

# Európai Környezetvédelmi Ügynökség



kik vagyunk | mi a feladatunk | és hogyan dolgozunk?



## Küldetés

Az EEA célja a fenntartható fejlődés előmozdítása és az Európa környezeti állapotában bekövetkező jelentős mértékű és mérhető javulás elősegítése, a politikai döntéshozók és a nyilvánosság időszerű, célzott, megfelelő és megbízható tájékoztatása révén.



## Tagság

Az EEA tagsága az EU tagállamaiból áll, de nyitott az olyan országok előtt is, amelyek nem tagállamai az Európai Uniónak. A szervezet jelenleg 32 tagországot számlál: ide tartozik a 27 uniós tagállam, valamint Izland, Liechtenstein, Norvégia, Svájc és Törökország. Albánia, Bosznia és Hercegovina, Horvátország, Macedónia Volt Jugoszláv Köztársaság, Montenegró és Szerbia közösen kérelmezték a felvételüket, és már több éve együttműködnek az EEA-val.

## Ügyfelek és célcsoportok

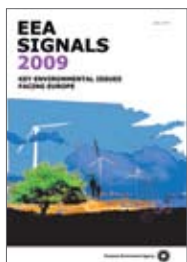
Az EEA fő érdekelt felei az Európai Bizottság, az Európai Parlament, az Európai Unió Tanácsa — amely különösen az egymást váltó uniós elnökségek által megfogalmazott szükségleteket elégíti ki — és az EEA tagországai.

Az európai és nemzeti politikai szereplők e központi csoportja mellett az EEA az EU más olyan

intézményeivel is közös munkát végez, mint az Európai Gazdasági és Szociális Bizottság, a Régiók Bizottsága, az Európai Beruházási Bank, az Európai Újjáépítési és Fejlesztési Bank és az EU ügynökségei. Az EU keretén kívül az üzleti közösség, a tudományos élet képviselői, a nem kormányzati szervezetek és a civil társadalom más részei ugyancsak fontos célcsoportok.

Az EEA igyekszik kétirányú párbeszédet kialakítani ügyfeleivel és célcsoportjaival, hogy helyesen azonosítani tudja információs igényeiket, és gondoskodni tudjon arról, hogy képesek legyenek megérteni és felhasználni az EEA által nyújtott információkat.





## Az EEA információs központja

Az EEA információs központja egyedi válaszokat ad a külső információkérésekre, és minden munkanapon nyitva áll az érdeklődők előtt.

## Az EEA internetes oldala

Az [eea.europa.eu](http://eea.europa.eu) az interneten elérhető egyik legátfogóbb nyilvános környezeti információs szolgáltatás és az EEA leggyakrabban használt információs csatornája. Az internetes oldalról valamennyi jelentés, összefoglaló és cikk teljes szövege ingyenesen letölthető. A jelentések tartalmát alátámasztó adatok és információk is rendelkezésre állnak. Az EEA a kommunikáció megkönnyítése és a szélesebb közönség elérése érdekében egyre gyakrabban használ multimédiás tartalmakat.

## EEA-szolgáltatások

Az EEA jelentések, rövid tájékoztatók és cikkek, sajtóanyagok, valamint online termékek és szolgáltatások formájában nyújt értékeléseket és információkat. Az anyagok a környezet állapotával, a jelenlegi trendekkel és terhelésekkel, a gazdasági és társadalmi hatékonysággal, a politikák hatékonyságával foglalkoznak, továbbá azonosítják a jövőbeni trendeket, kilátásokat és problémákat forgatókönyvek és más eszközök alkalmazásával.

A főbb jelentések összefoglalóit, különféle cikkeket és sajtóközleményeket gyakran lefordítják az EEA tagországainak hivatalos nyelveire.

## EEA termékek megrendelése

Az EEA értékesítési kiadványai könyvesboltokon és az EU Kiadóhivatalának nemzeti értékesítési ügynökségein keresztül rendelhetők meg ([http://publications.europa.eu/others/agents/index\\_en.htm](http://publications.europa.eu/others/agents/index_en.htm)) vagy azok internetes könyvtáraiból (<http://bookshop.europa.eu>). A rendelkezésre álló kiadványok naprakész áttekintése internetes oldalunk „termékek/jelentések” menüpontjában megtalálható.

Ha azt szeretné, hogy e-mailben értesítsük az új jelentéseknek az internetes oldalra való feltöltéséről, kérjük, iratkozzon fel az EEA RSS-csatornájára vagy az értesítési szolgáltatásra.

