



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на  
някои особено опасни болести по животните (ADIS)  
за периода 22.01 - 28.01.2026 г.

Епизоотична обстановка в България, съседни страни и ЕС

Информационната система на ЕС за болестите по животните (ADIS) се регулира от Регламент (ЕС) 2016/42 и е предназначена да регистрира и документира развитието на ситуацията с важни инфекциозни болести по животните. Това е инструмент за управление на заболяванията, който осигурява незабавно уведомяване, както и подробна информация за огнища на най-важните болести по животните в страните на равнището на ЕС. Системата ADIS има пряко въздействие върху търговията с живи животни и продукти от тях, както за вътрешния пазар, така и за международната търговия с трети страни.

За периода 22.01. – 28.01.2026 г. по данни от информационната система за болестите по животните (ADIS) са регистрирани следните заболявания:

**През разглеждания период от време България е докладвала 132 огнища на Африканска чума по свинете при диви свине, като заболяването обхваща всички области на страната.** В сравнение с предходните седмици се наблюдава значително повишение на огнищата през настоящия период (фиг. 1).



фиг. 1

По отношение на държавите, с които България има общи граници, данните за регистрирани заболявания са следните:

Гърция е докладвала 17 огнища на *Шарка при овце и кози*. Румъния е докладвала 9 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине, 19 огнища на *Африканска чума по свинете* при диви свине, 1 огнище на *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* и 1 огнище на *Бяс*. Сърбия е докладвала 2 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине, 1 огнище на *Син език, серотип 3 (BTV 3)* и 1 огнище на *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/*. Турция е докладвала 5 огнища на *Шап*, серотип SAT 1, 5 огнища на *Бяс* и 3 огнища на *Шарка при овце и кози*.

За периода 22.01. – 28.01.2026 г. общо в ЕС са регистрирани следните заболявания:

*Африканска чума по свинете* при домашни свине в Румъния (9 огнища) и Сърбия (2 огнища);

*Африканска чума по свинете* при диви свине в България (132 огнища), Босна и Херцеговина (1 огнище), Германия (2 огнища), Испания (3 огнища), Естония (2 огнища), Хърватия (7 огнища), Унгария (40 огнища), Италия (38 огнища), Литва (44 огнища), Латвия (21 огнища), Молдова (2 огнища), Полша (55 огнища), Румъния (19 огнища), Словакия (8 огнища) и Украйна (1 огнище);

*Син език, серотип 3 (BTV 3)* в Ирландия (1 огнище) и Сърбия (1 огнище);

*Син език, серотип 8 (BTV 8)* в Унгария (1 огнище);

*Инфекция с Brucella abortus, B. melitensis, B. Suis* в Италия (1 огнище);

*Шап, серотип SAT 1* в Турция (5 огнища);

*Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/* в Чехия (2 огнища), Германия (1 огнище), Нидерландия (2 огнища), Полша (1 огнище) и Украйна (1 огнище);

*Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5 N нетипизиран/* в Белгия (1 огнище) и Италия (3 огнища);

*Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в Белгия (14 огнища), Швейцария (2 огнища), Чехия (3 огнища), Германия (32 огнища), Дания (5 огнища), Испания (2 огнища), Естония (1 огнище), Финландия (3 огнище), Франция (3 огнища), Унгария (1 огнище), Италия (1 огнище), Молдова (1 огнище), Нидерландия (12 огнища), Норвегия (1 огнище), Полша (11 огнища), Румъния (1 огнище) и Сърбия (1 огнище);

*Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/* в Белгия (1 огнище), Германия (8 огнища), Франция (1 огнище), Унгария (2 огнища), Италия (4 огнища), Нидерландия (2 огнища) и Полша (3 огнища);

*Инфекция с Mycobacterium tuberculosis при говеда* в Италия (1 огнище);

*Инфекция с вируса на Нюкасълска болест* в Полша (3 огнища);  
*Инфекция с вируса на Нюкасълска болест /АНЛ/* в Полша (5 огнища);  
*Бяс* в Молдова (3 огнища), Румъния (1 огнище) и Турция (5 огнища);  
*Шарка при овце и кози* в Гърция (17 огнища) и Турция (3 огнища);

**Изводи:**

1. Наблюдава се значително повишение в броя огнища на заболяването *Африканска чума по свинете* при диви свине в сравнение с предходните седмици в България.
2. През тази седмица се появяват нови огнища на *Инфекция с Brucella abortus, B. melitensis, B. Suis* в Италия.
3. Наблюдава се повишение в броя на огнищата на равнище ЕС на заболяването *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в сравнение с предходната седмица.
4. Наблюдава се повишение в броя на огнищата на равнище ЕС на заболяването *Африканска чума по свинете* при диви свине в сравнение с предходната седмица.

Карта 1: Обявените заболявания за периода 22.01. - 28.01.2026 г. по данни на ADIS в ЕС.

