



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ CONTROL OFICIAL



Se aprobă,

PREȘEDINTE - SECRETAR DE STAT

Dr. Alexandru Nicolae BOCIU



Propun a se aproba,

VICEPREȘEDINTE-

SUBSECRETAR DE STAT

Dr. Laszlo NAGY-CSUTAK

VICEPREȘEDINTE -

SUBSECRETAR DE STAT

Dr. Dănuț PĂLE

**Subiect:**

1. Măsurile în cazul confirmării HPAI la păsări sălbatice
2. Comerț intracomunitar cu păsări vii și ouă pentru incubație

**Plan de difuzare:** D.S.V.S.A județene - toate

## NOTĂ DE SERVICIU

1. Având în vedere evoluția endemică a gripei aviare la nivelul populațiilor de păsări sălbatice, pentru a exista o abordare unitară la nivelul întregului teritoriu național, în situația unei suspiciuni de gripă aviară înalt patogenă (HPAI) la păsările sălbatice, Direcțiile Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor trebuie să aibă în vedere următoarele măsuri:
  - probele prelevate din aceeași arie epidemiologică în care au fost deja cazuri HPAI confirmate la populația locală de păsări sălbatice (zonele de cuibărit sau odihnă pentru păsări sălbatice), se testează, conform arondării, doar pentru identificarea genei proteinei Matrix la Laboratorul Sanitar-Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor județean;



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ CONTROL OFICIAL

- având în vedere posibilitatea intercontaminării în cadrul populației locale de păsări sălbatice, în cazul constatării de morbiditate și mortalitate la mai multe exemplare se va preleva un singur set de probe de organe/o singură pasăre cu relevanță pentru aceeași unitate epidemiologică;
- în astfel de cazuri, confirmarea bolii se face doar în baza buletinului de analiză pozitiv pentru identificarea genei proteinei Matrix emis de Laboratorul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor județean, fără a mai fi necesară trimiterea probelor pentru confirmare la laboratorul național de referință - IDSA.

Odată cu confirmarea bolii, în baza unui buletin de analiză pozitiv pentru identificarea genei proteinei Matrix emis de către Laboratorul Sanitar Veterinar și pentru Siguranța Alimentelor județean, Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor va stabili aria zonei infectate pe baza unei analize de risc care va ține cont de caracteristicile geografice ale zonei și va dispune în zona infectată următoarele măsuri:

- recensământul efectivelor de păsări din zona infectată stabilită (pășările sălbatice care pot fi numărate și efectivele domestice existente), în vederea identificării unor eventuale efective de păsări cu semne clinice de boală
- informarea proprietarilor de păsări privind măsurile de biosecuritate aplicabile la nivelul exploatațiilor pentru ca boala să nu se extindă din mediul silvatic către gospodăriile populației și către oameni;
- informarea populației prin afișaj stradal în zona afectată, folosind afișe de avertizare privind zona de restricție sanitară veterinară;
- acțiuni de control "în trafic", împreună cu Inspectoratul de poliție județean, pentru monitorizarea și controlul circulației păsărilor în/din/către zona infectată;
- interzicerea circulației păsărilor domestice sau a altor păsări captive din exploatațiile nonprofesionale în care sunt ținute;
- circulația păsărilor domestice din cadrul exploatațiilor comerciale de păsări este permisă numai în condițiile respectării prevederilor legislației naționale specifice, respectiv ale Ordinului președintelui ANSVSA nr. 21/2018 și ale





AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ CONTROL OFICIAL

Ordinului președintelui ANSVSA nr. 14/2014, precum și ale legislației comunitare, respectiv ale Regulamentului (UE) nr. 687/2020.

- interdicția organizării de târguri, piețe, expoziții și orice activități de colectare și dispersare a păsărilor domestice sau a altor păsări captiv;
- transportul sau răspândirea dejecțiilor neprocesate în exteriorul exploatațiilor nonprofesionale în care sunt crescute păsări este interzisă, până la ridicarea măsurilor sanitare veterinare, în cazul exploatațiilor comerciale de păsări această activitate realizându-se strict cu respectarea prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1069/2009;
- interdicția vânării păsărilor sălbatice sau capturarea lor din sălbaticie, cu excepția când a fost autorizată pentru scopuri specifice;
- interdicția eliberării păsărilor de vânat din captivitate în sălbaticie;
- restricționarea hrănirii păsărilor sălbatice, aceasta activitate intrând în sarcina gestionarilor fondurilor cinegetice din zona infectată.

2. Având în vedere situația epidemiologică sub raportul influenței aviare, context în care țări de la granița României au confirmat recent noi focare de gripă aviară înalt patogenă, precum și cazuri HPAI H5N1 la păsările sălbatice, facem următoarele precizări:

- Comerțul intracomunitar prezintă un risc important deoarece orice unitate de origine pentru unul sau mai multe transporturi, certificate TRACES, poate avea o schimbare a statusului epidemiologic dacă se dovedește că unitatea în cauză a fost unitate de contact pentru un focar confirmat anterior.
- Având în vedere că în 2023 în România au fost confirmate recent 3 cazuri de gripă aviară înalt patogenă la păsări sălbatice, precum și două focare HPAI H5N1 în două gospodării, fermierii din industria avicolă de pe raza fiecărui județ trebuie să fie conștienți de riscul epidemiologic ridicat privitor la comerțul intracomunitar din această perioadă.

