



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на
някои особено опасни болести по животните (ADIS)
за периода 02.04 - 08.04.2026 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 **02.04. – 08.04.2026 г.** по данни от информационната система за болестите по животните (ADIS) са регистрирани следните заболявания:

През разглеждания период от време в България не са докладвани заболявания.

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

- Гърция е докладвала 4 огнища на *Шан*, серотип - SAT 1 и 1 огнище на *Шарка при овце и кози*;
- Северна Македония е докладвала 1 огнище на *Шарка при овце и кози*;
- Румъния е докладвала 6 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине, 11 огнища на *Африканска чума по свинете* при диви свине и 1 огнище на *Инфекциозна анемия по конете*;
- Турция е докладвала 1 огнище на *Антракс*, 1 огнище на *Шан* серотип SAT 1, 1 огнище на *Бяс* и 4 огнища на *Шарка при овце и кози*;

За периода 02.04. – 08.04.2026 г. общо в ЕС са регистрирани следните заболявания:

- *Африканска чума по свинете* при домашни свине в Румъния (6 огнища);
- *Африканска чума по свинете* при диви свине в Германия (21 огнища), Естония (3 огнища), Унгария (10 огнища), Италия (25 огнища), Литва (145 огнища), Латвия (3 огнища), Молдова (1 огнище), Полша (64 огнища), Румъния (11 огнища)
- *Антракс* в Турция (1 огнище)
- *Инфекция с *Batrachochytrium salamandrivorans** (от 2014 г.) в Германия (2 огнища);
- *Инфекция с пестивируси по говедата (говежда вирусна диария, BVD)* в Дания (2 огнища);
- *Инфекциозна анемия по конете* в Румъния (1 огнище);
- *Шап, серотип SAT 1* в Кипър (8 огнища), Гърция (5 огнища) и Турция (1 огнище);
- *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5 N нетипизиран/* в Белгия (2 огнища) и Норвегия (2 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в Германия (14 огнища), Испания (1 огнище), Естония (1 огнище), Хърватия (1 огнище), Италия (5 огнища), Нидерландия (4 огнища) и Полша (4 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/* в Полша (16 огнища);
- *Инфекция с *Marteilia refringens** във Франция (1 огнище);
- *Инфекция с *Mycobacterium tuberculosis complex** във Франция (4 огнища) и Италия (1 огнище);
- *Инфекция с вируса на Нюкасълска болест* в Германия (1 огнища) и Полша (4 огнища);
- *Инфекция с вируса на Нюкасълска болест /AHL/* в Полша (5 огнища);
- *Бяс* в Молдова (3 огнища) и Турция (1 огнище);
- *Шарка при овце и кози* в Гърция (1 огнище), Северна Македония (1 огнище) и Турция (4 огнища);

Изводи:

- 1. През отчетния период България не е докладвала заболявания.**
- 2. Наблюдава се леко намаляване в броя огнищата на заболяването *Африканска чума по свинете* при диви свине в сравнение с предходната седмица в ЕС.**
- 3. През тази седмица се появява ново огнище на инфекция с *Batrachochytrium salamandrivorans* в Германия.**
- 4. Наблюдава се ново огнище на *Антракс* в Турция.**

5. Установени са нови 2 огнища на *Инфекция с пестивируси по говедата* (*говежда вирусна диария, BVD*) в Дания.
6. Установено е ново огнище на инфекция с *Marteilia refringens* във Франция.
7. Наблюдава се спад в броя на огнищата на равнище ЕС на заболяването *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в сравнение с предходната седмица.

Карта1: Обявените заболявания за периода 02.04. - 08.04.2026 г. по данни на ADIS в ЕС.

