



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 22.08-28.08.2024 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **22.08-28.08.2024 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, Полша, Румъния, Сърбия и Украйна; *африканска чума при диви свине* в Чехия, Германия, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Република Северна Македония, Полша, Румъния и Словакия; *син език (Серотип 3)* във Франция; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания и Португалия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5 (нетипизирана)* в Чехия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана)* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Белгия, Дания, Испания и Португалия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1* в Полша; *инфекциозен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда* в Германия; *туберкулоза* в Германия; *чума при дребни преживни животни* в Гърция и Румъния; *шарка при овце и кози* в Гърция и *западнонилска треска* в Австрия, България, Германия, Испания, Франция и Италия.

През разглеждания период от време, България е докладвала 1 огнище на заболяването западнонилска треска в област Бургас. Гърция е докладвала: 6 огнища на чума при дребни преживни животни и 4 огнища на шарка при овце и кози. Република Северна Македония е докладвала 2 огнища на африканска чума при диви свине. Румъния е докладвала: 2 огнища на африканска чума при домашни свине, 2 огнища на африканска чума при диви свине и 2 огнища на чума при дребни преживни животни. Сърбия е докладвала 4 огнища на африканска чума при домашни свине. От държавите в Европейския съюз по-интересна е епизоотичната картина в Германия, Франция и Италия. Германия е докладвала: 29 огнища на африканска чума при диви свине, 2 огнища на инфекциозен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда, 1 огнище на туберкулоза и 4 огнища на западнонилска треска. Франция е докладвала: 122 огнища на син език (Серотип 3), 3 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана) и 1 огнище на

☐ Amber ☐ Green ☒ White

1618, гр. София, бул. "Цар Борис III" № 136; тел. +359 2 427 30 56
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg

западнотилска треска. Италия е докладвала: 5 огнища на африканска чума при домашни свине, 6 огнища на африканска чума при диви свине и 48 огнища на западнотилска треска. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Италия (5 огнища), Полша (2 огнища), Румъния (2 огнища), Сърбия (4 огнища) и Украйна (3 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали: Чехия (1 огнище), Германия (29 огнища), Унгария (3 огнища), Италия (6 огнища), Литва (8 огнища), Латвия (26 огнища), Република Северна Македония (2 огнища), Полша (44 огнища), Румъния (2 огнища) и Словакия (4 огнища). Относно заболяването епизоотична хеморагична болест при елени са докладвали: Испания (21 огнища) и Португалия (2 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_Н5 (нетипизирана) е докладвала Чехия (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5N1 са докладвали: Белгия (2 огнища), Дания (1 огнище), Испания (3 огнища) и Португалия (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_Н5N1 е докладвала Полша (1 огнище). За западнотилска треска са докладвали: Австрия (7 огнища), България (1 огнище), Германия (4 огнища), Испания (4 огнища), Франция (1 огнище) и Италия (48 огнища). Впечатление правят няколко неща. Първо наблюдава се драстичен спад в броя огнища на заболяването африканска чума при домашни свине. Второ наблюдава се слабо повишение в броя огнища на заболяването африканска чума при диви свине особено в Германия, Латвия и Полша. Трето наблюдава значително повишение в броя огнища на заболяването син език (Серотип 3) във Франция. Четвърто наблюдава се перзистирание на епизоотична хеморагична болест при елени в Испания и отчасти в Португалия. Пето наблюдава се значителен спад при грипните заболявания при птиците. Шесто наблюдава се значителен спад в броя огнища на заболяването чума при дребни преживни животни в Гърция и Румъния. Седмо наблюдава се известно повишение на броя огнища на западнотилска треска в Италия.

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Син език/ Серотип 3	Епизоотична хеморагична болест	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен/ Н5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ Н5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ Н5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/ Н5N1	Инфекционозен ринотрахеит и пустилозен вулвовагинит при говеда	Губеркулоза	Чума при дребни преживни животни	Шарка при овце и кози	Западнотилска треска
Австрия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Белгия	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
България	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Чехия	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Син епит / Серотип 3	Елизоотична хеморагична болест	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен/ H5 (нетипизирана)	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 (домашни птици)/ H5N1	Инфекционна ринотрахеит и пустилозен вулвовагинит при говеда	Туберкулоза	Чума при дребни преживни животни	Шарка при овце и кози	Знаменителна треска
Германия	-	29	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	4
Дания	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	21	-	-	3	-	-	-	-	-	4
Франция	-	-	1 2 2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1
Гърция	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	-
Унгария	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Италия	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 8
Литва	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Република Северна Македония	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Полша	2	44	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Португалия	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Румъния	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Сърбия	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Словакия	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Украйна	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 22.08.2024 г.- 28.08.2024 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

30.08.2024 г.