În acest sens, vă solicităm să informați totii fermierii autorizați/înregistrați sanitar veterinar pe raza județului dumneavoastră, care derulează în prezent contracte care au ca obiect achiziții de pui de o zi din spațiul intracomunitar, îndeosebi de la exploatații aflate în state membre care au notificat recent focare de influență aviară înalt patogenă, că trebuie să respecte prevederile



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ CONTROL OFICIAL

art.10 alin. (6) din Anexa la Ord. ANSVSA nr. 21/2018 pentru aprobarea Normei sanitar-veterinare privind condițiile de biosecuritate în exploatațiile comerciale de păsări, precum și condițiile privind mișcarea păsărilor vii și a subproduselor provenite de la acestea, respectiv „pentru comerțul intracomunitar este obligatorie respectarea perioadei de supraveghere sanitar-veterinară timp de 21 de zile, necesară stabilirii statusului de sănătate al efectivului de păsări nou-achiziționat”, în exploatația de destinație.

Totodată, toate transporturile intracomunitare de păsări vii se vor verifica la destinație de către medicul veterinar oficial pentru a se stabili statusul de sănătate la debarcare, precum și concordanța dintre numărul de păsări ce compun lotul înregistrat în certificatul TRACES și numărul păsărilor debarcate la destinație, iar în eventualitatea în care, la debarcare, se constată mortalitate la lotul de păsări se vor trimite probe pentru testare în vederea depistării prezenței virusului gripei aviare.

În conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 687/2020, de completare a Reg. 429/2016 în ceea ce privește normele de prevenire și control al anumitor boli listate, loturile de păsări ce provin din alte state membre ale U.E. și care sunt destinate sacrificării în unități de abatorizare de pe teritoriul României, trebuie să provină numai din zone libere de gripa aviară înalt patogenă și trebuie să fie însoțite de documente relevante din care să rezulte acest aspect, respectiv de certificat de sănătate animală conform Regulamentului de punere în aplicare al Comisiei (UE) 2020/2235 în ceea ce privește modelele de certificate de sănătate animală, generat în sistemul TRACES.

În situația în care la nivelul unui abator de pe teritoriul României se recepționează loturi de păsări ce provin din alte state membre ale U.E. în vederea sacrificării imediate, trebuie să fie aplicate măsuri pentru asigurarea că aceste loturi de păsări nu provin din zone supuse restricțiilor și păsările nu reprezintă un risc de răspândire a virusului gripei aviare înalt patogenă, după cum urmează:

- verificarea informațiilor din documentele însoțitoare ale loturilor de păsări în corelație cu listele oficiale unde se regăsesc zonele și statele membre ale





AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ CONTROL OFICIAL

U.E. unde evoluează gripa aviară înalt patogenă, înainte de a permite descărcarea cuștilor;

- păsările se supun în mod obligatoriu unui examen antemortem și postmortem, efectuate de către medicul veterinar oficial, în vederea identificării oricăror semne clinice specifice gripei aviare;
- marcarea cărnii de pasăre cu marcă de identificare de formă ovală se va realiza numai în cazul în care la examinarea antemortem și postmortem, medicul veterinar nu a observat nicio leziune specifică/relevantă pe baza căreia să se suspicioneze prezența unui risc pentru sănătatea animală sau siguranța alimentelor.

Facem precizarea că ANSVSA a elaborat și transmis către DSVSA județene, în vederea implementării, Nota de serviciu Nr. 26457/21.07.2023 - Intranet Nr. 8989/24.07.2023, referitoare la efectuarea controalelor oficiale în ceea ce privește inspecția ante-mortem și post-mortem la păsări, în conformitate cu legislația UE și națională în vigoare.

În situația în care, ca urmare a examenului antemortem și postmortem se identifică semne clinice, respectiv modificări anatomopatologice care indică posibilitatea existenței gripei aviare înalt patogene, medicul veterinar oficial va întreprinde și dispune următoarele măsuri:

- recoltarea de probe oficiale în vederea realizării examenului de laborator în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 429/2016 - Legea privind sănătatea animală, pentru confirmarea/infirmarea bolii;
- reținerea oficială a întregii cantități de carne de pasăre, în mod separat față de alte loturi de carne de pasăre, până la obținerea buletinului de analiză;
- informarea de urgență a DSVSA asupra suspiciunii de boală;
- în cazul în care se confirmă boala, întreaga cantitate de carne de pasăre se trimite spre neutralizare în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1069/2009 și se stopează recepția altor loturi de păsări, iar spațiile și incinta abatorului se vor supune dezinfecției, după care activitatea poate fi reluată.



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ CONTROL OFICIAL

În ceea ce privește carnea proaspătă de pasăre provenită din alte state membre, aceasta trebuie să dețină pe etichetă o marcă de identificare de formă ovală, conform cerințelor din anexa II, secțiunea I din Regulamentul (CE) nr. 853/2004, prin care se garantează că acea carne nu reprezintă un risc pentru sănătatea publică și sănătatea animală.

*Față de cele menționate solicităm informarea tuturor celor responsabili și implementarea corespunzătoare a celor solicitate.*

Cu stimă,

DIRECTOR GENERAL  
Dr. Velizar BARBULI

10.11.2023

DIRECTOR GENERAL  
Dr. Cristian TOGAN