



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 09.12-16.12.2022 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода 09.12-16.12.2022 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 Сърбия; *африканска чума при диви свине* в Германия, Естония, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Полша, Румъния, Сърбия и Словакия; *антракс* в Турция; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Испания; *инфекциозна анемия при коне* в Румъния; *шап (нетипизиран)* в Турция; *шап (Серотип О)* в Турция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици държани в плен_H5N1* в Белгия и Германия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Белгия, Германия, Дания, Франция, Ирландия, Италия, Люксембург, Холандия, Полша и Швеция; *високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1* в Чехия, Германия, Франция, Унгария и Полша; *туберкулоза във Франция*; *бяс* в Молдова, Словакия и Турция; *шарка при овце и кози* в Турция и *западнонилска треска* в Италия.

За разглеждания период от време България не е докладвала никакви заболявания. Румъния е докладвала: 3 огнища на африканска чума при домашни свине, 9 огнища на африканска чума при диви свине и 1 огнище на инфекциозна анемия при коне. Сърбия е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине и 10 огнища на африканска чума при диви свине. Турция е докладвала: 10 огнища на антракс, 7 огнища на шап (нетипизиран), 3 огнища на шап (Серотип О), 34 огнища на бяс и 10 огнища на шарка при овце и кози. От държавите в Европейския съюз най-интересна е епизоотичната обстановка в Германия, Франция и Италия. Германия е докладвала: 6 огнища на африканска чума при диви свине, 23 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици държани в плен_H5N1, 10 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1. Франция е докладвала: 4 огнища на

високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици H5N1, 51 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици H5N1 и 2 огнища на туберкулоза. Италия е докладвала: 3 огнища на африканска чума при диви свине, 4 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици H5N1 и 3 огнища на западноилска треска. Относно заболяването африканска чума при диви свине са докладвали държавите: Германия (6 огнища), Естония (5 огнища), Унгария (7 огнища), Италия (3 огнища), Литва (6 огнища), Латвия (27 огнища), Полша (46 огнища), Румъния (9 огнища), Сърбия (10 огнища) и Словакия (12 огнища). За епизоотична хеморагична болест при елени е докладвала само Испания (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици държани в плен H5N1 са докладвали държавите: Белгия (1 огнище) и Германия (23 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици H5N1 са докладвали държавите: Белгия (7 огнища), Германия (10 огнища), Дания (1 огнище), Франция (4 огнища), Ирландия (1 огнище), Италия (4 огнища), Люксембург (1 огнище), Холандия (7 огнища), Полша (3 огнища) и Швеция (2 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици H5N1 са докладвали държавите: Чехия (5 огнища), Германия (1 огнище), Франция (51 огнища), Унгария (5 огнища) и Полша (3 огнища). На последно място, но не и по важност е заболяването бяс за което за докладвали държавите: Молдова (1 огнище), Словакия (1 огнище) и Турция (34 огнища).

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Епизоотична хеморагична болест	Инфекциозна анемия при коне	Шегл/Негилмизман	Шап/ Серотипо	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/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N1	Туберкулоза	Бяс	Шарка при овце и кози	Западноилска треска
Белгия	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-
Чехия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Германия	-	6	-	-	-	-	-	23	10	1	-	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Естония	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Франция	-	-	-	-	-	-	-	-	4	51	2	-	-	-
Унгария	-	7	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Ирландия	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Италия	-	3	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3
Литва	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Люксембург	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Латвия	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Епизоотична хеморагична болест	Инфекциозна анемия при коне	Шанг / Неглизиран	Шанг / Серотипо	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/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N1	Туберкулоза	Бяс	Шарка при овце и кози	Западнонигелска треска
Молдова	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
Полша	-	46	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
Румъния	3	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сърбия	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Швеция	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Словакия	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Турция	-	-	10	-	-	7	3	-	-	-	-	34	10	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 09.12.2022 г.- 16.12.2022 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
19.12.2022 г