

Jelentés a zoonózisok helyzetéről Európában

The European Union One Health 2023 Zoonoses report (ECDC), 10 Dec 2024
European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC)
European Food Safety Authority (EFSA) | efsa Journal (201 p.)

Kulcsszavak: környezetegészségügy, fertőző betegségek, zoonózisok, European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC), European Food Safety Authority (EFSA), Európai Unió

Forrás Internet-helye: <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/european-union-one-health-2023-zoonoses-report> ;
<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/The-European-Union-One-Health-2023-Zoonoses-report.PDF> ;
<https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S0140-6736%2824%2902789-2>

Az **Európai Unió** 27 tagállama egyre gyakrabban szembesül zoonózisokkal: kampilobakteriózissal, szalmonellózissal, lizteriózissal. Egyre nagyobb a határokon átnyúló együttműködés iránti igény az élelmiszerfelügyelet és az állati élőhelyek megfigyelésének gyakorlati megvalósítása területén. Az unió domináns országaiban, Franciaországban és Németországban bekövetkezett kormányválság azonban arra utal, hogy Európa az elkövetkező években nem fog tudni helytállni a kihívással szemben.

A két nagy pandémia: az 1918-as spanyolnátha és a 2019/2020-as COVID19-pandémia közötti időszakban legalább négy influenza- és két globális koronavírus-pandémia lépett fel. A *Lancet-Bizottságok* legújabb jelentése szerint továbbra is fennáll a fertőző betegségek magas kockázata, beleértve a zoonózisokat, mint a H5N1-influenza, a SARS-CoV-1 és -2, a nyugat-nílusi vírus, valamint a bakteriális zoonózisok, mint a lizteriózis. Az adatok az EU 27 tagállamára terjednek ki, a 2023-ban jellemző 56 betegség vonatkozásában.

Eredmények

- 2023-ban az EU-ban az előző évhez viszonyítva megnövekedett a kampilobakteriózissal, szalmonellózissal és lizteriózissal való fertőzések száma.
- A leggyakoribb zoonózisok a campylobacter-enteritis és a szalmonellózis.
- 2023-ban EU-szerte 148.181 kampilobakter-fertőzést regisztráltak, a halálozási ráta 0,05% volt.
- A szalmonellózissal való fertőzések száma 77.486, a halálozási ráta 0,2% volt.
- A shigatoxint termelő escherichia coli esetszáma 10.217, a halálozási ráta 0,40% volt.
- Az EU-ban 2023-ban 2.952 lizteriózis-fertőzést jelentettek be, 2007 óta ez a legmagasabb szám. A halálozási ráta 19,7% volt.
- 2023-ban az EU-ban 713 nyugat-nílusi vírussal való fertőzést mutattak ki. A halálozási ráta 11,2% volt.

A *Lancet-Bizottságok* szerint 20% az esélye, hogy az elkövetkező 10 évben legalább 25 millió halálos áldozatot követelő pandémia következzen be.