



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни
болести по животните (ADIS) за периода 15.12-22.12.2023 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода 15.12-22.12.2023 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 България, Германия, Италия, Румъния, Сърбия и Украйна; *африканска чума при диви свине* в България, Чехия, Хърватия, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Република Северна Македония, Полша, Румъния, Сърбия и Словакия; *ензоотична левкоза при говеда* в Литва; *епизоотична хеморагична болест при елени (в процес на типизиране)* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1* в Германия и Словакия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана)* в Германия и Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Австрия, Белгия, Германия, Дания, Испания, Унгария, Италия, Молдова, Холандия, Полша, Португалия, Румъния и Швеция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N5* в Исландия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1* в България, Германия, Франция, Унгария, Италия, Литва и Полша; *туберкулоза* в Испания; *бяс* в Унгария и Румъния и *шарка при овце и кози* в България, Испания и Гърция.

За разглеждания период от време България е докладвала: 3 огнища на африканска чума при домашни свине, 19 огнища на африканска чума при диви свине, 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици) H5N1 и 1 огнище на шарка при овце и кози. Гърция е докладвала 2 огнища на шарка при овце и кози. Република Северна Македония е докладвала 5 огнища на африканска чума при диви свине. Румъния е докладвала: 16 огнища на африканска чума при домашни свине, 8 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 1 огнище на бяс. Сърбия е докладвала: 8 огнища на африканска чума при домашни свине и 3 огнища на африканска

Amber Green White

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

тел. 02/ 427 30 56

чума при диви свине. От държавите в Европейския съюз по-интересна е епизоотичната обстановка в Испания, Унгария, Италия и Литва. Испания е докладвала: 3 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1, 2 огнища на туберкулоза и 21 огнища на шарка при овце и кози. Унгария е докладвала: 12 огнища на африканска чума при диви свине, 7 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1, 18 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 и 2 огнища на бяс. Италия е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине, 45 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1. Литва е докладвала: 20 огнища на африканска чума при диви свине, 2 огнища на ензоотична левкоза при говеда и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали държавите: България (3 огнища), Германия (1 огнище), Италия (1 огнище), Румъния (16 огнища), Сърбия (8 огнища) и Украйна (1 огнище). За африканска чума при диви свине са докладвали: България (19 огнища), Чехия (1 огнище), Естония (1 огнище), Хърватия (1 огнище), Унгария (12 огнища), Италия (45 огнища), Литва (20 огнища), Латвия (12 огнища), Република Северна Македония (5 огнища), Полша (40 огнища), Румъния (8 огнища), Сърбия (3 огнища) и Словакия (3 огнища). Относно заболяването епизоотична хеморагична болест при елени (в процес на типизиране) е докладвала само Франция (3 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1 са докладвали: Германия (1 огнище) и Словакия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана) са докладвали: Германия (1 огнище) и Франция (3 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 са докладвали следните държави: Австрия (1 огнище), Белгия (1 огнище), Германия (5 огнища), Дания (1 огнище), Испания (3 огнища), Унгария (7 огнища), Италия (1 огнище), Молдова (9 огнища), Холандия (1 огнище), Полша (1 огнище), Португалия (1 огнище), Румъния (1 огнище) и Швеция (2 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 са докладвали: България (2 огнища), Германия (6 огнища), Франция (3 огнища), Унгария (18 огнища), Италия (1 огнище), Литва (1 огнище) и Полша (4 огнища). Като заключение се наблюдават следните неща. Първо наблюдава се слабо понижение на огнищата на

Amber Green White

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



заболяванията африканска чума при домашни свине и африканска чума при диви свине. Второ наблюдава се също подобна картина и при грипните вирусни заболявания при птиците. На последно място се наблюдава и повишение на огнищата на заболяването шарка при овце и кози в Испания, Гърция и България.

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Ензоотична левкоза при говеда	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/ H5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5N5	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/ H5N1	Губеркулроза	Бяс	Шарка при овце и кози
Австрия	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Белгия	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
България	3	19	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1
Чехия	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Германия	1	-	-	-	1	1	5	-	6	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Естония	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	21
Франция	-	-	-	3	-	3	-	-	3	-	-	-
Гърция	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Хърватия	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	12	-	-	-	-	7	-	18	-	2	-
Исландия	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Италия	1	45	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Литва	-	20	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Латвия	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Молдова	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
Република Северна Македония	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Полша	-	40	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-
Португалия	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Румъния	16	8	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Сърбия	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Швеция	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Словакия	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Украйна	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 15.12.2023 г.- 22.12.2023 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
04.12.2023 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

