efectuat vaccinarea împotriva gripei aviare

(1) II.3.2. Prezentul lot îndeplinește condițiile de sănătate animală privind anumite măsuri de protecție referitoare la influența aviară de subtip H5N1 la păsările de curte

(1) II.3.3. Prezentul lot îndeplinește condițiile de sănătate animală privind anumite măsuri de protecție în legătură cu prezența influenței aviare produse de tulpini înalt patogene de subtip H5N1 la păsările sălbatice.

Note privind completarea certificatului

Pentru Partea I:

Referință pentru căsuța I.16: Numărul de înregistrare (vagoane de tren sau container și camioane), numărul zborului (aeronavei) sau denumirea (vapor)

Referință pentru căsuța I.31: Categoria: a se selecta una dintre cele de mai jos: linie pură/bunici/părinți/puicuțe ouătoare/pentru îngrășat/alte

Identificarea: a se indica efectivul de origine și marca

Vârsta: a se indica data colectării

Pentru Partea II:

(1) A se păstra mențiunea corespunzătoare

(2) Se aplică numai dacă se respectă cerințele de la punctele II.3.2. sau II.3.3

(3) A se certifica în cazul expedierii într-o țară care are statutul de nevaccinare aprobat

Modelul 2

Certificat sanitar-veterinar pentru comerțul cu pui de o zi

Partea I: Detalii privind prezentul transport															
I.1. Expeditorul				I.2. Numărul de referință al certificatului				I.2.a) Numărul local de referință							
Numele															
Adresa				I.3. Autoritatea competentă centrală											
Codul poștal				I.4. Autoritatea competentă locală											
I.5. Destinatarii				I.6.											
Numele				I.7.											
Adresa															
Codul poștal															
I.8. Țara de origine		Codul ISO		I.9. Regiunea de origine		Cod		I.10. Țara de destinație		Codul ISO		I.11. Regiunea de destinație		Cod	
I.12. Locul de origine				I.13. Locul de destinație											
Exploatarea		<input type="checkbox"/>		Unitatea		<input type="checkbox"/>		Exploatarea		<input type="checkbox"/>		Unitatea		<input type="checkbox"/>	
Numele				Numărul de aprobare				Organismul aprobat				<input type="checkbox"/>			
Adresa								Numele				Numărul de aprobare			
Codul poștal								Adresa							
								Codul poștal							
I.14. Locul de încărcare				I.15. Data și locul de plecare											
Codul poștal															
I.16. Mijloacele de transport				I.17. Transportator											
Avion		<input type="checkbox"/>		Vas		<input type="checkbox"/>		Numele		Numărul de aprobare					
Vagon de tren		<input type="checkbox"/>		Vehicul rutier		<input type="checkbox"/>		Adresa		Țară					
Altele		<input type="checkbox"/>						Codul poștal							
Identificare:															
I.18. Descrierea mărfurilor				I.19. Codul mărfurilor (cod CN)											
								I.20. Numărul/Cantitatea							
I.21.								I.22. Numărul de pachete							
I.23. Identificarea containerului/Numărul sigiliului								I.24.							
I.25. Animale certificate ca/produse certificate pentru:															
Reproducția		<input type="checkbox"/>		Organismul aprobat		<input type="checkbox"/>		Altele		<input type="checkbox"/>					
I.26. Tranzit prin țări				I.27. Tranzit prin țară											
Țara		Codul ISO													
Punctul de ieșire		Cod													
Punctul de intrare		Nr. PIF:													
I.28. Exportul				I.29.											
Țara		Codul ISO													
Punctul de ieșire		Cod													
I.31. Identificarea mărfurilor															
Specii (numele științific), categoria, vârsta, numărul de ambalaje, cantitatea															

	II.a) Numărul de referință al certificatului	II.b) Numărul de referință local
--	--	----------------------------------

II.1. Certificat de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că puii de o zi descriși mai sus:

a) corespund:

(1, 2, 3, 4) prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

(1) dacă provin din ouă pentru incubație importate în conformitate cu cerințele modelului HEP din Regulamentul privind certificarea sanitar-veterinară la importul, exportul și tranzitul păsărilor domestice și a unor produse obținute de la acestea, precum și ale Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

