



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни
болести по животните (ADIS) за периода 19.05-26.05.2023 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода 19.05-26.05.2023 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 Италия, Румъния и Сърбия; *африканска чума при диви свине* в България, Чехия, Германия, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Полша, Румъния, Сърбия и Словакия; *ензоотична левкоза при говеда* в Литва; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Австрия, Швейцария, Германия, Естония, Испания, Хърватия, Унгария, Литва, Люксембург, Латвия, Холандия, Норвегия и Полша; *високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1* в Чехия, Франция, Полша и бяс в Румъния.

За разглеждания период от време, България е докладвала 4 огнища на африканска чума при диви свине в областите Тутракан, Балчик, Севлиево и Русе.

Румъния е докладвала: 3 огнища на африканска чума при домашни свине, 4 огнища на африканска чума при диви свине и 1 огнище на бяс. Сърбия е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине и 4 огнища на африканска чума при диви свине. От държавите в Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Германия и Полша. Германия е докладвала: 36 огнища на африканска чума при диви свине, 22 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1. Полша е докладвала: 125 огнища на африканска чума при диви свине, 14 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали държавите: Италия (1 огнище), Румъния (3 огнища) и Сърбия (1 огнище). За африканска чума при диви свине са докладвали: България (4 огнища), Чехия (2 огнища), Германия (36 огнища), Унгария (15 огнища), Италия (38 огнища), Литва (6 огнища), Латвия (4 огнища), Полша (125 огнища), Румъния (4 огнища), Сърбия (4 огнища) и Словакия (15 огнища). За ензоотична левкоза при говеда

Amber Green White

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

тел. 02/ 427 30 56

е докладвала само Литва (5 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1 е докладвала Франция (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 са докладвали страните: Австрия (2 огнища), Швейцария (1 огнище), Германия (22 огнища), Естония (1 огнище), Испания (1 огнище), Хърватия (1 огнище), Унгария (2 огнища), Литва (4 огнища), Люксембург (1 огнище), Латвия (9 огнища), Холандия (3 огнища), Норвегия (2 огнища), Полша (14 огнища), Швеция (3 огнища), Словения (1 огнище) и Словакия (4 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1 са докладвали следните държави: Германия (1 огнище) и Франция (40 огнища) и Полша (1 огнище).

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Ензоотична левкоза при говеда	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/ H5N1	Бяс
Австрия	-	-	-	-	2	-	-
България	-	4	-	-	-	-	-
Швейцария	-	-	-	-	1	-	-
Чехия	-	2	-	-	-	-	-
Германия	-	36	-	-	22	1	-
Естония	-	-	-	-	1	-	-
Испания	-	-	-	-	1	-	-
Франция	-	-	-	1	-	40	-
Хърватия	-	-	-	-	1	-	-
Унгария	-	15	-	-	2	-	-
Италия	1	38	-	-	-	-	-
Литва	-	6	5	-	4	-	-
Люксембург	-	-	-	-	1	-	-
Латвия	-	4	-	-	9	-	-
Холандия	-	-	-	-	3	-	-
Норвегия	-	-	-	-	2	-	-
Полша	-	125	-	-	14	1	-
Румъния	3	4	-	-	-	-	1
Сърбия	1	4	-	-	-	-	-
Швеция	-	-	-	-	3	-	-
Словения	-	-	-	-	1	-	-
Словакия	-	15	-	-	4	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 19.05.2023 г.- 26.05.2023 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
29.05.2023 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

