



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 07.04-14.04.2023 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

За периода **07.04-14.04.2023 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 Полша и Сърбия; *африканска чума при диви свине* в България, Германия, Унгария, Литва, Латвия, Полша, Сърбия и Словакия; *хитридиомикоза (Batrachochytrium salamandrivorans)* (гъбично заболяване при земноводни) в Германия; *шап(нетипизиран)* в Турция; *шап(Серотип О)* в Турция; *шап (Серотип SAT 2)* 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_H5* в Белгия, *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_H5N1* в Белгия, Чехия, Германия, Дания, Испания, Франция, Унгария, Литва, Холандия, Норвегия, Швеция и Словакия; *високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1* в Германия и Унгария; *туберкулоза* във Франция; *бяс* в Турция; *шарка при овце и кози* в Испания и Турция и *западнонилска треска* в Австрия.

За разглеждания период от време България е докладвала 1 огнище на африканска чума при диви свине в област Стара Загора. Сърбия е докладвала: 5 огнища на африканска чума при домашни свине и 3 огнища на африканска чума при диви свине. Турция е докладвала: 31 огнища на шап (нетипизиран), 17 огнища на шап (Серотип О), 40 огнища на шап (Серотип SAT 2), 13 огнища на бяс и 17 огнища на шарка при овце и кози. От страните в Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Германия. Германия е докладвала: 32 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на хитридиомикоза при земноводни, 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1, 34 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_H5N1 и 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици_H5N1. За африканска чума при домашни свине са докладвали: Полша (1 огнище)

Amber Green White

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

тел. 02/ 427 30 56

и Сърбия (5 огнища). Относно заболяването африканска чума при диви свине са докладвали: България (1 огнище), Германия (32 огнища), Унгария (2 огнища), Литва (7 огнища), Латвия (14 огнища), Полша (55 огнища), Сърбия (3 огнища) и Словакия (19 огнища). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен_Н5N1 са докладвали: Белгия (1 огнище) и Германия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5 е докладвала само Белгия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици_Н5N1 са докладвали държавите: Белгия (1 огнище), Чехия (3 огнища), Германия (34 огнища), Дания (3 огнища), Испания (3 огнища), Франция (3 огнища), Унгария (1 огнище), Литва (1 огнище), Холандия (19 огнища), Норвегия (1 огнище), Швеция (1 огнище) и Словакия (1 огнище). За високо патогенна инфлуенца при птици_Н5N1 са докладвали: Германия (1 огнище) и Унгария (11 огнища). За опасното заболяване туберкулоза е докладвала само Франция (3 огнища). Относно заболяването шарка при овце и кози са докладвали: Испания (1 огнище) и Турция (17 огнища). На последно място е заболяването западнонилска треска за която е докладвала само Австрия (1 огнище).

Държава	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Хитридиомикоза (Batrachochytrium salamandrivorans)	Псевдотуберкулоза	Шлях/ Серотип O	Шлях/ Серотип SAT 2	Високо патогенна инфлуенца при птици (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	Бяк	Шарка при овце и кози	Западнонилска треска
Австрия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Белгия	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
България	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Чехия	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Германия	-	32	1	-	-	-	1	-	34	1	-	-	-	-
Дания	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Испания	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-
Франция	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-
Унгария	-	2	-	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	-
Литва	-	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Латвия	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Холандия	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-
Норвегия	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Полша	1	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сърбия	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Швеция	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Словакия	-	19	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Турция	-	-	-	31	17	40	-	-	-	-	-	13	17	-

Табл. 1: Справка на обявените заболявания за периода 07.04.2023 г. - 14.04.2023 г. по данни на ADIS

Amber Green White

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



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
18.04.2023 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

Ф-НК-7.6-5/0