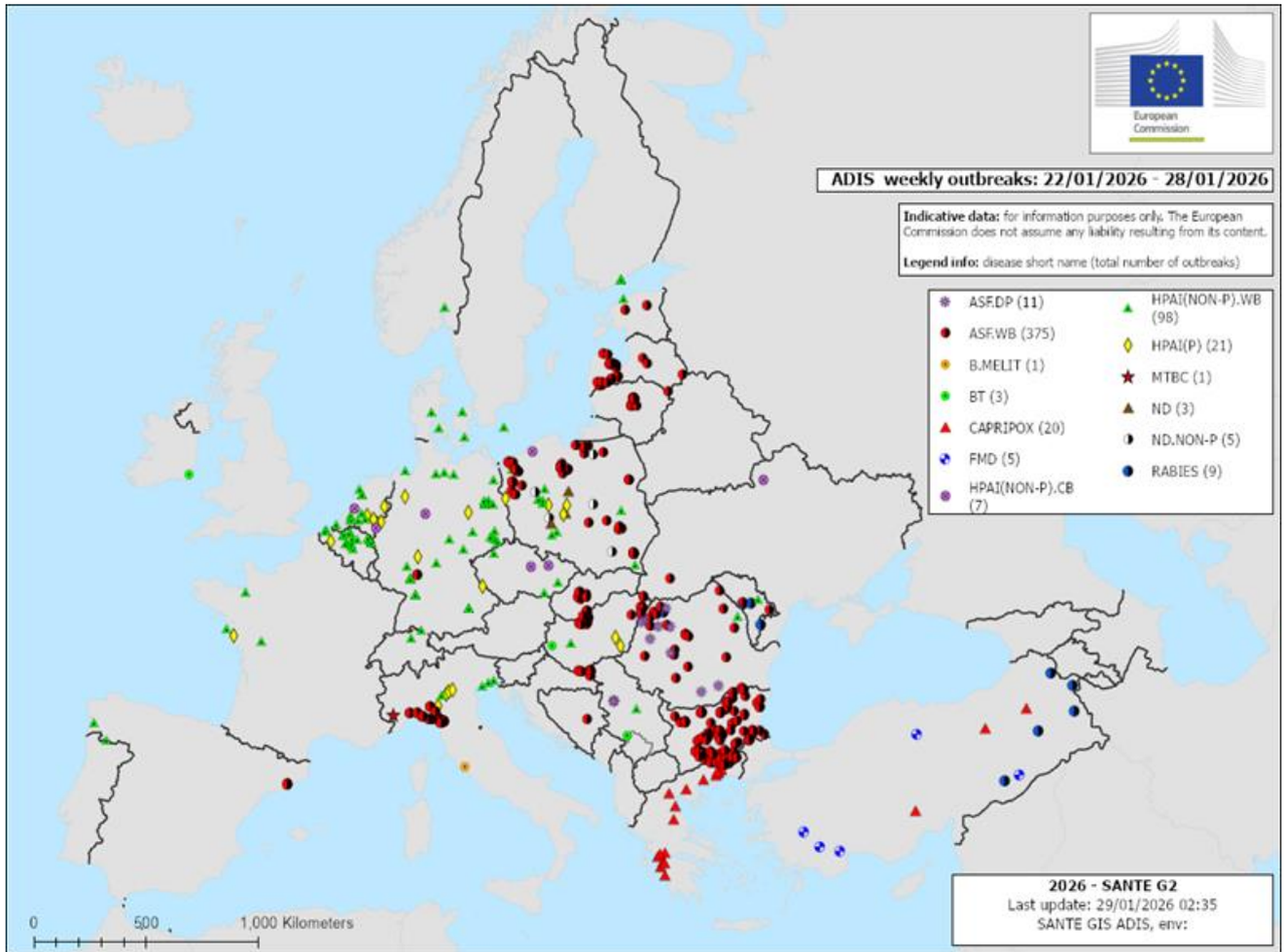


Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 22.01.2026 г.- 28.01.2026 г. по данни на ADIS.

Държава	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Син език, серотип 3(BTV 3)	Син език, серотип 8 (BTV 8)	Инфекция с Brucella abortus, B. melitensis	Шап, серотип SAT 1	Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5 N нетипизиран/	Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/	Инфекция с Mycobacterium tuberculosis при говеда	Инфекция с вируса на нюкасълка болест /	Инфекция с вируса на нюкасълка болест /AHL/	Бяс	Шарка при овце и кози
Белгия	0	0	0	0	0	0	0	1	14	1	0	0	0	0	0
България	0	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Босна и Херцеговина	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Швейцария	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Чехия	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0
Германия	0	2	0	0	0	0	1	0	32	8	0	0	0	0	0
Дания	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
Испания	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Естония	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Финландия	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
Франция	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0
Гърция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
Хърватия	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Унгария	0	40	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
Ирландия	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Италия	0	38	0	0	1	0	0	3	1	4	1	0	0	0	0
Литва	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Молдова	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0
Нидерландия	0	0	0	0	0	0	2	0	12	2	0	0	0	0	0
Норвегия	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Полша	0	55	0	0	0	0	1	0	11	3	0	3	5	0	0
Румъния	9	19	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
Сърбия	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Словакия	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Турция	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5	3
Украйна	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Общо</b>	<b>11</b>	<b>375</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>94</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>20</b>

Анализите на данни на ADIS за предходните седмици, са публикувани на следния линк:

<https://corhv.government.bg/%D0%94%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82-adis-c-196>

Таблица с обобщените данни по заболявания и държави от началото на годината до момента (с натрупване) можете да откриете на следния линк:

<https://webgate.ec.europa.eu/tracesnt/adis/public/notification/outbreaks-current-year-report>Изготвил информацията:

**Красимир Ивановски**

**04.02.2026 г.**