



АКТУАЛНА ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЕЩА СЕКТОР „ПТИЦЕВЪДСТВО“

ЗА ПЕРИОДА ОТ 11.11. ДО 18 11. 2022 Г.

А. Информация за заболяването Инфлуенца по птиците в България, съседни страни и членки на Европейския съюз (ЕС):

За докладвания период няма констатирано огнище на заболяването високопатогенна инфлуенца по птиците (ВПИП) при домашни птици в Република България.

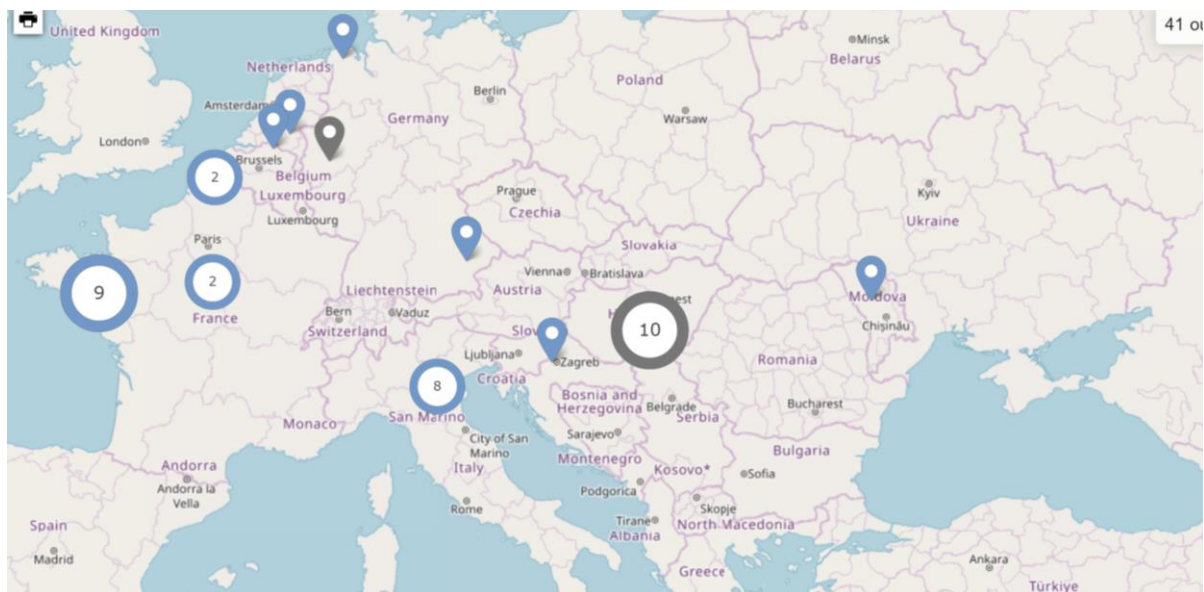
Държави членки засегнати от заболяването ВПИП:

За периода от 11 до 18.11. 2022 г. са констатирани 42 огнища на заболяването ВПИП при домашни птици на територията на Европа: 1 в Белгия; 1 в Хърватска; 13 във Франция; 3 в Германия; 10 в Унгария; 2 в Ирландия; 8 в Италия, 1 в Молдова, 1 в Нидерландия и 1 в Норвегия. Засегнати са общо **783 669 броя птици**. Вирусът е от тип H5N1.

За докладвания период, най- много огнища са констатирани във Франция като 12 са в обекти за водоплаващи и 1 за развъдни кокошки носачки.

В Унгария всички обявени огнища са вторични, поради технологична или епидемиологична връзка с обекти, в които е констатирано заболяване.

Информацията за засегнатите страни е представена на карта 1:



Карта 1: Брой на констатираните случаи на ВПИП при домашни птици за периода 11-18.11.22 г. (Източник: ЕК)

За периода 01-11.11.2022 г. са докладвани 15 огнища на заболяването ВПИП при птици в плен. Едно от огнищата е обявено на 30 км. от българската граница в Република Северна Македония. На 08.11.2022 г. македонските ветеринарни власти обявиха огнище на заболяването Високопатогенна инфлуенца по птиците (ВПИП) в област Винаца, Република Северна Македония. Засегнати са 50 броя фазани, отглеждани в плен. Възможният източник на заразата е контакт с диви птици.

Случаите на ВПИП при диви птици са 83 на територията на Белгия, Дания, Франция, Германия, Исландия, Ирландия, Италия, Нидерландия, Норвегия, Румъния, Сърбия, Испания и Швеция. Засегнати са общо 89 диви птици. На територията на Република Румъния, вирусът (H5N1) е установен при 6 лебеди, открити мъртви в региона на езерото *Vatca Doamnei* в регион *Neamt*.



Карта 2: Брой на констатираните случаи на ВПИП при диви птици за периода 11-18.11.22 г. (Източник: ЕК)

Данните посочени по-горе промяна в географското разпространение, като се обхващат територии на изток.

Ефективните мерки за биосигурност остават единствената възможност за предпазване на птиците от заразяване.

Б. Актуална информация за уведомлението по Системата за бързо предупреждение за храни и фуражи (RASFF Window), касаеща сектор „Птицевъдство“:

За докладвания период Република България не е засегната страна по нотификации разпространени чрез Системата за бързо предупреждение за храни и фуражи.

За периода 11- 18. 11. 22 г. има направени 6 **нотификации** по Системата за бързо предупреждение за храни и фуражи (RASFF Window) за открити патогени в птиче месо и птичи продукти. Подробна информация е представена в таблица 1:

Група продукти	Брой пратки	Държава на произход	Патоген	Степен на риска	Предприети мерки
Птиче месо	1	Полша	Салмонела ентеритидис	Сериозен	Изтегляне от пазара;

					Връщане на изпращача
Птичи Крила	2	Полша	Салмонела - неопределена	неопределен	Изтегляне от пазара;
Птичи Крила	1	Словения	Салмонела - неопределена	неопределен	Изтегляне от пазара;
Птиче месо	1	Полша	Салмонела Инфантис	Не сериозен	Уведомена е държавата на произход
Птиче месо	1	Великобритания	Остатъци от ветеринарни лекарствени продукти - кокцидиостатици	Не сериозен	Пратката е върната; Уведомена е държавата на произход

При 67 % от направените нотификации се касае за птиче месо и продукти с произход Полша.

Изготвил:

Д-р Петя Петкова, д-р