



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 10.10-16.10.2024 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **10.10-16.10.2023 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 Румъния и Украйна; *африканска чума при диви свине* в Германия, Естония, Унгария, Литва, Латвия, Полша, Румъния и Словакия; *опаразитяване с Малък кошерен бръмбър (Aethina tumida)* в Италия; *антракс* в Испания; *батрахохитриоза* в Германия; *син език (Серотип 12)* в Холандия; *син език (Серотип 3)* в Австрия; *син език (Серотип 4)* в Австрия; *син език (Серотип 8)* в Испания и Италия; *вирусна диария при говеда* в Германия; *епизоотична хеморагична болест при елени (неизследвана)* във Франция; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания; *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 Белгия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Австрия, Германия, Франция, Италия и Словения; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1* в България, Франция, Хърватия, Унгария, Италия и Полша; *туберкулоза* в Италия; *чума при дребни преживни животни* в Гърция; *бяс* в Унгария; *шарка при овце и кози* в България и Гърция и *западноилска треска* в Австрия, Германия, Испания, Франция, Унгария, Италия и Полша.

През разглеждания период от време България е докладвала: 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици) H5N1 в област Пловдив и 2 огнища на шарка при овце и кози в областите Хасково и Раднево. Гърция е докладвала: 2 огнища на чума при дребни преживни животни и 12 огнища на шарка при овце и кози. Румъния е докладвала: 5 огнища на африканска чума при домашни свине и 3 огнища на африканска чума при диви свине. От страните от Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Германия, Испания и Италия. Германия е докладвала: 24 огнища на африканска чума при

диви свине, 1 огнище на батрахохитриоза, 1 огнище на вирусна диария при говеда, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 22 огнища на западнонилска треска. Испания е докладвала: 2 огнища на антракс, 2 огнища на син език (Серотип 8), 12 огнища на епизоотична хеморагична болест при елени и 6 огнища на западнонилска треска. Италия е докладвала: 1 огнище на опаразитяване с Малък кошерен бръмбър (*Aethina tumida*), 2 огнища на син език (Серотип 8), 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1, 6 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1, 1 огнище на туберкулоза и 7 огнища на западнонилска треска. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Румъния (5 огнища) и Украйна (2 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали: Германия (24 огнища), Естония (3 огнища), Унгария (7 огнища), Литва (9 огнища), Латвия (6 огнища), Полша (19 огнища), Румъния (3 огнища) и Словакия (7 огнища). Относно заболяването син език (Серотип 12) е докладвала Холандия (1 огнище). За син език (Серотип 3) е докладвала Австрия (13 огнища). За заболяването син език (Серотип 4) е докладвала Австрия (2 огнища). За епизоотична хеморагична болест при елени (неизследвана) е докладвала Франция (2 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1 са докладвали: Чехия (1 огнище) и Молдова (4 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана) е докладвала само Белгия (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 са докладвали: Австрия (2 огнища), Германия (1 огнище), Франция (1 огнище), Италия (2 огнища) и Словения (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 са докладвали: България (1 огнище), Франция (1 огнище), Хърватия (1 огнище), Унгария (5 огнища), Италия (6 огнища) и Полша (2 огнища). За заболяването бяс е докладвала само Унгария (1 огнище). За западнонилска треска са докладвали: Австрия (2 огнища), Германия (22 огнища), Испания (6 огнища), Франция (16 огнища), Унгария (1 огнище), Италия (7 огнища) и Полша (1 огнище). Като изводи могат да се посочат няколко неща. Първо, наблюдава се значителен 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 и Полша. Трето, наблюдава се появата на заболяването син език (Серотип 12) в Холандия, както и перзистирането на син език (Серотип 3) и (Серотип 4) в Австрия и на син език (Серотип 8) в Испания и Италия. Четвърто, продължава перзистирането на заболяването епизоотична хеморагична болест при елени в Испания. Пето, наблюдава се известен спад в броя огнища на различните грипни заболявания при дивите птици. Шесто, при високо патогенна инфлуенца при домашните птици H5N1 се наблюдава известно повишение в различни страни,

включително и в България. Седмо, продължава перзистирването на заболяванията чума при дребни преживни животни и шарка при овце и кози в Гърция, както и появата на шарката в България. Осмо, забелязва се известен спад в броя огнища на заболяването западнонилка треска.

Държава	Афр. чума при домашни свине	Афр. чума при диви свине	Опавряване с Малик копирен брамбор (Achilles) (shida)	Антракс	Въгряхокигроза	Сип еинк/Сротип 12	Сип еинк/Сротип 3	Сип еинк/Сротип 4	Сип еинк/Сротип 8	Вируса дивария при говеда	Епиз. хеморагична болест/ негзегелвана	Епиз. хеморагична	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) / H5N1	Губеркулоза	Чума при дребни преживни животни	Бяс	Шарка при овце и кози	Западнонилка треска	
Австрия	0	0	0	0	0	0	13	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
Белгия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
България	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	
Чехия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Германия	0	24	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	22	
Испания	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
Естония	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Франция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	16	
Гърция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	12	0	
Хърватия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Унгария	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	1	
Италия	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	6	1	0	0	0	7	
Литва	0	9	0	0	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	0	0	
Молдова	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
Холандия	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Полша	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	
Румъния	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Словакия	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Словения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Украйна	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Общо	7	78	1	2	1	1	13	2	4	1	2	12	5	1	7	16	1	2	1	14	55	

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 10.10.2024 г.- 16.10.2024 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

17.10.2024 г.