(1) (2)(3) dacă provin din ouă pentru incubație importate în conformitate cu cerințele modelului HEP din Norma sanitar-veterinară de stabilire a unei liste a țărilor terțe din care pot fi importate și din care pot tranzita în cadrul comunității păsările de curte, ouăle destinate incubației, puii de o zi, carnea de pasăre, de ratită și de vînat sălbatic cu pene, ouăle și produsele din ouă și ouăle fără microorganisme patogene specificate, precum și a condițiilor aplicabile în materie de certificare sanitar-veterinară, precum și ale Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

(5) c) oferă garanții privind(a se indica boala(bolile)] și în conformitate cu prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

(1) d) fie [nu au fost vaccinați împotriva bolii Newcastle;

(1) fie [nu au fost vaccinați împotriva bolii Newcastle cu:]

.....

(Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccine (vaccinuri)

La(data)

e) provin de la păsări de curte care:

(1) fie [nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;]

(1) fie [au fost vaccinați împotriva bolii Newcastle cu:]

.....

(Numele și tipul tulpinii (active) sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccine(vaccinuri)]

La (data)

(1) f) că puii de zi destinați introducerii în efective de păsări de curte pentru reproducere sau efective de păsări de curte pentru producție provin din efective care au fost testate cu rezultate negative, în conformitate cu garanțiile suplimentare privind Salmonella pentru transporturile către Finlanda și Suedia de păsări de reproducție și de pui de o zi destinați introducerii în efective de păsări de reproducție sau în efective de păsări pentru producție

II.2. Certificat de sănătate publică veterinară

Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că puii de o zi descriși mai sus:

(6) a) provin dintr-un efectiv care a fost supus unui test de depistare a serotipurilor de Salmonella care prezintă interes din punctul de vedere al sănătății publice în conformitate cu cerințele sanitar-veterinare privind controlul și supravegherea zoonozelor și agenților zoonotici specifici circuitului alimentar

Data ultimei eșantionări a efectivului de la care se cunoaște rezultatul testului:.....

Rezultatul tuturor testelor efectuate asupra efectivului:

(1)(7) fie [pozitiv]

(1)(7) fie [negativ]

Modelul 3

Certificat sanitar-veterinar pentru comerțul cu păsări domestice pentru reproducție

Partea I: Detalii privind prezentul transport

I.1. Expeditorul		I.2. Numărul de referință al certificatului		I.2.a. Numărul local de referință	
Numele					
Adresa		I.3. Autoritatea competentă centrală			
Codul poștal		I.4. Autoritatea competentă locală			
I.5. Destinatarii		I.6.			
Numele		I.7.			
Adresa					
Codul poștal					
I.8. Țara de origine	Codul ISO	I.9. Regiunea de origine	Cod	I.10. Țara de destinație	Codul ISO
				I.11. Regiunea de destinație	Cod
I.12. Locul de origine		I.13. Locul de destinație			
Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>		Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>			
Numele Numărul de aprobare		Organismul aprobat <input type="checkbox"/>			
Adresa		Numele Numărul de aprobare			
Codul poștal		Adresa			
		Codul poștal			
I.14. Locul de încărcare		I.15. Data și locul de plecare			
Codul poștal					
I.16. Mijloacele de transport		I.17. Transportator			
Avion <input type="checkbox"/> Vas <input type="checkbox"/>		Numele Numărul de aprobare			
Vagon de tren <input type="checkbox"/> Vehicul rutier <input type="checkbox"/>		Adresa Țară			
Altele <input type="checkbox"/>		Codul poștal			
Identificare:					
I.18. Descrierea mărfurilor		I.19. Codul mărfurilor (cod CN)			
I.21.		I.20. Numărul/Cantitatea			
		I.22. Numărul de pachete			
I.23. Identificarea containerului/Numărul sigiliului		I.24.			
I.25. Mărfuri certificate pentru:					
Reproducția <input type="checkbox"/> Organismul aprobat <input type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/>					
I.26. Tranzit prin țări <input type="checkbox"/>		I.27. Tranzit prin țară			
Țara Codul ISO					
Punctul de ieșire Cod					
Punctul de intrare Nr. PIF:					
I.28. Exportul <input type="checkbox"/>		I.29.			
Țara Codul ISO					
Punctul de ieșire Cod					
I.30.					
I.31. Identificarea mărfurilor					
Specii (numele științific), categoria, identificarea, numărul de ambalaje, cantitatea					

