

ROMÂNIA



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE  
INSTITUȚIA PREFECTULUI  
JUDEȚUL IAȘI

Nesecret  
Nr.2455/19.02.2026  
Exemplar nr.1/1  
Se transmite prin e-mail

**Către: Toate unitățile administrativ-teritoriale din județul Iași**  
**Referitor la: adresa nr.2455/2026**

Având în vedere situația epidemiologică actuală privind gripa aviară, existentă atât la nivel național, cât și european, vă transmitem adresa Autorității Naționale Sanitare Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, privind măsurile necesare pentru gestionarea eficientă a cazurilor suspecte și prevenirea răspândirii bolilor în rândul efectivelor de păsări.

Cu stimă,

**PREFECT,  
CONSTANTIN DOLACHI-PELIN**



Ec. [redacted] vicu  
[redacted] lăeș

**Întocmit**  
Consilier, Lăcrămioara Simiuc

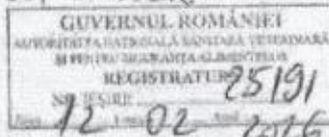
[redacted]

Document care poate conține date cu caracter personal, protejate de prevederile Regulamentului U.E. nr.679/2016



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

Nr. 2933/9.02.2016



Către:

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE

Direcția Generală pentru Relațiile cu Instituțiile Prefectului

În atenția domnului Director General Teodor Iulian GHEORGHE

**Subiect: Situația epidemiologică actuală privind gripa aviară - solicitare diseminare informații**

Stimate domnule Director General,

Având în vedere situația epidemiologică actuală la nivel național și european în ceea ce privește gripa aviară, precum și riscul crescut de introducere și diseminare a virusurilor aviare pe teritoriul României, principalul factor fiind păsările sălbatice migratoare, vă aducem la cunoștință următoarele aspecte de interes:

Migrația păsărilor sălbatice reprezintă un factor epidemiologic important în contextul gripei aviare, teritoriul României fiind traversat de patru rute majore de migrație (evidențiate mai jos în hărți), precum și de numeroase rute secundare. În anumite perioade ale anului, aceste rute favorizează concentrarea păsărilor sălbatice în zone precum Dobrogea și Delta Dunării, crescând riscul de interacțiune între păsările sălbatice purtătoare de virusuri și păsările domestice, în special în exploatațiile non-profesionale și în gospodăriile populației, unde sistemele de creștere sunt de tip liber sau semliber.

Această evoluție epidemiologică reprezintă un risc major pentru industria avicolă din România, cu potențiale consecințe economice semnificative, inclusiv instituirea de restricții de circulație, pierderi în exploatațiile comerciale, afectarea comerțului intracomunitar și internațional, precum și impact asupra securității alimentare.

Subliniem faptul că gripa aviară este o boală cu potențial zoonotic, existând riscul transmiterii virusului de la păsări la om, în special în cazul persoanelor care intră în contact direct cu păsări infectate sau cu cadavre de păsări sălbatice.

Gestionarea eficientă a situațiilor de mortalitate la păsările sălbatice, prin notificarea imediată a autorităților veterinare și intervenția coordonată a acestora,





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

constituie un element esențial atât pentru prevenirea răspândirii bolilor în rândul efectivelor de păsări, cât și pentru protejarea sănătății publice.

În prezent, contextul epidemiologic este caracterizat de:

- confirmarea unui focar de gripă aviară la o unitate de cult (mănăstire), în care erau crescute aproximativ 232 de păsări, în județul Tulcea;;
- confirmarea a două focare de boala de Newcastle la două exploatații non-profesionale care creșteau porumbei, în județul Tulcea;
- confirmarea mai multor cazuri de gripă aviară la păsări sălbatice, de la începutul anului și până în prezent, în județele Vaslui și Neamț;
- presiunea virală ridicată în țările vecine, în special Ungaria și Bulgaria;
- existența unui număr foarte mare de focare active de gripă aviară la nivelul Uniunii Europene.

Având în vedere cele prezentate, vă rugăm să asigurați diseminarea acestor informații către instituțiile prefectului și, prin intermediul acestora, către autoritățile administrației publice locale și structurile competente, în scopul facilitării raportării rapide a cazurilor suspecte, cu mențiunea expresă ca orice pasăre sălbatică găsită moartă să fie notificată de îndată medicului veterinar oficial sau medicului veterinar de liberă practică împuternicit.

De asemenea, se subliniază necesitatea ca intervențiile asupra păsărilor sălbatice găsite moarte să fie realizate exclusiv de personal autorizat, cu respectarea măsurilor de biosecuritate, pentru a preveni riscurile epidemiologice.

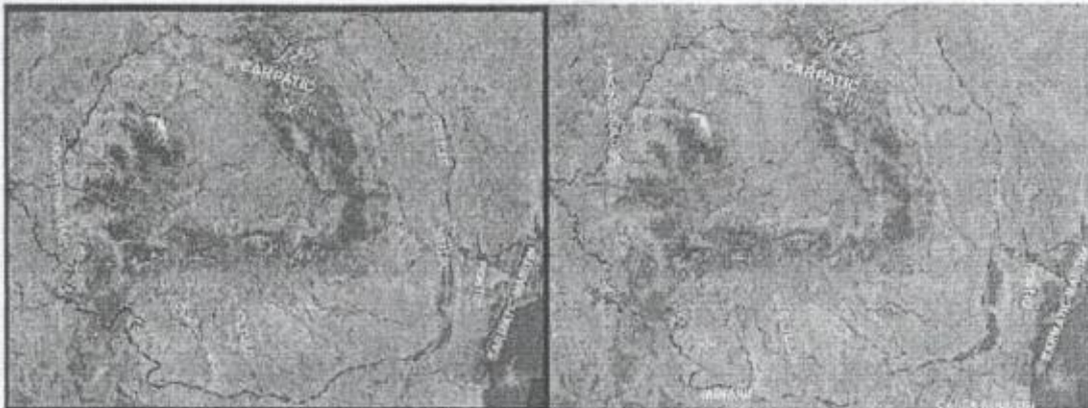
Menționăm că, potrivit prevederilor Ordinului Președintelui A.N.S.V.S.A. nr. 35/2016, responsabilitatea recoltării probelor de la păsările sălbatice aparține medicului veterinar oficial și medicului veterinar de liberă practică împuternicit, notificarea promptă fiind esențială pentru prevenirea și limitarea răspândirii bolilor.

Prezentei adrese îi sunt anexate două hărți privind principalele trasee de migrație ale păsărilor sălbatice pe teritoriul României, cu rol orientativ.





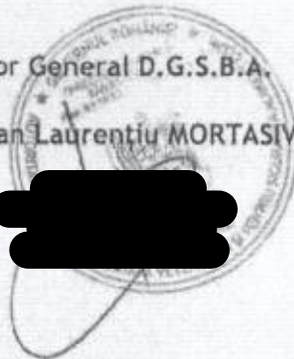
AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR  
DIRECȚIA GENERALĂ SĂNĂTATEA ȘI BUNĂSTAREA ANIMALELOR



Vă mulțumim pentru sprijin și pentru colaborarea interinstituțională în gestionarea acestei situații epidemiologice.

Cu stimă,

Director General D.G.S.B.A.  
Dr. Cristian Laurentiu MORTASIVU



RL-S/79-87/13.02.2026/C.A./4fi/1ex.