



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на  
някои особено опасни болести по животните (ADIS)  
за периода 23.04 - 29.04.2026 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 23.04. – 29.04.2026 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 12 огнища на *Шап*, серотип - SAT 1, 1 огнище на *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* и 4 огнища на *Шарка при овце и кози*;
- Румъния е докладвала 2 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине, 1 огнище на *Африканска чума по свинете* при диви свине, 1 огнище на *Инфекциозна анемия по конете*, 1 огнище на *Бяс* и 1 огнище на *Шарка при овце и кози*;
- Сърбия е докладвала 2 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине и 1 огнище на *Африканска чума по свинете* при диви свине;
- Турция е докладвала 1 огнище на *Антракс* и 5 огнища на *Бяс*;

**За периода 23.04. – 29.04.2026 г. общо в ЕС са регистрирани следните заболявания:**

- *Африканска чума по свинете* при домашни свине в Румъния (2 огнища) и Сърбия (2 огнища);
- *Африканска чума по свинете* при диви свине в Германия (43 огнища), Естония (2 огнища), Унгария (11 огнища), Италия (31 огнища), Литва (39 огнища), Латвия (15 огнища), Молдова (1 огнище), Полша (105 огнища), Румъния (1 огнище), Сърбия (1 огнище), Словакия (3 огнища) и Украйна (1 огнище);
- *Антракс* в Турция (1 огнище);
- *Ензоотична левкоза по говедата* в Италия (1 огнище) и Полша (2 огнища);
- *Инфекциозна анемия по конете* в Румъния (1 огнище);
- *Шап, серотип - SAT 1* в Кипър (2 огнища) и Гърция (12 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/* в Естония (1 огнище) и Украйна (1 огнище);
- *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в Австрия (6 огнища), Германия (27 огнища), Финландия (1 огнища), Гърция (1 огнище), Нидерландия (2 огнища), Норвегия (2 огнища), Полша (3 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/* в Полша (20 огнища);
- *Инфекция с Mycobacterium tuberculosis* при говеда в Австрия (1 огнище) и Италия (3 огнища);
- *Инфекция с вируса на Нюкасълска болест* в Германия (4 огнища), Испания (1 огнище) и Полша (2 огнища);
- *Инфекция с вируса на Нюкасълска болест /AHL/* в Чехия (1 огнище) и Полша (3 огнища);
- *Бяс* в Молдова (2 огнища) и Румъния (1 огнище) и Турция (5 огнища);
- *Шарка при овце и кози* в Гърция (4 огнища), Северна Македония (1 огнище) и Румъния (1 огнище);

## Изводи:

1. България не е докладвала заболявания.
2. Турция е докладвала ново огнище на *Антракс*.
3. Наблюдава се увеличаване в броя огнищата на заболяването *Африканска чума по свинете* при диви свине в сравнение с предходната седмица в ЕС.
4. През тази седмица се появява ново огнище на *Инфекциозна анемия по конете* в Румъния.
5. Установени са нови огнища на *Ензоотична левкоза по говедата* в Италия и Полша.

Карта1: Обявените заболявания за периода 23.04. - 29.04.2026 г. по данни на ADIS в ЕС.