Partea II: Certificarea		II.a) Numărul de referință al certificatului	II.b) Numărul de referință local
	II.1. Certificat de sănătate animală		
	Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că păsările de curte descrise mai sus:		
	(1, a), b) corespund prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;		
	(2) c) oferă garanțiile suplimentare referitoare la.....(a se indica boala(bolile) și prevederile Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație		
	(3) d) fie [nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;]		
	(3) fie [au fost vaccinați împotriva bolii Newcastle cu:		
	(Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccine (vaccinuri)]		
	la(data) și la vârsta de ..săptămâni		
	(3) e) că, în cazul exportului către Finlanda și Suedia, păsările de curte pentru reproducere au fost testate cu rezultate negative, în conformitate cu garanțiile suplimentare privind Salmonella pentru transporturile de păsări de reproducție și de pui de o zi în efective de păsări de reproducție sau în efective de păsări pentru producție		
(3) f) că, în cazul exportului către Finlanda și Suedia, găinile ouătoare (păsări de curte pentru producție crescute în vederea producerii de ouă pentru consum) au fost testate cu rezultate negative, în conformitate cu garanțiile suplimentare cu privire la Salmonella			
II.2. Certificat de sănătate publică veterinară			
Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că păsările de curte descrise mai sus:			
) a) provin dintr-un efectiv care a fost supus unui test de depistare a serotipurilor de Salmonella care prezintă interes din punctul de vedere al sănătății publice în conformitate cu cerințele sanitar-veterinare privind controlul și supravegherea zoonozelor și agenților zoonotici specifici circuitului alimentar			
Data ultimei eșantionări a efectivului de la care se cunoaște rezultatul testului:.....			
Rezultatul tuturor testelor efectuate asupra efectivului:			
(3)(5) fie [pozitiv]			
(3)(5) fie [negativ]			
) b) și, dacă este vorba de păsări de curte pentru reproducere, că nu au fost detectate nici Salmonella Enteritidis, nici Salmonella Typhimurium în cadrul programului de control menționat la punctual II.2 a)			
II.3 Informații suplimentare de sănătate			
)(6) II.3.1. Acest lot este constituit din păsări de curte vii/pui de o zi/ouă pentru incubație provenite din exploatațiile în care nu s-a efectuat vaccinarea împotriva gripei aviare			
Note privind completarea certificatului			
Pentru Partea I:			
Referință pentru căsuța I.16: Numărul de înregistrare (vagoane de tren sau container și camioane), numărul zborului (aeronava) sau denumirea (vapor)			
Referință pentru căsuța I.19: A se utiliza codurile SH corespunzătoare: 01.05,01.06.39			
Referință pentru căsuța I.31: Categoria: a se selecta una din cele de mai jos: linie pură/bunici/părinți/puicuțe ouătoare/pentru îngrășat/altele			
Identificarea: a se indica efectivul de origine și marca			
Pentru Partea II:			
(1) A se certifica în cazul expedierii într-o țară care are statutul de nevaccinare aprobat la nivel internațional în ceea ce privește boala Newcastle, altfel trebuie ștersă referința			
(2) A se completa, dacă e cazul			

Modelul 4

**Certificat sanitar-veterinar pentru comerțul cu păsări domestice, pui de o zi
și ouă pentru incubație în loturi mai mici de 20 de unități cu excepția
ratitelor și ouălor pentru incubație ale acestora**