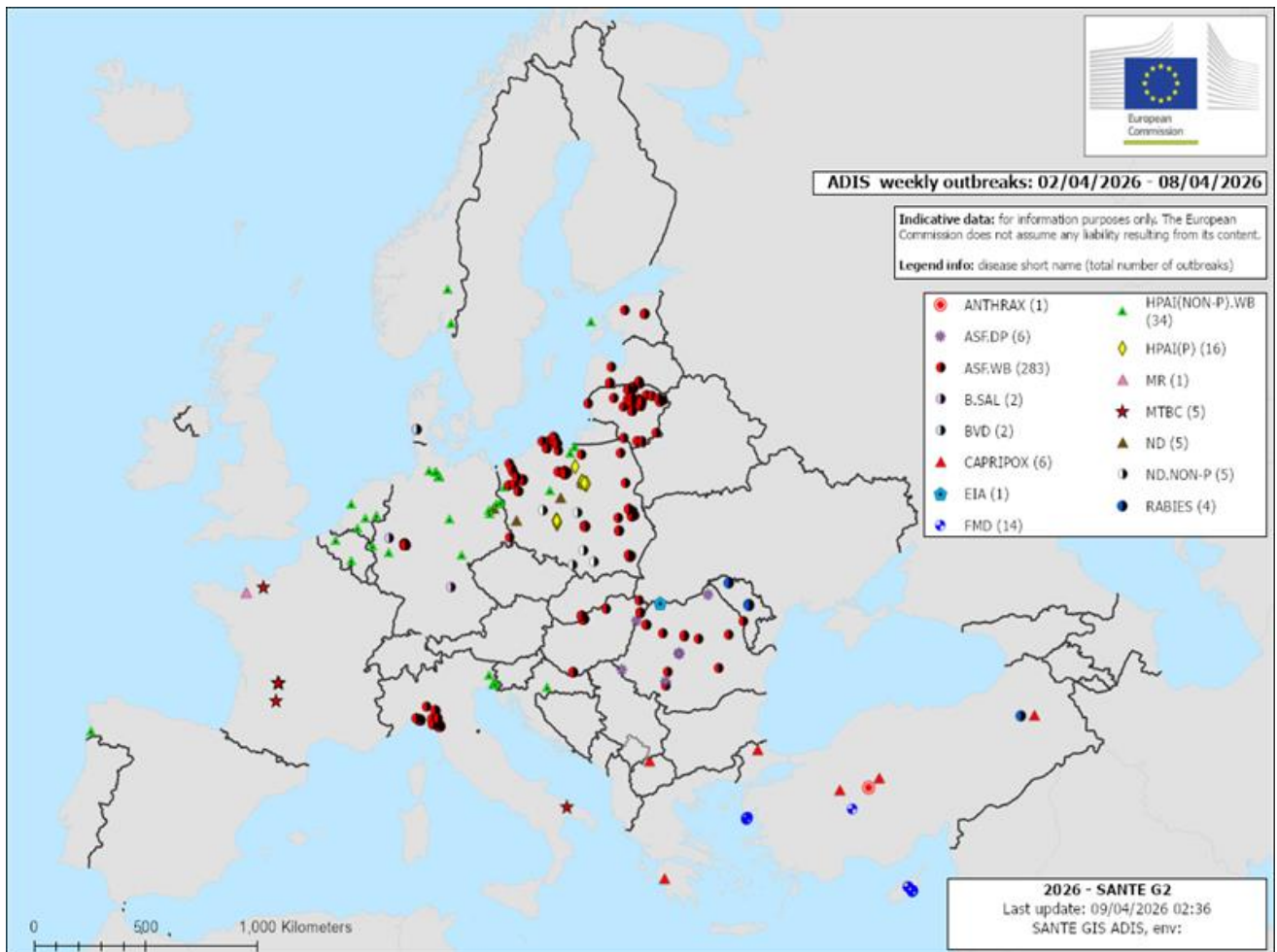


Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 02.04.2026 г. - 08.04.2026 г. по данни на ADIS.

Държава	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Инфекция с <i>Batrachochytrium salamandrivorans</i> (от 2014 г.)	Инфекция с пестивируси по говедата (говежда вирусна диария, BVD)	Инфекционна анемия по конете	Шап, серотип SAT 1	Високопатогенна инфлуенца при диви птици / H5 нетипизиран	Високопатогенна инфлуенца при диви птици / H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/	Инфекция с <i>Marteilia refringens</i>	Инфекция с <i>Mycobacterium tuberculosis</i> при говеда	Инфекция с вируса на нюкаслска болест /	Инфекция с вируса на нюкаслска болест /AHL/	Бяс	Шарка при овце и кози
Белгия	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Кипър	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Германия	0	21	0	2	0	0	0	0	14	0	0	0	1	0	0	0
Дания	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Испания	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Естония	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Франция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0
Гърция	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Хърватия	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Унгария	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Италия	0	25	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	0
Литва	0	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Молдова	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
Северна Македония	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Нидерландия	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
Норвегия	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Полша	0	64	0	0	0	0	0	0	4	16	0	0	4	5	0	0
Румъния	6	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Турция	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Общо:	6	283	1	2	2	1	14	4	30	16	1	5	5	5	4	6

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:

Д-р Стефан Григоров
20.04.2026 г.