



Данни от информационната система на ЕС за обявяване на
някои особено опасни болести по животните (ADIS)
за периода 16.04 - 22.04.2026 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 **16.04. – 22.04.2026 г.** по данни от информационната система за болестите по животните (ADIS) са регистрирани следните заболявания:

През разглеждания период от време в България е докладвано 1 огнище на Антракс при биволи в град Главиница.

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

- Гърция е докладвала 18 огнища на *Шан*, серотип - SAT 1 и 2 огнища на *Шарка* при овце и кози;
- Румъния е докладвала 4 огнища на *Африканска чума по свинете* при домашни свине, 8 огнища на *Африканска чума по свинете* при диви свине и 3 огнища на *Бяс.*;

За периода 16.04. – 22.04.2026 г. общо в ЕС са регистрирани следните заболявания:

- *Африканска чума по свинете* при домашни свине в Италия (1 огнище) и Румъния (4 огнища);
- *Африканска чума по свинете* при диви свине в Германия (51 огнища), Испания (3 огнища), Естония (1 огнище), Хърватия (1 огнище), Унгария (17 огнища), Италия (34 огнища), Литва (31 огнища), Латвия (5 огнища), Молдова (1 огнище), Полша (30 огнища), Румъния (8 огнища) и Словакия (2 огнища);
- *Антракс* в България (1 огнище);
- *Спонгиозна енцефалопатия при говеда (атипична) /AHL/* в Ирландия (1 огнище);
- *Шап, серотип SAT 1* в Кипър (17 огнища) и Гърция (18 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при птици, отглеждани в плен /H5N1/* в Полша (3 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в Австрия (9 огнища), Германия (39 огнища), Испания (9 огнища), Финландия (2 огнища), Франция (3 огнища), Норвегия (2 огнища), Полша (2 огнища) и Швеция (7 огнища);
- *Високопатогенна инфлуенца при домашни птици /H5N1/* в Германия (1 огнище) и Полша (10 огнища);
- *Инфекция с вируса на Нодуларен дерматит* в Италия (2 огнища);
- *Инфекция с вируса на Нюкасълска болест* в Германия (2 огнища) и Полша (2 огнища);
- *Инфекция с вируса на Нюкасълска болест /AHL/* в Чехия (2 огнища), Германия (3 огнища), Латвия (1 огнище) и Полша (2 огнища);
- *Бяс* в Молдова (2 огнища) и Румъния (3 огнища);
- *Шарка при овце и кози* в Гърция (2 огнища);
- *Инфекция с вируса на Вирусна хеморагична септицемия* в Германия (1 огнище);
- *Западнонилска треска* във Франция (1 огнище) и Италия (2 огнища);

Изводи:

1. България е докладвала ново огнище на *Антракс* в района на град Главиница.
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 *Спонгиформна енцефалопатия при говеда (атипична) /AHL/* в Ирландия.
4. Установено е ново огнище на инфекция с вируса на *Вирусна хеморагична септицемия* в Германия.
5. Наблюдава се намаляване в броя на огнищата на равнище ЕС на заболяването *Високопатогенна инфлуенца при диви птици /H5N1/* в сравнение с предходната седмица.
6. Установено е ново огнище на *Западнонилска треска* във Франция и Италия.

Карта 1: Обявените заболявания за периода 16.04. - 22.04.2026 г. по данни на ADIS в ЕС.