Partea I: Detalii privind prezentul transport

I.1. Expeditorul		I.2. Numărul de referință al certificatului		I.2.a) Numărul local de referință	
Numele					
Adresa		I.3. Autoritatea competentă centrală			
Codul poștal		I.4. Autoritatea competentă locală			
I.5. Destinatarii		I.6.			
Numele		I.7.			
Adresa					
Codul poștal					
I.8. Țara de origine	Codul ISO	I.9. Regiunea de origine	Cod	I.10. Țara de destinație	Codul ISO
					I.11. Regiunea de destinație
					Cod
I.12. Locul de origine		I.13. Locul de destinație			
Exploatarea <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>		Exploatarea <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>			
Numele Numărul de aprobare		Organismul aprobat <input type="checkbox"/>			
Adresa		Numele Numărul de aprobare			
Codul poștal		Adresa			
		Codul poștal			
I.14. Locul de încărcare		I.15. Data și locul de plecare			
Codul poștal					
I.16. Mijloacele de transport		I.17. Transportator			
Avion <input type="checkbox"/> Vas <input type="checkbox"/>		Numele Numărul de aprobare			
Vagon de tren <input type="checkbox"/> Vehicul rutier <input type="checkbox"/>		Adresa Țară			
Altele <input type="checkbox"/>		Codul poștal			
Identificare:					
I.18. Descrierea mărfurilor		I.19. Codul mărfurilor (cod CN)			
I.21.		I.20. Numărul/Cantitatea		I.22. Numărul de pachete	
I.23. Identificarea containerului/Numărul sigiliului		I.24.			
I.25. Mărfuri certificate pentru:					
Abatorizare <input type="checkbox"/>					
I.26. Tranzit prin țări <input type="checkbox"/>		I.27. Tranzit prin țară <input type="checkbox"/>			
Țara Codul ISO					
Punctul de ieșire Cod					
Punctul de intrare Nr. PIF:					
I.28. Exportul <input type="checkbox"/>		I.29.			
Țara Codul ISO					
Punctul de ieșire Cod					
I.30.					
I.31. Identificarea mărfurilor					
Specii (numele științific), categoria, identificarea, vârsta, numărul de ambalaje, cantitatea					

Partea II: Certificarea

	II.a) Numărul de referință al certificatului	II.b) Numărul de referință local
--	--	----------------------------------

II.1. Certificat de sănătate animală

Subsemnatul, medic veterinar oficial, atest faptul că:

a) corespund:

a) 1, 2, 3,b) prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;

(1) c) (1) fie (i) [păsările de curte;]

(1) fie (ii) [puii de o zi;]

(1) fie (iii) [ouăle pentru incubație;]

(4) oferă garanțiile suplimentare referitoare la.....(a se indica boala(bolile)) și în conformitate cu prevederile Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație

d)păsările de curte:

(1) fie [nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;]

(1) fie [au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle cu:

.....

(Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri)

la(data) și la vârsta de ..săptămîni

e) puii de o zi:

(1) fie [nu au fost vaccinați împotriva bolii Newcastle;]

(1) fie [au fost vaccinați împotriva bolii Newcastle cu:

.....

(Numelele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri)]

la(data)

f)păsările de curte de la care provin puii de o zi:

(1) fie [nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;]

(1) fie [au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle cu:

.....

(Numelele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri)

la(data) și la vârsta de ..săptămîni

g)păsările de curte de la care provin ouăle pentru incubație:

(1) fie [nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;]

(1) fie [au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle cu:

.....

(Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri)]

la(data) și la vârsta de ..săptămîni

II.2. Certificat de sănătate publică veterinară

Subsemnatul, medic veterinar oficial, atest faptul că:

(5) a) păsările de curte, puii de o zi sau ouăle pentru incubație provin dintr-un efectiv care a fost supus unui test de depistare a serotipurilor de Salmonella care prezintă interes din punctul de vedere al sănătății publice în conformitate cu cerințele sanitar-veterinare privind controlul și supravegherea zoonozelor și agenților zoonotici specifici circuitului alimentar

Data ultimei eșantionări a efectivului de la care se cunoaște rezultatul testului:.....

Rezultatul tuturor testelor efectuate asupra efectivului:

Modelul 5

**Certificat sanitar-veterinar pentru comerțul cu păsări domestice vii/ pui de o zi/
ouă pentru incubație provenite din exploatațiile în care nu s-a efectuat
vaccinarea împotriva gripei aviare**

