



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 12.08 -19.08 2022 г.

### Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **12.08-19.08 2022 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 Литва, Молдова, Република Северна Македония и Румъния; *африканска чума при диви свине* в Германия, Естония, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Молдова, Полша, Румъния и Словакия; *антракс* в Хърватия; *инфекциозна анемия при коне* в Румъния; *високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при птици държани в плен\_H5N1* в Португалия; *високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при диви птици\_H5N1* в Албания, Белгия, Дания, Испания, Франция, Ирландия и Норвегия; *високо патогенна инфлуенца при птици\_H5N1* в Германия, Испания, Франция и Холандия; *високо патогенна инфлуенца при птици\_H5N8* в Албания; *инфекциозна хемопоеична некроза* във Франция; *туберкулоза* във Франция и *западноилска треска* в Унгария и Италия.

За разглеждания период от време България не е докладвала никакви инфекциозни заболявания. Република Северна Македония е докладвала 3 огнища на африканска чума при домашни свине. Румъния е докладвала 8 огнища на африканска чума при домашни свине, 2 огнища на африканска чума при диви свине и 1 огнище на инфекциозна анемия при коне. От страните в Западна Европа е интересна епизоотичната обстановка във Франция, докладвани са: 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при диви птици\_H5N1, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици\_H5N1, 1 огнище на инфекциозна хемопоеична некроза и 2 огнища на туберкулоза.

За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали държавите: Литва (1 огнище), Молдова (2 огнища), Република Северна Македония (3 огнища) и Румъния (8 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали: Германия (13 огнища), Естония (2 огнища), Унгария (10 огнища), Италия (1 огнище), Литва (4

огнища), Латвия (16 огнища), Молдова (1 огнище), Полша (12 огнища), Румъния (2 огнища) и Словакия (8 огнища). За антракс е докладвала само Хърватия (2 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при птици държани в плен\_ H5N1 е докладвала само Португалия (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при диви птици\_ H5N1 са докладвали държавите: Албания (1 огнище), Белгия (1 огнище), Дания (1 огнище), Испания (3 огнища), Франция (1 огнище), Ирландия (1 огнище) и Норвегия (3 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици\_ H5N1 са докладвали: Германия (1 огнище), Испания (1 огнище), Франция (1 огнище) и Холандия (2 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици\_ H5N8 е докладвала само Албания (2 огнища). На последно място е заболяването западнонилска треска за което са докладвали: Унгария (2 огнища) и Италия (8 огнища).

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Инфекциозна анемия при коне	Високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при птици държани в плен/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (NON-P) при диви птици/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N8	Инфекциозна хемопоеична некроза	Туберкулоза	Западнонилска треска
Албания	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
Белгия	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Германия	-	13	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Естония	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-
Франция	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-
Хърватия	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ирландия	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Италия	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Литва	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Молдова	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Република Северна Македония	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Норвегия	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Полша	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Португалия	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Румъния	8	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Словакия	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 12.08.2022 г.- 19.08.2022 г. по данни на ADIS

Анализа на данни на ADIS за предходните седмици, са публикувани на следният линк:  
<https://corhv.government.bg/?cat=92>

Изготвил информацията:  
**д-р Бранимир Канакидис**  
**22.08.2022 г**