



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 21.07-28.07.2023 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **21.07-28.07.2023 г.** по данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) са регистрирани следните заболявания: *африканска чума при домашни свине* в Босна и Херцеговина, България, Естония, Хърватия, Полша, Румъния, Сърбия и Украйна; *африканска чума при диви свине* в Босна и Херцеговина, Чехия, Германия, Естония, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Република Северна Македония, Полша, Румъния, Словакия, Украйна и Косово; *бруцелоза (Brucella abortus)* в Италия; *епизоотична хеморагична болест при елени (нетипизирана)* в Испания; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5* в Естония и Финландия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Белгия, Германия, Естония, Испания, Финландия, Франция, Латвия, Холандия, Норвегия и Швеция; *високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1* в Холандия; *нюкясълска болест* в Полша и *западнонилска треска* в Германия и Италия.

За разглежданият период от време България е докладвала 1 огнище на африканска чума при домашни свине в област Вълчедръм. Република Северна Македония е докладвала 2 огнища на африканска чума при диви свине. Румъния е докладвала: 70 огнища на африканска чума при домашни свине и 2 огнища на африканска чума при диви свине. Сърбия е докладвала 71 огнища на африканска чума при домашни свине. От страните в Европейския съюз най-интересна е епизоотичната обстановка в Германия, Испания, Италия и Полша. Германия е докладвала следните заболявания: 21 огнища на африканска чума при диви свине, 12 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 3 огнища на западнонилска треска. Испания е докладвала: 3 огнища на епизоотична хеморагична болест при елени (нетипизирана), 11 огнища на епизоотична хеморагична болест при елени и 3 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при

Amber Green White

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg

тел. 02/ 427 30 56

диви птици_H5N1. Италия е докладвала: 13 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на бруцелоза (*Brucella abortus*) и 5 огнища на западнонилка треска. Полша е докладвала: 2 огнища на африканска чума при домашни свине, 23 огнища на африканска чума при диви свине и 3 огнища на нюкясълска болест. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали държавите: Босна и Херцеговина (76 огнища), България (1 огнище), Естония (1 огнище), Хърватия (95 огнища), Полша (2 огнища), Румъния (70 огнища), Сърбия (71 огнища) и Украйна (4 огнища). Относно заболяването африканска чума при диви свине са докладвали: Босна и Херцеговина (3 огнища), Чехия (1 огнище), Германия (21 огнища), Естония (4 огнища), Унгария (1 огнище), Италия (13 огнища), Литва (8 огнища), Латвия (32 огнища), Република Северна Македония (2 огнища), Полша (23 огнища), Румъния (2 огнища), Словакия (5 огнища), Украйна (1 огнище) и Косово (2 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 са докладвали: Естония (1 огнище) и Финландия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 са докладвали държавите: Белгия (3 огнища), Германия (12 огнища), Естония (1 огнище), Испания (3 огнища), Финландия (8 огнища), Франция (10 огнища), Латвия (1 огнище), Холандия (11 огнища), Норвегия (1 огнище) и Швеция (5 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1 е докладвала само Холандия (1 огнище). Прави впечатление, силно повишения брой огнища на заболяването африканска чума при домашни свине в страните от Балканският полуостров.

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Бруцелоза (<i>Brucella abortus</i>)	Епизоотична хеморагична болест/нетипи зирана	Епизоотична хеморагична болест	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N1	Нюкясълска болест	Западнонилка треска
Босна и Херцеговина	76	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Белгия	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
България	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чехия	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Германия	-	21	-	-	-	-	12	-	-	3
Естония	1	4	-	-	-	1	1	-	-	-
Испания	-	-	-	3	11	-	3	-	-	-
Финландия	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-
Франция	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Хърватия	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

Amber Green White

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg
 тел. 02/ 427 30 56



Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Бруцелоза (Brucella abortus)	Епизоотична хеморагична болест/нетипизирана	Епизоотична хеморагична болест	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5N1	Високо патоген на инфлуенца при птици/ H5N1	Нюкастълска болест	Западнонипска треска
Италия	-	13	1	-	-	-	-	-	-	5
Литва	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	32	-	-	-	-	1	-	-	-
Република Северна Македония	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-
Норвегия	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Полша	2	23	-	-	-	-	-	-	3	-
Румъния	70	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Сърбия	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Швеция	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Словакия	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Украйна	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Косово	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 21.07.2023 г.- 28.07.2023 г. по данни на ADIS

Анализа на данни на ADIS за предходните седмици, са публикувани на следният линк:

<https://corhv.government.bg/?-adis-c-91>

Изготвил информацията:
д-р Бранимир Канакидис
31.07.2023 г.

Amber Green White

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg
тел. 02/ 427 30 56

