

Környezetszennyezés – egészség – halálozás
The Lancet Planetary Health, May 17, 2022

Kulcsszavak: globális egészségügy, népegészségügy, környezetegészségügy, környezetvédelem, környezetszennyezés, egészségi állapot, halálozás, Global Alliance on Health and Pollution (GAHP), nemzetközi

Forrás Internet-helye:

[https://www.thelancet.com/journals/lanplh/article/PIIS2542-5196\(22\)00090-0/fulltext#%20](https://www.thelancet.com/journals/lanplh/article/PIIS2542-5196(22)00090-0/fulltext#%20) ;

Supplementary appendix (32 p.):

[https://www.thelancet.com/cms/10.1016/S2542-5196\(22\)00090-0/attachment/c750ef2d-f856-42ec-8834-de1ddf1638c5/mmc1.pdf](https://www.thelancet.com/cms/10.1016/S2542-5196(22)00090-0/attachment/c750ef2d-f856-42ec-8834-de1ddf1638c5/mmc1.pdf)

Richard Fuller: <https://www.rockefellerfoundation.org/profile/richard-fuller/>

Richard Fuller (Global Alliance on Health and Pollution – GAHP) és mt. tanulmánya szerint világviszonylatban minden hatodik idő előtti haláleset a környezetszennyezésnek tulajdonítható. 2019-ben kilencmillió ember halt meg idő előtt. A fő halálokok: rossz levegőminőség, káros vegyi anyagok, elsősorban ólom. A tanulmány szerint 6,7 millió idő előtti haláleset a levegőszennyezésnek, 1,4 millió a vízszennyezésnek, 900.000 az ólomterhelésnek tulajdonítható. A szerzők szerint a környezetszennyezés sokkal nagyobb hatást gyakorol az egészségre mint a háborúk, a terrorizmus, a malária, a HIV, a tuberkulózis, a kábítószeres és az alkohol.

A környezetszennyezés, valamint a levegőbe, a vízbe és a földbe kerülő hulladékok gyakran közvetlenül halált, vagy súlyos szívbetegségeket, rákos megbetegedéseket, légzési problémákat és akut hasmenést okoznak.

A halálesetek 92%-a és a környezetszennyezéshez kapcsolódó gazdasági nehézségek zöme az alacsony és közepes jövedelemmel rendelkező országokat érinti. A tanulmány szerint ezek a veszteségek 2019-ben 4,6 milliárd USD-t (4,38 milliárd EUR-t) tettek ki, a teljes világgazdaság hat százalékát.

A belső terek rossz levegőminősége, a szennyezett ivóvíz és a higiénia hiánya miatti halálesetek száma összességében csökkent. Az iparosodással összefüggő haláleseteké azonban elsősorban Ázsiában növekedett.

A kutatók szerint a helyzet 2015. óta nem javult. Már akkor is minden hatodik haláleset a környezetszennyezésnek volt tulajdonítható. A probléma leküzdésére fordított pénzügyi források összege azonban 2015. óta alig növekedett.