



**DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DÂMBOVIȚA**

Nr. 15175 / 29.11.2022

SERVICIUL CONTROL OFICIAL SANATATEA SI BUNASTAREA ANIMALELOR

**Către,
PRIMARIE-TOATE**

Subiect: Actualizare focare de pesta porcina africana

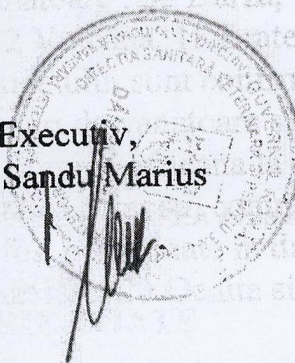
Prin prezenta va informam ca, pe teritoriul judetului Dambovita in anul 2022 au fost diagnosticati pozitiv pentru pesta porcina africana, un numar de 16 mistreti vanati in fondurile de vanatoare : 35 Darza, 13 Runcu, 23 Ocnita, 14 Bezdead, 18 Iedera, 25 Comisani, 12 Vulcana, 15 Brateiu, 11 Gemenea, 22 Aninoasa. La aceasta data, la nivelul judetului sunt confirmate cazuri de pesta porcina africana la mistret in 26 de fonduri de vanatoare si intr-un complex de vanatoare, precum si un focar de pesta porcina africana la porcul domestic intr-o exploatare non-profesionala din localitatea Straosti, comuna Dragodana.

Cele mai recente cazuri au fost confirmate in data de 28.11.2022 la doi mistreti vanati din fondurile de vanatoare 23 Ocnita si 14 Bezdead, apartinand de AJVPS Dambovita.

Avand in vedere contextul epidemiologic actual al evoluției peștei porcine africane, precum și ritmul alert de transmitere a virusului și luând în considerare posibilitatea producerii unor pagube majore economiei naționale și implicațiile asupra securității, se impune respectarea cu strictete a prevederilor Deciziei CNCB nr. 1/15.11.2022.

Cu stima,

Dir. Executiv,
Dr. Tolea Sandu Marius





DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DÂMBOVIȚA

Nr. 15064 /

28 NOV. 2022

Agricultor, Yusuf

SERVICIUL CONTROL OFICIAL SANATATEA SI BUNASTAREA ANIMALELOR



DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DÂMBOVIȚA

Catre,
Primaria

Revenim prin prezenta pentru a va reaminti contextul epidemiologic European privind influenta aviara inalt patogena H5N1.

In consecinta, va rugam sa acordati atentie maxima masurilor de prevenire a aparitiei influentei aviare in exploatarele de pasari.

Riscul epidemiologic cel mai ridicat il constituie tarile vecine unde evolueaza gripa aviara, comerțul intracomunitar-mai ales cel cu pui de o zi, sau produsele provenite de la acestea.

La nivelul gospodariilor populatiei, in vederea reducerii riscului contactului intre pasarile domestice si salbatice, dupa cum urmeaza:

- se va evita prin toate mijloacele cresterea pasarilor domestice in aer liber, acestea fiind tinute inchise obligatoriu in spatii de cazare special amenajate; 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;
- se va evita intrarea mai multor persoane, in zona de exploatare a pasarilor domestice, miscarile limitandu-se la o singura persoana (proprietarul exploatareii);
- se va avea in vedere prevenirea contactului cu alte specii de mamifere, inclusive rozatoare si alte animale de companie;
- se vor aplica masuri suplimentare de evitare a introducerii/diseminarii unei eventuale infectii prin folosirea unei incaltaminte diferita in spatiul de exploatare 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 domestice si alte pasari, in special ratele si gastele.

Pagina 1 din 4





DIRECȚIA SANITARĂ VETERINARĂ
ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
DÂMBOVIȚA

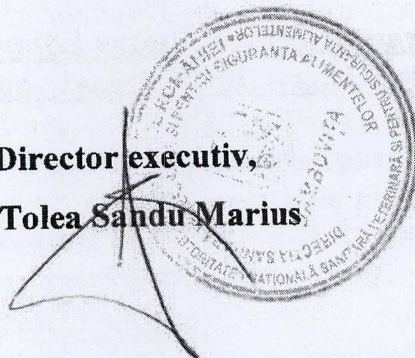
Astfel, va trebui limitat pe cat posibil accesul tuturor pasarilor domestice si pasari salbatice captive la luciuri de apa, lacuri, balti, rauri si orice alta amenajare hidrologica artificiala sau naturala.

Urmare a celor comunicate, trebuie sa aplicati masurile de supraveghere si detectare timpurie a gripei aviare, precum si de crestere a gradului de constientizare si de informare a populatiei, in conformitate cu legislatia sanitara veterinara specifica.

In acest sens, in atasament va transmitem doua modele de pliante ce trebuiesc tiparite si afisate in spatiile cu trafic public crescut de pe raza UAT, pliante ce contin informatii specifice pentru prevenirea aparitiei gripei aviare.

Pana in prezent nu exista evidente privind infectiile umane cauzate de virusurile H5N8, totusi trebuie luate masuri de precautie permanente pentru reducerea expunerii umane la potentialul zoonotic ce nu poate fi exclus.

Director executiv,
Dr. Tolea Sandu Marius



	Nume, Prenume	Funcție	Data	Semnatura
Avizat	Dr. Bucur Marius	Director Executiv Adjunct	28.11.2022	
Avizat	Dr. Cobianu Liviu	Sef SCOSBA	28.11.2022	
Elaborat	Dr. Sillo Razvan	SCOSBA	28.11.2022	

