



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 10.03-17.03.2023 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **10.03-17.03.2023 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 Молдова, Румъния и Сърбия; *африканска чума при диви свине* в България, Чехия, Германия, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Молдова, Полша, Румъния, Сърбия и Словакия; *бовинна спонгиозна енцефалопатия* в Швейцария; *инфекциозна анемия при коне* в Румъния; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1* в Германия и Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5* в Австрия и Германия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Австрия, Белгия, Швейцария, Германия, Дания, Испания, Франция, Италия, Холандия, Полша и Словения; *високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1* в Германия и Франция; *туберкулоза* в Испания и Франция; *нюкясълска болест* в Молдова и *бяс* в Румъния.

За разглеждания период от време България е докладвала 1 огнище на африканска чума при диви свине в област Чепеларе. Румъния е докладвала следните заболявания: 5 огнища на африканска чума при домашни свине, 6 огнища на африканска чума при диви свине, 3 огнища на инфекциозна анемия при коне и 1 огнище на бяс. Сърбия е докладвала: 3 огнища на африканска чума при домашни свине и 20 огнища на африканска чума при диви свине. От страните в Западна Европа най-интересна е епизоотичната обстановка в Германия и Франция. Германия е докладвала: 19 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5, 17 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 4 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1. Франция е докладвала: 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в

Amber Green White

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg

тел. 02/ 427 30 56

ПЛЕН_Н5N1, 8 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5N1, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици_Н5N1 и 10 огнища на туберкулоза. За африканска чума при домашни свине са докладвали: Молдова (3 огнища), Румъния (5 огнища) и Сърбия (3 огнища). За заболяването африканска чума при диви свине са докладвали следните държави: България (1 огнище), Чехия (2 огнища), Германия (19 огнища), Унгария (21 огнища), Италия (23 огнища), Литва (13 огнища), Латвия (6 огнища), Молдова (1 огнище), Полша (76 огнища), Румъния (6 огнища), Сърбия (20 огнища) и Словакия (15 огнища). Интересна е проявата на заболяването бовинна спонгиформна енцефалопатия в Швейцария (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_Н5N1 са докладвали: Германия (1 огнище) и Франция (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5 са докладвали страните: Австрия (1 огнище) и Германия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5N1 са докладвали: Австрия (12 огнища), Белгия (10 огнища), Швейцария (25 огнища), Германия (17 огнища), Дания (2 огнища), Испания (2 огнища), Франция (8 огнища), Италия (17 огнища), Холандия (30 огнища), Полша (2 огнища) и Словения (3 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици_Н5N1 са докладвали: Германия (4 огнища), и Франция (1 огнище). За опасното заболяване туберкулоза са докладвали държавите: Испания (2 огнища) и Франция (10 огнища). На последно място е заболяването нюкясълска болест, за което е докладвала само Молдова (1 огнище).

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Бовинна спонгиформна енцефалопатия	Инфекциозна анемия при коне	Високо патогенна инфлуенца (без домашни птици) при птици, държани в плен / Н5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ Н5	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ Н5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ Н5N1	Туберкулоза	Нюкясълска болест	Епс
Австрия	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	-
Белгия	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
България	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Швейцария	-	-	1	-	-	-	25	-	-	-	-
Чехия	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Германия	-	19	-	-	1	1	17	4	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Испания	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-
Франция	-	-	-	-	1	-	8	1	10	-	-
Унгария	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Amber Green White

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg
 тел. 02/ 427 30 56



Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Бовинна спонгиформна енцефалопатия	Инфекциозна анемия при коне	Високо патогенна инфлуенца (без домашни птици) при птици, държани в плен / H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N1	Туберкулоза	Нюкаъсълска болест	Бяв
Италия	-	23	-	-	-	-	17	-	-	-	-
Литва	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Молдова	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-
Полша	-	76	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Румъния	5	6	-	3	-	-	-	-	-	-	1
Сърбия	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Словения	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Словакия	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 10.03.2023 г.- 17.03.2023 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
20.03.2023 г.

Amber Green White

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg
тел. 02/ 427 30 56

