



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 02.12-09.12.2022 г.

### Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода 02.12-09.12.2022 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 Република Северна Македония, Румъния и Украйна; *африканска чума при диви свине* в Чехия, Германия, Естония, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Полша, Румъния и Словакия; *антракс* в Хърватия; *син език (серотип 04)* в Кипър; *бруцелоза* в Португалия; *бруцелоза при овце и кози* в Италия; *епизоотична хеморагична болест при елени* в Италия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици държани в плен\_H5N1* в Кипър, Германия, Франция и Полша; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5* в Дания; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N1* в Швейцария, Кипър, Германия, Дания, Испания, Италия, Холандия, Полша, Румъния, Швеция и Обединеното кралство (Северна Ирландия); *високо патогенна инфлуенца при птици\_H5* във Франция; *високо патогенна инфлуенца при птици\_H5N1* в Кипър, Чехия, Германия, Франция, Унгария, Италия и Полша; *заразен ринотрахеит и нуслузен вулвовагинит при говеда* в Чехия; *туберкулоза* във Франция, Италия и Норвегия и *бяс* в Румъния.

**През разглежданият период от време България не е докладвала никакви заболявания.** Република Северна Македония е докладвала 1 огнище на африканска чума при домашни свине. Румъния е докладвала: 5 огнища на африканска чума при домашни свине, 18 огнища на африканска чума при диви свине, 5 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N1 и 2 огнища на бяс. От страните в Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Германия и Франция. Германия е докладвала: 30 огнища на африканска чума при диви свине, 46 огнища 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\_H5N1 и 1 огнище 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 плен\_H5N1, 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици\_H5 и 56 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици\_H5N1 и 4 огнища на туберкулоза. За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Република Северна Македония (1 огнище), Румъния (5 огнища) и Украйна (1 огнище). Относно заболяването африканска чума при диви свине са докладвали: Чехия (1 огнище), Германия (30 огнища), Естония (1 огнище), Унгария (8 огнища), Италия (5 огнища), Литва (13 огнища), Латвия (23 огнища), Полша (74 огнища), Румъния (18 огнища) и Словакия (19 огнища). За антракс е докладвала само Хърватия (2 огнища). За заболяването син език (Серотип 04) е докладвал само Кипър (3 огнища). За бруцелоза е докладвала Португалия (1 огнище). Относно заболяването бруцелоза при овце и кози е докладвала Италия (1 огнище). За епизоотична хеморагична болест при елени отново е докладвала Италия (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици държани в плен\_H5N1 са докладвали държавите: Кипър (1 огнище), Германия (46 огнища), Франция (1 огнище) и Полша (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5 е докладвала само Дания (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N1 са докладвали: Швейцария (2 огнища), Кипър (1 огнище), Германия (1 огнище), Испания (1 огнище), Италия (3 огнища), Холандия (12 огнища), Полша (2 огнища), Румъния (5 огнища), Швеция (1 огнище) и Обединеното кралство (Северна Ирландия)(2 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици\_H5 е докладвала само Франция (2 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици\_H5N1 са докладвали държавите: Кипър (1 огнище), Чехия (1 огнище), Германия (4 огнища), Франция (56 огнища), Унгария (13 огнища), Италия (1 огнище) и Полша (1 огнище). За заболяването заразен ринотрахеит и пустулозен вулвовагинит при говеда е докладвала само Чехия (1 огнище). На последно място е заболяването туберкулоза за което са докладвали държавите: Испания (4 огнища), Италия (1 огнище) и Норвегия (1 огнище).

Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Син азия/ Серотип 4	Бруцелоза	Бруцелоза при овце и кози	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	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/ H5N1	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5	Високо патогенна инфлуенца при птици/ H5N1	Заразен ринотрахеит и пустилозен вулвовагинит при говеда	Туберкулоза	Бяс
Швейцария	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Кипър	-	-	-	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Чехия	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Германия	-	30	-	-	-	-	-	46	-	1	-	4	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-
Естония	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Франция	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	56	-	4	-
Хърватия	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Унгария	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-
Италия	-	5	-	-	-	1	1	-	-	3	-	1	-	1	-
Литва	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Латвия	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Република Северна Македония	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
Норвегия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Полша	-	74	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-
Португалия	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Румъния	5	18	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2
Швеция	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Словакия	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Украйна	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обединеното кралство (Северна Ирландия)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 02.12.2022 г.- 09.12.2022 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  
11.12.2022 г