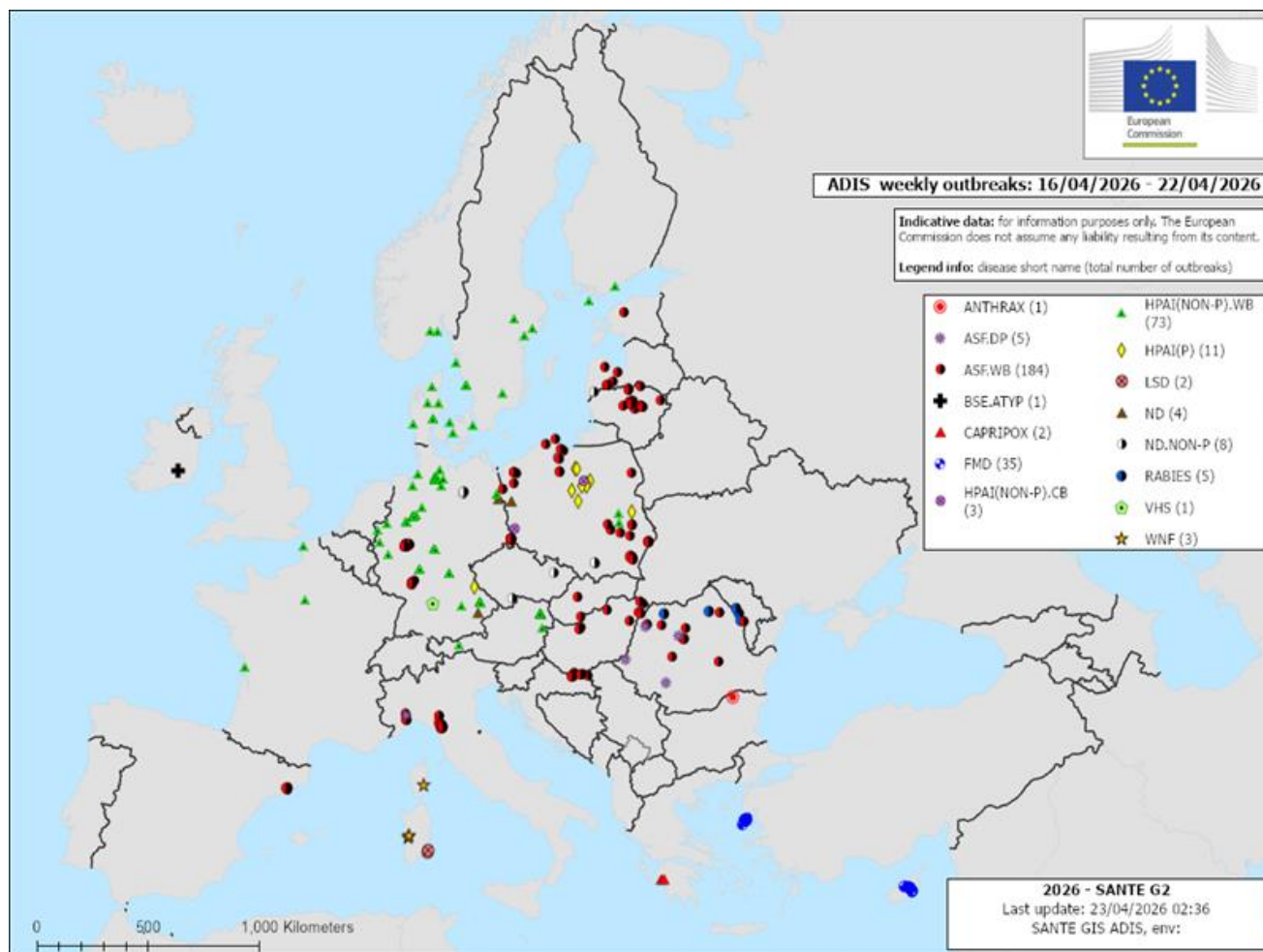


Табл.1: Справка на обявените заболявания за периода 16.04.2026 г. - 22.04.2026 г. по данни на ADIS.

Държава	Африканска чума при домашни свине	Африканска чума при диви свине	Антракс	Спонгиформна енцефалопатия при говеда (атипична) /AHL/	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 вируса на Нодуларен дерматит	Инфекция с вируса на нюкасълска болест /	Инфекция с вируса на нюкасълска болест /AHL/	Бяс	Шарка при овце и кози	Инфекция с вируса на Вирусна хеморагична септицемия	Западни леска треска
Австрия	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
България	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Кипър	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Чехия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Германия	0	51	0	0	0	0	39	1	0	2	3	0	0	1	0
Дания	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
Испания	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Естония	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Финландия	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Франция	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1
Гърция	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
Хърватия	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Унгария	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ирландия	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Италия	1	34	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Литва	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Латвия	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Молдова	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
Норвегия	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Полша	0	30	0	0	0	3	2	10	0	2	2	0	0	0	0
Румъния	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
Словакия	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Швеция	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
0	5	184	1	1	35	3	73	11	2	4	8	5	2	1	3

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
27.04.2026 г.