Partea I: Detalii privind prezentul transport

I.1. Expeditorul		I.2. Numărul de referință al certificatului		I.2.a) Numărul local de referință	
Numele					
Adresa		I.3. Autoritatea competentă centrală			
Codul poștal		I.4. Autoritatea competentă locală			
I.5. Destinatarul		I.6.			
Numele		I.7.			
Adresa					
Codul poștal					
I.8. Țara de origine	Codul ISO	I.9. Regiunea de origine	Cod	I.10. Țara de destinație	Codul ISO
				I.11. Regiunea de destinație	Cod
I.12. Locul de origine		I.13. Locul de destinație			
Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>		Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/>			
Numele aprobare		Organismul aprobat <input type="checkbox"/>			
Numărul de aprobare		Numele		Numărul de aprobare	
Adresa		Adresa			
Codul poștal		Codul poștal			
I.14. Locul de încărcare		I.15. Data și locul de plecare			
Codul poștal					
I.16. Mijloacele de transport		I.17. Transportator			
Avion <input type="checkbox"/> Vas <input type="checkbox"/>		Numele aprobare		Numărul de	
Vagon de tren <input type="checkbox"/> Vehicul rutier <input type="checkbox"/>		Adresa		Țară	
Altele <input type="checkbox"/>		Codul poștal			
Identificare:					
I.18. Descrierea mărfurilor		I.19. Codul mărfurilor (cod CN)			
I.21.		I.20. Numărul/Cantitatea			
		I.22. Numărul de pachete			
I.23. Identificarea containerului/Numărul sigiliului		I.24.			
I.25. Mărfuri certificate pentru:					
Reproducția <input type="checkbox"/> Redepozitare a vînatului <input type="checkbox"/> Abatorizare <input type="checkbox"/> Animale de companie <input type="checkbox"/>					
Organismul aprobat <input type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/>					
I.26. Tranzit prin țări <input type="checkbox"/>		I.27. Tranzit prin țară			
Țara		Codul ISO			
Punctul de intrare		Nr. PIF:			
I.28. Exportul <input type="checkbox"/>		I.29.			
Țara ISO					
Codul					
Punct de ieșire		Cod			
I.30.					
I.31. Identificarea mărfurilor					
Specii (numele științific), categoria, identificarea, vîrsta, numărul de ambalaje, cantitatea					

	II.a) Numărul de referință al certificatului	II.b) Numărul de referință local
--	--	----------------------------------

II.1. Certificat de sănătate animală
Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că păsările de curte descrise mai sus:
a) corespund:
(1a), 2, 3, b) prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;
(4) c) oferă garanțiile suplimentare referitoare la.....(a se indica boala(bolile) și în conformitate cu prevederile Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație;
d)(1) fie [nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle;]
(1) fie [au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle cu:
.....
(Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri)
la(data) și la vârsta de ..săptămâni

II.2. Certificat de sănătate publică veterinară
Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că păsările de curte descrise mai sus:
(5) au fost supuse unui test de depistare a serotipurilor de Salmonella care prezintă interes din punctul de vedere al sănătății publice în conformitate cu cerințele sanitar-veterinare privind controlul și supravegherea zoonozelor și agenților zoonotici specifici circuitului alimentar
Data ultimei eșantionări a efectivului de la care se cunoaște rezultatul testului:.....
Rezultatul tuturor testelor efectuate asupra efectivului:
(1)(5) fie [pozitiv;]
(1)(5) fie [negativ];

II.3 Informații suplimentare de sănătate
(1)(7) II.3.1. Acest lot este constituit din păsări de curte vii/pui de o zi/ouă pentru incubație provenite din exploatațiile în care nu s-a efectuat vaccinarea împotriva gripei aviare
(1) II.3.2. Prezentul lot îndeplinește condițiile de sănătate animală privind anumite măsuri de protecție referitoare la influența aviară de subtip H5N1 la păsările de curte

Note: privind completarea certificatului
Pentru Partea I:
Referință pentru căsuța I.16: Numărul de înregistrare (vagoane de tren sau container și camioane), numărul zborului (aeronava) sau denumirea (vapor)
Referință pentru căsuța I.19: A se utiliza codurile SH corespunzătoare: 01.05,01.06.39.
Referință pentru căsuța I.31: Categoria: a se selecta una dintre cele de mai jos: linie pură/bunici/părinți/puicuțe ouătoare/pentru îngrășat/altele
Identificarea: a se indica efectivul de origine și marca
Vârsta: a se indica vârsta aproximativă a păsărilor de curte
Pentru Partea II:
(1) A se păstra mențiunea corespunzătoare
(2) Se aplică numai dacă se respectă cerințele de la punctele II.3.2. sau II.3.3
(3) A se certifica în cazul expederii într-o țară care are statutul de nevaccinare aprobat la nivel internațional în ceea ce privește boala Newcastle, altfel trebuie ștersă referința
(4) A se completa, după caz

