



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни  
болести по животните (ADIS) за периода 17-24.11.2023 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода 17-24.11.2023 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, Хърватия, Румъния и Сърбия; *африканска чума при диви свине* в Босна и Херцеговина, България, Естония, Хърватия, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Република Северна Македония, Полша, Швеция и Словакия; *син език (Серотип 4)* в Испания; *епизоотична хеморагична болест при елени (нетипизирана)* в Испания; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания; *епизоотична хеморагична болест при елени (в процес на типизиране)* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при птици, държани в плен\_H5N1* в Германия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици\_H5N1* в Австрия, Германия, Дания, Финландия, Хърватия, Унгария, Италия, Холандия, Португалия и Словения; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5 (нетипизирана)* в Хърватия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1* в Германия, Дания и Унгария; *инфекциозна хемопоеична некроза при риби* в Белгия; *туберкулоза* във Франция и Италия; *бяс* в Молдова и Румъния; *заразна хеморагична септицемия при зайци* в Италия и *западнонилска треска* във Франция и Италия.

**За разглеждания период от време България е докладвала 62 огнища на заболяването африканска чума при диви свине.** Република Северна Македония е докладвала 3 огнища на африканска чума при диви свине. Румъния е докладвала: 3 огнища на африканска чума при домашни свине и 3 огнища на бяс. Сърбия е докладвала 6 огнища на африканска чума при домашни свине. От държавите в Европейския съюз най-интересна е епизоотичната обстановка в Германия, Испания и Италия. Германия е докладвала: 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен\_H5N1, 9 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици\_H5N1 и 1 огнище на високо патогенна

Amber     Green     White

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

тел. 02/ 427 30 56

инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1. Испания е докладвала: 3 огнища на син език (Серотип 4), 1 огнище на епизоотична хеморагична болест при елени (нетипизирана) и 13 огнища на епизоотична хеморагична болест при елени. Италия е докладвала: 14 огнища на африканска чума при диви свине, 4 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици\_H5N1, 2 огнища на туберкулоза, 1 огнище на заразна хеморагична септицемия и 3 огнища на западнонилска треска. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Босна и Херцеговина (72 огнища), Хърватия (9 огнища), Румъния (3 огнища), Сърбия (6 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали следните държави: Босна и Херцеговина (2 огнища), България (62 огнища), Естония (2 огнища), Хърватия (1 огнище), Унгария (3 огнища), Италия (14 огнища), Литва (12 огнища), Латвия (11 огнища), Република Северна Македония (3 огнища), Полша (66 огнища), Швеция (7 огнища) и Словакия (2 огнища). Относно заболяването епизоотична хеморагична болест при елени (в процес на типизиране) е докладвала само Франция (4 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици\_H5N1 са докладвали: Австрия (3 огнища), Германия (9 огнища), Дания (2 огнища), Финландия (1 огнище), Хърватия (1 огнище), Унгария (22 огнища), Италия (4 огнища), Холандия (3 огнища), Португалия (1 огнище) и Словения (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5 (нетипизирана) е докладвала Хърватия (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1 са докладвали: Германия (1 огнище), Дания (1 огнище) и Унгария (24 огнища). За инфекциозна хемопоеична некроза при риби е докладвала само Белгия (1 огнище). За опасното заболяване туберкулоза са докладвали: Франция (2 огнища) и Италия (2 огнища). За бяс са докладвали: Молдова (1 огнище) и Румъния (3 огнища). За западнонилска треска са докладвали държавите: Франция (6 огнища) и Италия (3 огнища). Като извод правят впечатление следните неща. Първо наблюдава се повишен брой огнища на африканска чума при домашни свине в Босна и Херцеговина и Хърватия и на африканска чума при диви свине в България и Полша. Второ се наблюдава перзистирание на заболяването хеморагична болест при елени в Испания и Франция и син език (Серотип 4) в Испания. Трето наблюдава се известно слабо повишение на броя огнища на различните грипни вирусни заболявания при диви и домашни птици. На последно място е интересна появата на заболяването заразна хеморагична болест при зайци в Италия.

Amber     Green     White

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



Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Син език/ Серотип 4	Епизоотична хеморагична болест/ нетипизирана	Епизоотична хеморагична болест	Епизоотична хеморагична болест /в процес на типизиране	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици / H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/ H5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици) / H5N1	Инфекциозна хемопоеична некроза	Туберкулоза	Бяс	Заразна хеморагична септицемия	Западнонигелска треска
Австрия	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Босна и Херцеговина	72	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Белгия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
България	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Германия	-	-	-	-	-	-	2	9	-	1	-	-	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-
Естония	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	3	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Финландия	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Франция	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	-	6
Хърватия	9	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	3	-	-	-	-	-	22	-	24	-	-	-	-	-
Италия	-	14	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-	1	3
Литва	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Молдова	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Република Северна Македония	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Полша	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Португалия	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Румъния	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Сърбия	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Швеция	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Словения	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Словакия	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 17.11.2023 г.- 24.11.2023 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  
27.11.2023 г.

Amber  Green  White

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

тел. 02/ 427 30 56