Az ingyenes anyagok nyomtatott példányai esetében, kérjük, használja az EEA információs központjához intézett megkeresésekre vonatkozó űrlapot.

## Közös európai környezeti információs rendszer

Az Európai Bizottság 2008 februárjában javaslatot tett az európai közös környezeti információs rendszer (SEIS) létrehozására — ez egy internetalapú rendszer, amelyben a nyilvános adatszolgáltatók környezeti adatokat és információkat osztanak meg. A SEIS egybe fogja gyűjteni az EU környezetvédelmi politikáival és jogszabályaival kapcsolatos meglévő adatáramlásokat és információkat, és ezeket könnyen elérhetővé teszi a politikai döntéshozók és a polgárok számára. Jelentős kihívás lesz a SEIS mint a kétirányú kommunikáció fórumának kifejlesztése, amely lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy információkat töltsenek fel és osszanak meg.

Az elkövetkező években az EEA és az Eionet együtt fog dolgozni az Európai Bizottsággal és más érdekelt felekkel a SEIS megvalósításán. Munkánk során támaszkodni fogunk a meglévő jelentéskészítési rendszerekre és eszközökre (Reportnet), az e-kormányzathoz kapcsolódó kibontakozó kezdeményezésekre, az európai térinformációs infrastruktúrára (Inspire), a környezet és biztonság globális megfigyelésére (GMES), a globális földfigyelésre (GEO) és a Föld-megfigyelési rendszerek globális rendszerére (GEOSS).

„A nyilvánosság, a döntéshozók, a tudományos közösség és a politikusok egyaránt fontos tényezők az EEA által elvégzett munkában, és ez a folyamat csak fokozódni fog; az éghajlatváltozás, a biológiai sokféleség csökkenése, a víz és a levegő minősége mind-mind heves vitákat kiváltó kérdés. Véleményem szerint mindez csak akkor folytatódhat, ha a munka középpontjában ott áll az előrettekintő EEA, és a következő öt év során olyan innovatív információkat közöl, amelyek időszerűek, megfelelőek és erőteljesek.”

Az EEA igazgatótanácsának elnöke, Dr. Karsten Sach

## Szervezet

Az Európai Közösség 1990-ben fogadta el az EEA-t és európai környezeti információs és megfigyelő hálózatát (Eionet) létrehozó rendeletet, és a komoly munka 1994-ben vette kezdetét.

Az EEA személyzete, amelynek tagjai a szervezet 32 tagállamából kerülnek ki, elsősorban a szervezet koppenhágai központjában dolgozik. A munkatársak a környezet és a fenntartható fejlődés, az információgazdálkodás és a kommunikáció terén dolgozó szakértők. E munkatársak közösen végzik a tagállamokból származó információk összegyűjtését, elemzését és feldolgozását, majd az EU keretén belül és azon túl az érdekelt feleknek és polgároknak történő terjesztését.

Az adatok gyűjtésének, kezelésének és elemzésének elősegítése érdekében az EEA európai témaközpontokat (ETC) hozott létre és működtet, amelyek az EEA munkaprogramjának főbb környezeti és működési területeit ölelik fel. A témaközpontok az EEA több tagállamában működnek.

## Igazgatótanács

Elnök  
32 nemzeti képviselő  
Az Európai Parlament két küldötte  
Az Európai Bizottságot képviselő két tag  
Megfigyelő: a tudományos bizottság elnöke

## Tudományos bizottság

Az igazgatótanács által kinevezett legfeljebb 20 tudós, akik környezeti témák széles körében rendelkeznek jártassággal.

## Irányítás

Az EEA igazgatótanácsa a tagország egy-egy képviselőjéből, az Európai Bizottság Környezetvédelmi Főigazgatóságának és Kutatási Főigazgatóságának két képviselőjéből, valamint az Európai Parlament által kinevezett két tudományos szakértőből áll. Az igazgatótanács feladatai közé tartozik többek között a munkaprogramok jóváhagyása, az ügyvezető igazgató kinevezése és a tudományos bizottság tagjainak kijelölése. A tudományos bizottság tudományos ügyekben szaktanácsadással segíti elő az igazgatótanács és az ügyvezető igazgató munkáját.

Az ügyvezető igazgató feladata a munkaprogramok végrehajtása és az EEA napi irányítása, és e feladatai teljesítéséért az igazgatótanács felé tartozik felelősséggel.

