



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 16.02-23.02.2024 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **16.02-23.02.2024 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 Босна и Херцеговина, Република Северна Македония, Румъния и Украйна; *африканска чума при диви свине* в Босна и Херцеговина, Германия, Естония, Хърватия, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Република Северна Македония, Полша, Румъния, Сърбия и Словакия; *антракс* в Турция; *ензоотична левкоза при говеда* в Италия; *инфекциозна анемия при коне* в Унгария и Румъния; *шап (Серотип SAT 2)* в Турция; *шап (нетипизиран или частично типизиран)* в Турция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при птици, държани в плен_H5N1* в Чехия и Полша; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици_H5 (нетипизирана)* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици_H5N1* в Австрия, Кипър, Германия, Дания, Хърватия, Унгария, Италия, Холандия, Полша, Румъния и Словения; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5 (нетипизирана)* в България и Норвегия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1* в Италия и Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_други щамове* в Молдова; *инфекциозен ринотрахеит и пустилозен вулвовагинит при говеда* в Германия; *туберкулоза* във Франция и Италия; *чума при дребни преживни животни*

☐ 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

в Турция; бяс в Унгария, Полша, Румъния и Турция; шарка при овце и кози в Турция и западнонилска треска в Италия.

През разглеждания период от време България е докладвала 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици) H5 (нетипизирана) в областите Добрич и Димитровград. Република Северна Македония е докладвала: 3 огнища на африканска чума при домашни свине и 20 огнища на африканска чума при диви свине. Румъния е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине, 5 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на инфекциозна анемия при коне, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 3 огнища на бяс. Сърбия е докладвала 9 огнища на африканска чума при диви свине. Турция е докладвала: 4 огнища на антракс, 14 огнища на шап (Серотип SAT 2), 9 огнища на шап (нетипизиран или частично типизиран), 1 огнище на чума при дребни преживни животни, 12 огнища на бяс и 15 огнища на шарка при овце и кози. От страните в Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Германия, Италия и Полша. Германия е докладвала: 8 огнища на африканска чума при диви свине, 16 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 и 1 огнище на инфекциозен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда. Италия е докладвала: 50 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на ензоотична левкоза при говеда, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици_H5N1, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1, 1 огнище на туберкулоза и 2 огнища на западнонилска треска. Полша е докладвала следните заболявания: 38 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при птици, държани в плен_H5N1, 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) и при диви птици_H5N1, 5 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 и 1 огнище на бяс. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Босна и Херцеговина (1 огнище), Република Северна Македония (3 огнища), Румъния (1 огнище) и Украйна (1 огнище). За

африканска чума при диви свине са докладвали: Босна и Херцеговина (4 огнища), Германия (8 огнища), Естония (1 огнище), Хърватия (8 огнища), Унгария (1 огнище), Италия (50 огнища), Литва (10 огнища), Латвия (15 огнища), Република Северна Македония (20 огнища), Полша (38 огнища), Румъния (5 огнища), Сърбия (9 огнища) и Словакия (4 огнища). Относно заболяването инфекциозна анемия при коне са докладвали: Унгария (1 огнище) и Румъния (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1 са докладвали: Чехия (2 огнища) и Полша (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5 (нетипизирана) е докладвала само Франция (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1 са докладвали държавите: Австрия (1 огнище), Кипър (1 огнище), Германия (16 огнища), Дания (19 огнища), Хърватия (1 огнище), Унгария (1 огнище), Италия (1 огнище), Холандия (1 огнище), Полша (2 огнища), Румъния (1 огнище) и Словения (2 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5 (нетипизирана) са докладвали: България (2 огнища) и Норвегия (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_H5N1 са докладвали: Франция (1 огнище) и Италия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)_други щамове е докладвала Молдова (3 огнища). Относно опасното заболяване туберкулоза са докладвали: Франция (1 огнище) и Италия (1 огнище). За бяс са докладвали: Унгария (1 огнище), Полша (1 огнище), Румъния (3 огнища) и Турция (12 огнища). Впечатление правят две неща. Първо наблюдава се известно повишение в броя огнища на заболяването африканска чума при диви свине в Италия и Полша. Второ наблюдава се повишение и в броя огнища на грипните заболявания при птиците.

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Етвотична левкоза при говеда	Инфекциозна анемия при коне	Шап/ Серотип SAT 2	Шап/ лептизиран или частично типизиран	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици), държави 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 и (домашни птици)/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/ други щамове	Инфекциозен ринотрити пустулозен вулвовагинит при говеда	Губеркулроза	Чума при дребни преживни животни	Бяс	Шарка при овце и кози	Западнонигелска треска
Австрия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Босна и Херцеговина	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
България	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Кипър	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чехия	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Германия	-	8	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Естония	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Франция	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Хърватия	-	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Италия	-	50	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	2
Литва	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Молдова	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Република Северна Македония	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Норвегия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Полша	-	38	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5	-	-	-	-	1	-	-
Румъния	1	5	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Сърбия	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Словения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Словакия	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Турция	-	-	4	-	-	14	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	15	-
Украйна	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 16.02.2024 г.- 23.02.2024 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

26.02.2024 г.