Modelul 6

**Certificat sanitar-veterinar pentru comerțul cu păsări domestice
destinate furnizării de vînat sălbatic pentru repopulare**

Partea I: Detalii privind prezentul transport	I.1. Expeditorul Numele Adresa Codul poștal				I.2. Numărul de referință al certificatului		I.2.a) Numărul local de referință	
					I.3. Autoritatea competentă centrală			
					I.4. Autoritatea competentă locală			
	I.5. Destinatarul Numele Adresa Codul poștal				I.6.			
					I.7.			
	I.8. Țara de origine	Codul ISO	I.9. Regiunea de origine	Cod	I.10. Țara de destinație	Codul ISO	I.11. Regiunea de destinație	Cod
	I.12. Locul de origine Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/> Numele <input type="checkbox"/> Numărul de aprobare <input type="checkbox"/> Adresa Codul poștal				I.13. Locul de destinație Exploatația <input type="checkbox"/> Unitatea <input type="checkbox"/> Organismul aprobat <input type="checkbox"/> Numele <input type="checkbox"/> Numărul de aprobare <input type="checkbox"/> Adresa Codul poștal			
	I.14. Locul de încărcarea Codul poștal				I.15. Data și locul de plecare			
	I.16. Mijloacele de transport Avion <input type="checkbox"/> Vas <input type="checkbox"/> Vagon de tren <input type="checkbox"/> Vehicul rutier <input type="checkbox"/> Altele <input type="checkbox"/> Identificare:				I.17. Transportator Numele <input type="checkbox"/> Numărul de aprobare <input type="checkbox"/> Adresa <input type="checkbox"/> Țară <input type="checkbox"/> Codul poștal			
	I.18. Descrierea mărfurilor					I.19. Codul produsului (cod CN)		
							I.20. Numărul/Cantitatea	
	I.21.						I.22. Numărul de pachete	
	I.23. Identificarea containerului/Numărul sigiliului						I.24.	
	I.25. Mărfuri certificate pentru: Redepozitare a vînatului <input type="checkbox"/>							
	I.26. Tranzit prin țări <input type="checkbox"/> Țara <input type="checkbox"/> Codul ISO <input type="checkbox"/> Punctul de ieșire <input type="checkbox"/> Cod <input type="checkbox"/> Punctul de intrare <input type="checkbox"/> Nr. PIF: <input type="checkbox"/>				I.27. Tranzit prin țară <input type="checkbox"/>			
	I.28. Export <input type="checkbox"/> Țara <input type="checkbox"/> Codul ISO <input type="checkbox"/> Punctul de ieșire <input type="checkbox"/> Cod <input type="checkbox"/>				I.29.			
I.31. Identificarea mărfurilor Specii (numele științific), categoria, identificarea, vîrsta, numărul de ambalaje, cantitatea								

		II.a) Numărul de referință al certificatului	II.b) Numărul de referință local
Partea II: Certificarea	II.1. Certificat de sănătate animală Subsemnatul, medic veterinar oficial, certific că păsările de curte descrise mai sus: a) corespund: (1a,b) prevederilor Normei sanitar-veterinare privind comercializarea și importul păsărilor domestice și ouălor pentru incubație; (3) d) fie nu au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle; (3) fie au fost vaccinate împotriva bolii Newcastle cu: (Numele și tipul tulpinii (active sau inactive) a virusului bolii folosită în vaccin (vaccinuri) la(data) și la vârsta de ..săptămâni		
	II.2. Informații suplimentare de sănătate (3) II.2.1. Acest lot este constituit din păsări de curte vii/pui de o zi/ouă pentru incubație provenite din exploatațiile în care nu s-a efectuat vaccinarea împotriva gripei aviare (3) II.2.1. Prezentul lot îndeplinește condițiile de sănătate animală privind anumite măsuri de protecție a păsărilor de curte destinate furnizării de vînat sălbatic pentru repopulare		
Note: privind completarea certificatului			
Pentru Partea I:			
Referință pentru căsuța I.16: Numărul de înregistrare (vagoane de tren sau container și camioane), numărul zborului (aeronava) sau denumirea (vapor)			
Referință pentru căsuța I.19: A se utiliza codurile SH corespunzătoare: 01.05,01.06.39			
Referință pentru căsuța I.31: Categoria: a se selecta una dintre cele de mai jos: linie pură/bunici/părinți/puicuțe ouătoare/pentru îngrășat/altele			
Identificarea: a se indica efectivele de origine			
Vârsta: a se indica vârsta aproximativă a păsărilor de curte			
Pentru Partea II:			
(1) A se certifica în cazul expedierii într-o țară care are statutul de nevaccinare aprobat la nivel internațional în ceea ce privește boala Newcastle, altfel trebuie ștersă referința			
(2) A se completa, după caz			
(3) A se păstra mențiunea corespunzătoare			
Culoarea ștampilei și a semnăturii trebuie să fie diferită de cea a altor mențiuni din certificat			
Medicul veterinar oficial Numele (cu majuscule): Unitatea veterinară locală: Data: Ștampila		Calificarea și titlul Numărul unității corespunzătoare: Semnătura:	

