



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на земеделието и храните

Център за оценка на риска
по хранителната верига



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни
болести по животните (ADIS) за периода 05.09-11.09.2024 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода 05.09-11.09.2024 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 България, Германия, Унгария, Литва, Латвия, Полша, Румъния и Словакия; *син език (Серотип 3)* в Швейцария и Чехия; *син език (Серотип 8)* в Испания и Италия; *син език (нетипизиран или частично типизиран)* в Чехия; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1* в Испания; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана)* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1* в Дания; *инфекциозен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда* в Германия; *туберкулоза* в Полша; *чума при дребни преживни животни* в Гърция; *бяс* в Молдова, Полша и Румъния; *шарка при овце и кози* в Гърция и *западнонилска треска* в Австрия, Германия, Испания, Унгария, Италия, Полша и Португалия.

През разглеждания период от време България е докладвала 1 огнище на заболяването африканска чума при диви свине в област Чирпан. Гърция е докладвала: 4 огнища на чума при дребни преживни животни и 12 огнища на шарка при овце и кози. Румъния е докладвала: 2 огнища на африканска чума при домашни свине, 2 огнища на африканска чума при диви свине и 1 огнище на бяс. Сърбия е докладвала 5 огнища на африканска чума при домашни свине. От държавите в Европейския съюз най-интересна е епизоотичната картина в Германия, Испания, Италия и Полша. Германия е докладвала: 8 огнища на африканска чума при диви свине, 5 огнища на инфекциозен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда и 22 огнища на западнонилска треска. Испания е докладвала: 1 огнище на син език (Серотип 8), 14 огнища на епизоотична хеморагична болест при елени, 1 огнище на високо патогенна

☐ 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

инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_Н5N1 и 10 огнища на западнонилка треска. Италия е докладвала: 4 огнища на африканска чума при домашни свине, 2 огнища на син език (Серотип 8) и 28 огнища на западнонилка треска. Полша е докладвала: 1 огнища на африканска чума при домашни свине, 34 огнища на африканска чума при диви свине, 2 огнища на туберкулоза, 1 огнища на бяс и 1 огнища на западнонилка треска. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Италия (4 огнища), Полша (1 огнища), Румъния (2 огнища), Сърбия (5 огнища) и Украйна (3 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали: България (1 огнища), Германия (8 огнища), Унгария (9 огнища), Литва (7 огнища), Латвия (14 огнища), Полша (34 огнища), Румъния (2 огнища) и Словакия (4 огнища). Относно заболяването син език (Серотип 3) са докладвали: Швейцария (14 огнища) и Чехия (1 огнища). За син език (нетипизиран или частично типизиран) е докладвала Чехия (2 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5 (нетипизирана) е докладвала само Франция (1 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_Н5N1 е докладвала Дания (1 огнища). За бяс са докладвали: Молдова (1 огнища), Полша (1 огнища) и Румъния (1 огнища). Относно заболяването западнонилка треска са докладвали: Австрия (9 огнища), Германия (22 огнища), Испания (10 огнища), Унгария (7 огнища), Италия (28 огнища), Полша (1 огнища) и Португалия (7 огнища). Като изводи правят впечатление няколко неща. Първо, наблюдава се слабо понижение в броя огнища на заболяването африканска чума при диви свине, като най-много огнища са обявени в Полша. Второ, наблюдава се повишение в броя огнища на заболяването син език (Серотип 3) в Швейцария и Чехия. Трето продължава перзистирането на заболяването епизоотична хеморагична болест при елени в Испания. Пето при грипните заболявания при птиците се наблюдава значително понижение. Шесто, интересно е да се отбележи и перзистирането и лекото повишение на броя огнища на заболяванията чума при дребни преживни животни и шарка при овце и кози в Гърция. Седмо наблюдава се значително повишение в броя огнища на заболяването западнонилка треска особено в Германия и Италия, както и появата на болестта в Португалия.

Държава	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Син език/ Серотип 3	Син език/ Серотип 8	Син език/ нетипизиран или частично типизиран	Епизоотична хеморагична болест	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни и птици) при птици, държани в плен/ Н5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ Н5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/ Н5N1	Инфекциозен ринотрахеит и пустилозен вулвовагинит при говеда	Туберкулоза	Чума при дребни преживни животни	Бяс	Шарка при овце и кози	Западнонилка треска
Австрия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
България	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Швейцария	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Сип езит/ Серотин 3	Сип езит/ Серотин 8	Сип езит/ нетипизиран или частично типизиран	Епизоотична хеморагична болест	Високо патоген на инфлуенца при птици (без домашни и птици) при птици, държани в плен/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни и птици) при диви птици/ H5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни и птици)/ H5N1	Инфекциозен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда	Туберкулоза	Чума при дребни преживотни	Бяса	Шарка при овце и кози	Западнонигелска треска
Чехия	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Германия	0	8	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	22
Дания	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Испания	0	0	0	1	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	10
Франция	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Гърция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	12	0
Унгария	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Италия	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Литва	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Молдова	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Полша	1	34	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1
Португалия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Румъния	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Сърбия	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Словакия	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Украйна	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Общо	15	79	15	3	2	14	1	1	1	5	2	4	3	12	84

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 05.09.2024 г.- 11.05.2024 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

12.09.2024 г.