



**Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни
болести по животните (ADIS) за периода 26.09-02.10.2024 г.**

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **26.09-02.10.2024 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 Литва, Румъния, Сърбия и Украйна; *африканска чума при диви свине* в България, Германия, Естония, Унгария, Литва, Латвия, Полша и Румъния; *син език (Серотип 3)* в Австрия и Испания; *син език (Серотип 4)* в Австрия; *син език (Серотип 8)* в Италия; *бовинна спонгиозна енцефалопатия (атипична форма)* в Ирландия; *епизоотична хеморагична болест при елени (неизследвана)* във Франция; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания и Португалия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1* в Чехия и Молдова; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана)* в Германия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Германия, Дания, Испания, Унгария, Италия и Сърбия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5 (нетипизирана)* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1* в България, Чехия, Германия, Унгария и Италия; *туберкулоза* в Испания и Италия; *нюкясълска болест* в Полша; *чума при дребни преживни животни* в Гърция; *бяс* в Молдова и Полша; *шарка при овце и кози* в Гърция и *западнонилска треска* в Австрия, Германия, Испания, Франция, Унгария, Италия, Полша и Словения.

През разглеждания период от време България е докладвала: 1 огнище на африканска чума при диви свине в област Смолян и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици) H5N1 в област Марица. Гърция е докладвала: 2 огнища на чума при дребни преживни животни и 9 огнища на шарка при овце и кози. Румъния е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине и 1 огнище на африканска чума при диви свине. Сърбия е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине 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

високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1. От държавите в Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Германия. Германия е докладвала: 19 огнища на африканска чума при диви свине, 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана), 21 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 и 46 огнища на западнонилска треска. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Литва (1 огнище), Румъния (1 огнище), Сърбия (1 огнище) и Украйна (3 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали: България (1 огнище), Германия (19 огнища), Естония (1 огнище), Унгария (2 огнища), Литва (4 огнища), Латвия (6 огнища), Полша (7 огнища), Румъния (1 огнище). За заболяването син език (Серотип 3) са докладвали: Австрия (4 огнища) и Испания (3 огнища). Относно заболяването син език (Серотип 4) е докладвала Австрия (4 огнища). За син език (Серотип 8) е докладвала Италия (8 огнища). За бовинна спонгиформна енцефалопатия е докладвала Ирландия (1 огнище). За епизоотична хеморагична болест при елени (неизследвана) е докладвала Франция (3 огнища). За епизоотична хеморагична болест при елени са докладвали: Испания (14 огнища) и Португалия (2 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1 са докладвали: Чехия (1 огнище) и Молдова (12 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 са докладвали: Германия (21 огнища), Дания (1 огнище), Испания (5 огнища), Унгария (2 огнища), Италия (1 огнище) и Сърбия (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5 (нетипизирана) е докладвала Франция (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 са докладвали: България (1 огнище), Чехия (1 огнище), Германия (1 огнище), Унгария (1 огнище) и Италия (1 огнище). За опасното заболяване туберкулоза са докладвали: Испания (1 огнище) и Италия (2 огнища). За заболяването нюкясълска болест е докладвала Полша (1 огнище). За бяс са докладвали: Молдова (1 огнище) и Полша (2 огнища). За западнонилска треска са докладвали: Австрия (8 огнища), Германия (46 огнища), Испания (5 огнища), Франция (11 огнища), Унгария (1 огнище), Италия (15 огнища), Полша (1 огнище) и Словения (4 огнища). Като изводи правят впечатление няколко неща. Първо, наблюдава се известен спад в броя огнища на заболяванията африканска чума при домашни свине и африканска чума при диви свине. Второ, наблюдава се перзистирание на различните серотипове на заболяването син език особено в Австрия и Италия. Трето, интересна е появата на заболяването бовинна спонгиформна енцефалопатия в Ирландия. Четвърто, наблюдава се перзистирането на заболяването епизоотична хеморагична болест при елени в Испания и Португалия. Пето, наблюдава се известно повишение на броя на огнищата на различните грипни заболявания

при птиците особено в Германия. Шесто интересна е и появата на заболяването нюкясълска болест в Полша. Седмо продължава перзистирането на заболяванията чума при дребни преживни животни и шарка при овце и кози в Гърция. На последно място е значителното повишение на броя огнища на западноилска треска особено в Германия и Италия, както и появата на заболяването в Словения.

Държави	Афр. чума при домашни свине	Афр. чума при диви свине	Син емк/Серотип 3	Син емк/Серотип 4	Син емк/Серотип 8	Бовинна спонгиформна енцефалопатия (атипична)	Епизоотична хеморагична болест/ (неизследвана)	Епизоотична хеморагична болест	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 (домашни птици)/ H5 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни и птици)/ H5N1	Губеркулроза	Нюкясълска болест	Чума при дребни преживни	Бес	Шарка при овце и кози	Западноилска треска
Австрия	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
България	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Чехия	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Германия	0	19	0	0	0	0	0	0	0	2	21	0	1	0	0	0	0	0	46
Дания	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Испания	0	0	3	0	0	0	0	14	0	0	5	0	0	1	0	0	0	0	5
Естония	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Франция	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11
Гърция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	9	0
Унгария	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1
Ирландия	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Италия	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	15
Литва	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Молдова	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Полша	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1
Португалия	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Румъния	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Сърбия	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Словения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Украйна	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Общо	6	41	7	4	8	1	3	16	13	2	31	1	5	3	1	2	3	9	91

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 26.09.2024 г.- 02.10.2024 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

03.10.2024 г.