Anexa nr.2
la Norma sanitar-veterinară privind
comercializarea și importul păsărilor
domestice și ouălor pentru incubație

**Borderoul lunar privind producția și comercializarea ouălor destinate
incubației și puilor de păsări de curte**

Partea I

Țara:													Anul:													1000 bucăți												
Descrierea													Ianuarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie														
A.Ouă destinate incubăției puse la incubat	Cocoșei, găini, pui	Bunici și părinți	pontă																																			
		Utilizare	pontă																																			
	Utilizare	Bunici și părinți	carne																																			
		Utilizare	carne mixtă																																			
Rațe	Utilizare																																					
Gâște																																						
Curci																																						
Bibilici																																						

Descrierea													Ianuarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie
B.Utilizarea puilor	Cocoșei, găini, pui	Bunici și părinți femele	ouă																					
		Femele destinate producției de ouă	ouă																					
	Utilizare	Bunici și părinți femele	carne																					
		Masculi și femele destinate îngrășării	carne mixtă																					
	Rațe	Utilizare	Masculi și femele destinate îngrășării																					
	Gâște																							
Curci																								
Bibilici																								
Cocoșei, găini, pui	Cocoșei pentru înmulțire																							

Comercializarea puilor de păsări de curte

Partea II

Importuri și exporturi				Ianuarie	Februarie	Martie	Aprilie	Mai	Iunie	Iulie	August	Septembrie	Octombrie	Noiembrie	Decembrie
IMPORTURI	Cocoși, găini, pui	Pui: bunici și părinți femele	pontă												
		Pui: utilizare	pontă												
	Rațe	Gâște	Pui: bunici și părinți femele	carne											
			Pui: utilizare	carne											
	Curci	Pui: utilizare	carne												
	Bibilici														
EXPORTURI	Cocoși, găini, pui	Pui: bunici și părinți femele	pontă												
		Pui: utilizare	pontă												
	Rațe	Gâște	Pui: bunici și părinți femele	carne											
			Pui: utilizare	carne											
	Curci	Pui: utilizare	carne												
	Bibilici														

Incubatoarele cu activitate multiplă sînt înscrise în rubrica fiecărei specii de păsări de curte produse efectiv (tabelul nu conține decît incubatoare care au fost în activitate în anul anterior)

Clasa de mărime Capacitatea	Cocoși, găini, pui					
	număr		capacitate	utilizare		
Între 1001 și 10000				ouă	carne	
Între 10001 și 20000					mixtă	
Între 20001 și 50000						
Între 50001 și 100000						
Între 100001 și 200000						
Între 200001 și 500000						
500001 și mai mult						
Total						
	Rațe			Gâște		
	număr	capacitate	utilizare	număr capacitate utilizare		
Între 1001 și 10000						
Între 10001 și 20000						
Între 20001 și 50000						
Între 50001 și și 100000						
Între 100001 și 200000						
Între 200001 și 500000						
500001 și mai mult						
Total						
Clasa de mărime, capacitatea	Curci			Bibilici		
	număr	capacitate	utilizare	număr	capacitate	utilizare
Între 1001 și 10000						

Între 10001 și 20000						
Între 20001 și 50000						
Între 50001 și 100000						
Între 100001 și 200000						
Între 200001 și 500000						
500001 și mai mult						
Total						