



Nr. 4486 din 02.03.2018

Catre,

TOATE CONSILIILE LOCALE DIN JUDEȚUL BACĂU
In atenia D-nei/D-lui Primar

Avand in vedere situatia epidemiologica actuala de la nivelul Uniunii Europene privind evolutia Influenzei Aviare precum si prognozele epidemiologice pentru inceputul anului 2018, factorul principal de transmitere si propagare virala ramane, in continuare, migratia pasarilor salbatice, cu precadere a speciilor de apa (palmipede).

Analiza de risc efectuata de EFSA (European Food Safety Authority), subliniaza faptul ca riscul cel mai ridicat de introducere a Influenzei Aviare, este pe culoarele de migratie care traverseaza zona nord-estica a Europei.

Culoarele de migratie EST- ELBIC, PONTIC si SARMATIC- MARITIM, traverseaza zona de est a Romaniei.

Subliniem faptul ca rezervorul natural pentru tulpinile virale inalt patogene ale Influenzei Aviare este reprezentat de speciile de pasari salbatice de apa (palmipede).

Privind riscul major din perioada imediat urmatoare , va rugam informati crescatorii si detinatorii de pasari din cadrul gospodariilor populatiei despre urmatoarele obligativitati:

- pasarile din gospodariile populatiei se vor mentine in interiorul curtilor, fara a avea acces in afara acestora;
- se va avea in vedere limitarea perimetrului din interiorul curtii la care au acces (acesta fiind cat mai restrains);
- hranirea pasarilor se va face in spatii inchise sau acoperite la care nu au acces pasarile salbatice;
- furajul folosit va fi depozitat in spatii inchise evitandu- se accesul pasarilor salbatice, inclusiv al " speciilor punte" : vrabii, ciori, porumbei, cotofene, etc. ;
- separarea palmipedelor in alt adapost fata de restul pasarilor in cadrul gospodariei;
- interzicerea accesului palmipedelor la amenajari hidrologice natural sau artificiale (lacuri, balti, etc.); accesul acestora la amenajari hidrologice private se va face doar in cazul in care administratorul/proprietarul amenajarii hidrologice poate asigura o protectie adecvata care sa restrictioneze orice posibil contact cu pasarile salbatice libere;

- orice modificare in statusul de sanatate al pasarilor (imbolnaviri bruste, lipsa consumului de apa si furaj, mortalitate etc.) va fi notificata in regim de urgent medicului veterinar de libera practica imputernicit de la nivelul fiecarei comune si Directiei Sanitare Veterinare si pentru Siguranta Alimentelor Bacau.

Director executiv,
Dr. Liviu Niky VRABIE



	Nume, Prenume	Funcția	Data	Semnatura
Avizat	Dr. Iordachi Ioan	p.Director executiv adjunct Consilier superior	02.03.2018	
Avizat	Dr. Simion Eugenia	Sef SCOSA	02.03.2018	
Elaborat	Dr. Chirila Laura	Consilier SCOSA	02.03.2018	