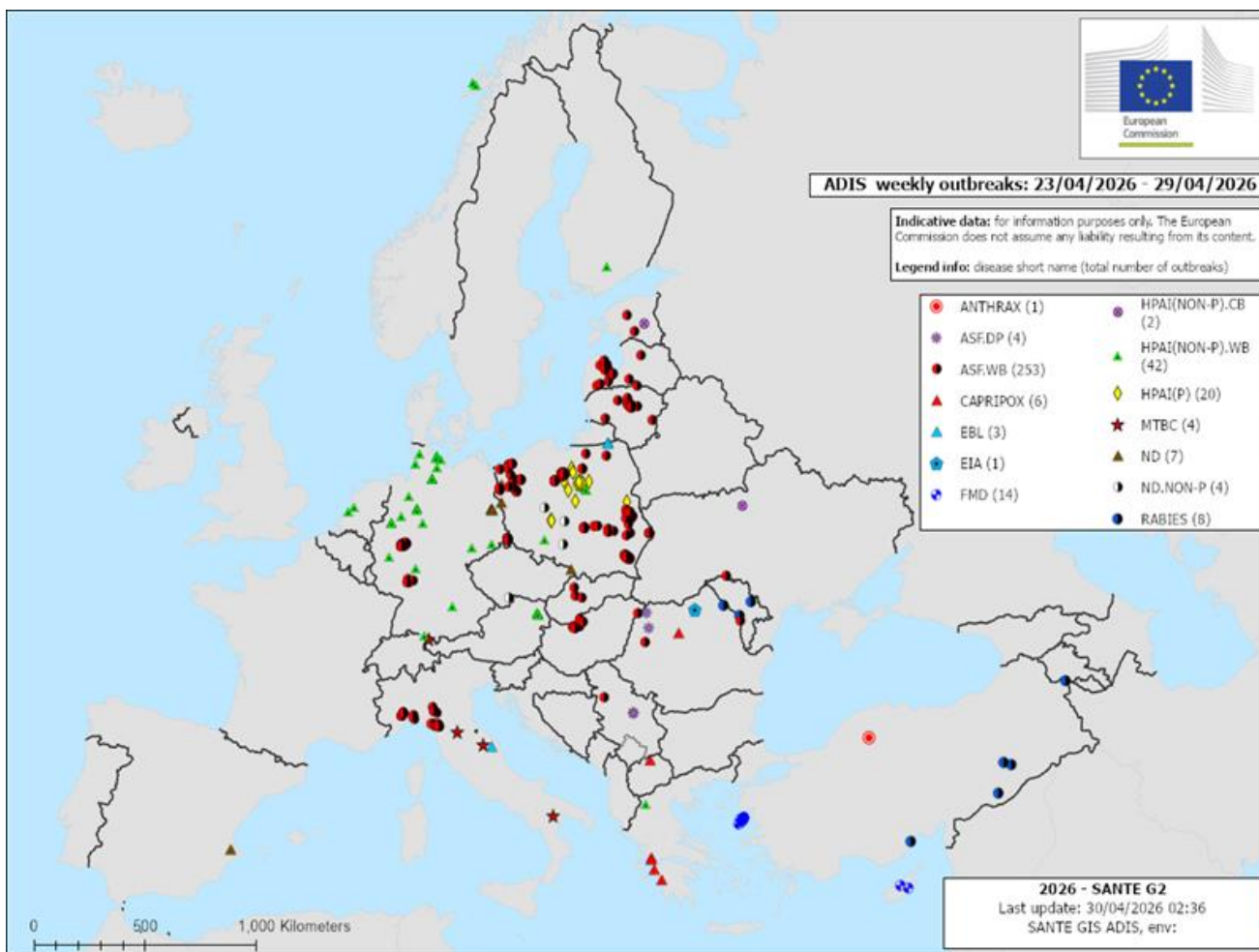


Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 23.04.2026 г. - 29.04.2026 г. по данни на ADIS.

Държава	Африканска чума при домашни и свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Ензоотична левкоза по говедата	Инфекциозна анемия по конете	Шап, серотип SAT 1	Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/	Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/	Инфекция с Mycobacterium tuberculosis при говеда	Инфекция с вируса на нюкасълска болест /	Инфекция с вируса на нюкасълска болест /AHL/	Бяс	Шарка при овце и кози
Австрия	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	0
Кипър	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Чехия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Германия	0	43	0	0	0	0	0	27	0	0	4	0	0	0
Испания	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Естония	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Финландия	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Гърция	0	0	0	0	0	12	0	1	0	0	0	0	0	4
Унгария	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Италия	0	31	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Литва	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	15	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	2	0
Северна Македония	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Нидерландия	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Норвегия	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Полша	0	105	0	2	0	0	0	3	20	0	2	3	0	0
Румъния	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Сърбия	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Словакия	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Турция	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
Украйна	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	4	253	1	3	1	14	2	42	20	4	7	4	8	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**  
08.05.2026 г.