



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на земеделието и храните  
Център за оценка на риска  
по хранителната верига



### Данни от информационната система на ЕС за обявяване на някои особено опасни болести по животните (ADIS) за периода 02.01-08.01.2025 г.

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

За периода **02.01-08.01.2025 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, Република Северна Македония, Сърбия и Украйна; *африканска чума при диви свине* в България, Германия, Естония, Унгария, Италия, Литва, Латвия, Полша, Румъния, Словакия, Република Северна Македония и Сърбия; *син език (Серотип 3)* в Австрия; *син език (Серотип 4)* в Австрия; *син език (Серотип 8)* в Италия; *син език (в процес на изследване)* в Австрия; *инфекциозна анемия при коне* в България; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен\_H5N1* в Чехия, Германия, Дания, Унгария, Италия, Холандия, Полша, Словакия, Словения и Украйна; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5(нетипизирана)* във Франция и Италия; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N1* в Чехия, Германия, Дания, Унгария, Италия, Холандия, Полша, Словакия, Словения и Украйна; *високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N5* в Исландия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5(нетипизирана)* в Италия; *високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1* във Франция, Унгария, Италия, Полша и Португалия; *туберкулоза* във Франция, Италия и Полша; *нюкясълска болест* в Полша; *бяс* в Полша; *шарка при овце и кози* в България и Гърция и *западнонилска треска* в Естония и Италия.

**През разглеждания период от време България е докладвала: 5 огнища на африканска чума при диви свине, 1 огнище на инфекциозна анемия при коне в област Разлог и 1 огнище на шарка при овце и кози в област Сливен.** Гърция е докладвала 13 огнища на шарка при овце и кози. Румъния е докладвала: 6 огнища на африканска чума при домашни свине и 3 огнища на африканска чума при диви свине. Република Северна

☐ Amber      ☐ Green      ☒ White

Македония е докладвала: 1 огнище на африканска чума при домашни свине и 9 огнища на африканска чума при диви свине. Сърбия е докладвала: 6 огнища на африканска чума при домашни свине и 7 огнища на африканска чума при диви свине. От страните в Европейския съюз най-динамична е епизоотичната обстановка в Австрия, Франция, Италия и Полша. Австрия е докладвала: 1 огнище на син език (Серотип 3), 2 огнища на син език (Серотип 4) и 2 огнища на син език (в процес на изследване). Франция е докладвала: 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5(нетипизирана), 1 огнище на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1 и 1 огнище на туберкулоза. Италия е докладвала: 16 огнища на африканска чума при диви свине, 11 огнища на син език (Серотип 8), 14 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\_H5 (нетипизирана), 14 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N1, 4 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5 (нетипизирана), 10 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1, 2 огнища на туберкулоза и 8 огнища на западнонилска треска. Полша е докладвала: 83 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\_H5N1, 2 огнища на високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1, 2 огнища на туберкулоза, 5 огнища на нюкясълска болест и 1 огнище на бяс.

За заболяването африканска чума при домашни свине са докладвали: Румъния (6 огнища), Република Северна Македония (1 огнище), Сърбия (6 огнища) и Украйна (2 огнища). За африканска чума при диви свине са докладвали: България (5 огнища), Германия (75 огнища), Естония (3 огнища), Унгария (54 огнища), Италия (16 огнища), Литва (14 огнища), Латвия (56 огнища), Полша (83 огнища), Румъния (3 огнища), Словакия (22 огнища), Република Северна Македония (9 огнища) и Сърбия (7 огнища). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен\_H5N1 са докладвали: Чехия (1 огнище), Германия (8 огнища), Дания (1 огнище), Унгария (4 огнища), Италия (14 огнища), Холандия (8 огнища), Полша (1 огнище), Словакия (1 огнище), Словения (1 огнище) и Украйна (1 огнище). За заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици\_H5N1 са докладвали: Чехия (1 огнище), Германия (8 огнища), Дания (1 огнище), Унгария (4 огнища), Италия (14 огнища), Холандия (8 огнища), Полша (1 огнище), Словакия (1 огнище), Словения (1 огнище) и Украйна (1 огнище). Относно заболяването високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви

птици\_H5N5 е докладвала Исландия (2 огнища). За високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)\_H5N1 са докладвали: Франция (1 огнище), Италия (1 огнище), Италия (10 огнища), Полша (2 огнища) и Португалия (1 огнище). Относно заболяването западнотилска треска са докладвали: Естония (1 огнище) и Италия (8 огнища).

### **Изводи:**

- 1. Наблюдава се слабо повишение в броя огнища на заболяването африканска чума при домашни свине в сравнение с предходната седмица особено в Румъния, Сърбия и Република Северна Македония.**
- 2. Наблюдава се известен спад в броя огнища на заболяването африканска чума при диви свине в сравнение с предходната седмица. Повече огнища се наблюдават в Германия, Унгария, Латвия и Полша.**
- 3. Наблюдава се персистиране на различните серотипове на заболяването син език в Австрия.**
- 4. Интересна е появата на заболвяването инфекциозна анемия при коне в България.**
- 5. Има слабо повишение в броя на огнищата на различните грипни заболявания при птиците в сравнение с предходната седмица, особено в Италия.**
- 6. Наблюдава се персистиране на заболяването туберкулоза във Франция, Италия и Полша.**
- 7. Продължава персистирането на заболяването нюкясълска болест в Полша.**
- 8. Продължава персистирането на заболяването шарка при овце и кози в България и Гърция.**
- 9. Наблюдава се слабо повишение в броя огнища на заболяването западнотилска треска в сравнение с предходната седмица, особено в Италия. Интересна е появата на заболяването в Естония.**



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на земеделието и храните  
Център за оценка на риска  
по хранителната верига



Държави	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Син език/ Серотип 3	Син език/ Серотип 4	Син език/ Серотип 8	Син език/(в процес на изследване)	Инфекциозна анемия при коне	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при птици, държани в плен/HSN1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/HSN1 (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/HSN1	Високо патогенна инфлуенца при птици (без домашни птици) при диви птици/HSN5	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/HS (нетипизирана)	Високо патогенна инфлуенца при птици (домашни птици)/HSN1	Туберкулоза	Нюкастълска болест	Бяс	Шарка при овце и кози	Западнонигелска треска	
Австрия			1	2		2													
България		5					1											1	
Чехия								1		1									
Германия		75						8		8									
Дания								1		1									
Естония		3																	1

□ Amber    □ Green    ☒ White

Франция								1				1	1				
Гърция																13	
Унгария		54					4		4			1					
Италия		16			11		14	1	14		4	10	2				8
Литва		14															
Латвия		56															
Холандия							8		8								
Полша		83					1		1			2	2	5	1		
Португалия												1					
Румъния	6	3															
Словакия		22					1		1								
Словения							1		1								
Исландия											2						
Република Северна Македония	1	9															
Сърбия	6	7															
Украйна	2						1		1								

Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 02.01.2025 г.- 08.01.2025 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**

**09.01.2025 г.**

*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](mailto:corhv@mzh.government.bg)