



DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DÎMBOVIȚA

SERVICIUL CONTROL OFICIAL SANATATEA SI BUNASTAREA
ANIMALELOR

Nr. 2579 / 04 FEB. 2025

Catre,
Primaria.....

Avand in vedere situatia epidemiologica actuala privind influenza aviara inalt patogena(HPAI) la nivel international, va informam urmatoarele:

Majoritatea statelor europene continua sa raporteze focare active de HPAI, cu o dinamica crescatoare in sezonul rece.

In SUA, 10 state (Wisconsin, Missouri, California, Nebraska, Mississippi, Arkansas, South Dakota, Michigan, Indiana si West Virginia) au notificat cazuri de influenza aviara la efectivele de pasari comerciale si salbatice.

De asemenea, recent a fost raportat primul deces uman cauzat de virusul HPAI in Statele Unite. Acest eveniment subliniaza riscurile majore asociate manipularii pasarilor infectate sau a materialului contaminat, cum ar fi cadavrele sau excrementele. Victima, un lucrator care a intrat in contact direct cu astfel de surse de infectie, evidentiaza vulnerabilitatea personalului implicat in aceste activitati. Este imperativ ca masurile de biosecuritate sa fie aplicate cu strictete, iar lucratorii sa fie instruiti si echipati corespunzator pentru a preveni expunerea. Monitorizarea starii de sanatate a personalului este o componenta a strategiei de preventie pentru a evita orice risc zoonotic.

Marea Britanie incearca sa gestioneze o crestere a numarului de focare, in special la fermele comerciale.

In vederea reducerii riscului contactului intre pasarile domestice si salbatice se impune aplicarea urmatoarelor masuri:

-separarea in cadrul gospodariei, in masura posibilitatilor a ratelor si gastelor de alte pasari domestice.

-evitarea cresterii pasarilor domestice in aer liber, acestea fiind tinute in spatii de cazare special amenajate, inchise, iar atunci cand acest lucru nu este posibil, hranirea si adaparea pasarilor se va realiza intr-o zona acoperita la care nu pot avea acces pasarile salbatice.

-se interzice adaparea pasarilor domestice cu apa din rezervoarele de apa de suprafata accesibile pasarilor salbatice.



DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DÎMBOVIȚA

-se va evita intrarea mai multor persoane, in zona de exploatare a pasarilor domestice, miscarile limitandu-se la o singura persoana care are grija de animale.
-se va avea in vedere prevenirea contactului cu alte specii de mamifere, inclusiv rozatoare si alte animale de compamie.

-se vor aplica masuri suplimentare de evitare a introducerii/diseminarii unei eventuale infectii prin folosirea de incaltaminte diferita in spatiul de tinere/crestere a pasarilor domestice sau a unui amplasament special amenajat pentru dezinfectia incaltamintei.

-prevenirea oricarui contact direct si indirect intre pasarile salbatice vii, in special cele de apa si pasarile salbatice domestice si alte pasari, in special ratele si gastele. Astfel va trebui limitat pe cat posibil accesul tuturor pasarilor domestice si pasari salbatice captive la luciuri de apa, lacuri, balti, rauri si orice alta amenajare hidrologica artificiala sau naturala.

In acelasi timp, detectarea timpurie a virusului la pasarile salbatice este esentiala pentru evitarea contactului cu pasarile domestice si pentru a evalua riscul de raspandire in urma descoperirii acestuia la pasarile salbatice.

Aceste informatii vor fi comunicate proprietarilor de pasari prin intermediul relelelor de socializare, media, etc.

In atasament va transmitem un pliant de informare ce trebuie afisat in spatiile publice.

Fata de cele relatate va rugam sa dispuneti masuri in consecinta.

De nerespectare ramaneti direct raspunzatori.

**Director executiv,
Dr.Tolea Sandu Marius**

	Nume, Prenume	Funcție	Data	Semnatura
Avizat	Dr. Bucur Marius	Director Executiv Adjunct	03.02.2025	
Avizat	Dr. Cobianu Liviu	Sef SCOSBA	03.02.2025	
Elaborat	Dr. Sillo Razvan	SCOSBA	03.02.2025	



AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR



Gripă aviară (Influență aviară)

- boală virală extrem de contagioasă, care afectează în principal păsările, dar poate infecta și specii de mamifere-

Gripa aviară poate ucide efective întregi de păsări, cauzând pierderi devastatoare.

Factori care pot contribui la răspândirea virusului:

- păsările sălbatice și rutele de migrație;
- aglomerări de păsări sau pietele vii;
- comerțul necontrolat cu păsări vii;

Simptome clinice:

- decubit prelungit, stare letargică;
- inapetență, încetarea ouatului;
- respirație greoaie, tuse, febră;
- aripi zburlite, torticolis, paralizie;
- secreții din cioc și nări;
- creasta și bărbilele umflate, de culoare roșu închis;



Crescătorii de păsări trebuie să respecte următoarele reguli:

- să anunțe medicul veterinar atunci când apar simptome de îmbolnăvire sau moarte la păsări sau animale;
- să își țină păsările închise în adăposturi pentru a reduce contactul cu alte păsări sălbatice;
- să limiteze accesul păsărilor domestice la luciuri de apă (bălți, lacuri, etc.);
- să acorde tot sprijinul medicilor veterinari și autorităților sanitar-veterinare și să respecte legislația în vigoare privind circulația și transportul păsărilor;
- să respecte normele de biosecuritate;