Az EEA éves munkaprogramokba szervezi tevékenységeit, amelyeket egy ötéves stratégia és többéves munkaprogram fog össze. A jelenlegi stratégia a 2009–2013 közötti időszakot öleli fel.

## Az EEA irányítása





## Tevékenységi területek

Az EEA célja:

- az uniós és nemzetközi környezetvédelmi jogszabályok információs igényeinek támogatása;
- értékelések készítése az európai környezetről, és a politikák hatékonyságának értékelése;
- az európai környezetvédelmi adatok és ismeretek koordinációjának és terjesztésének továbbfejlesztése.

*„A megalapozott, előrettekintő politikához jobb, részletesebb információkra van szükség. Rengeteget léptünk előre ebben az irányban. Ennek ellenére még csak most kezdjük teljes mértékben kihasználni a környezeti információk lehetőségeit. Az EEA a közös európai környezeti információs rendszeren (SEIS) keresztül igyekszik új irányba terelni a technológiát, különösen az internetet a környezettel való kölcsönhatása szempontjából.”*

Az EEA ügyvezető igazgatója,  
Prof. Jacqueline McGlade

### Az Eionet és az EEA egyéb partnerei

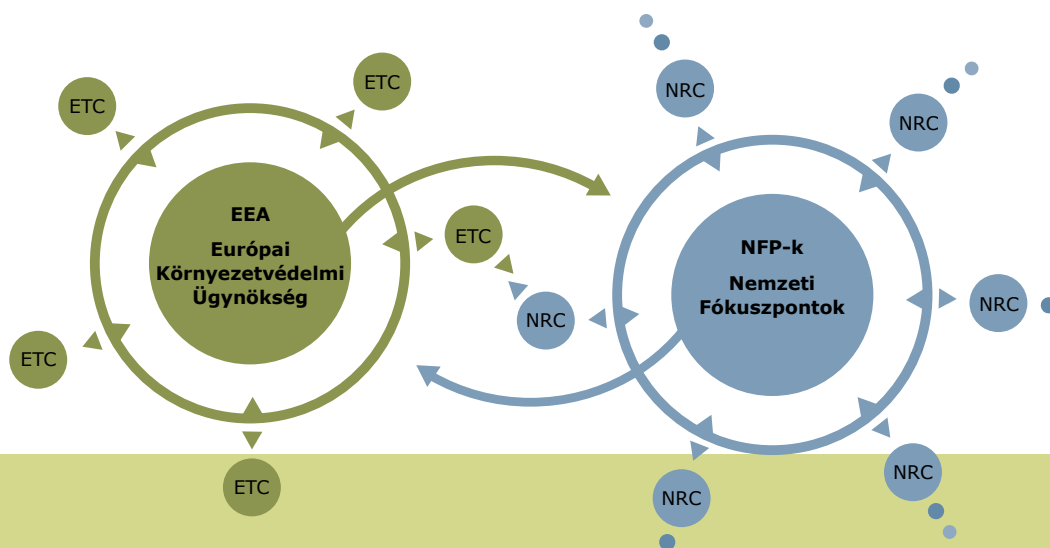
Az EEA által biztosított információk számos forrásból származnak. Egy nemzeti környezetvédelmi szervezetekből álló hálózatot hoztak létre, hogy együttműködjön az EEA-val – ez az európai környezeti információs és megfigyelő hálózat (Eionet) – amely szerte Európában több mint 300 intézményt foglal magában. A hálózat fejlesztéséért, az abban végzett tevékenységek összefogásáért az EEA felel. Ennek érdekében szorosan együtt dolgozunk a nemzeti összekötőkkel (NFP), jellemzően a tagállamok nemzeti környezetvédelmi ügynökségeivel, illetve környezetvédelmi minisztériumaival. Ezek felelnek az Eionet tevékenységeinek nemzeti szintű összehangolásáért.

A nemzeti összekötők legfontosabb feladatai közé tartozik a nemzeti hálózat fejlesztése és fenntartása, a nemzeti információs források

azonosítása, a tagországokban végzett megfigyelésből és egyéb tevékenységekből származó adatok és információk összegyűjtése és az EEA-hoz való továbbítása, az EEA segítése az összegyűjtött információk elemzésében, valamint az EEA-információk tagországokon belüli végfelhasználókhöz való eljuttatásának elősegítése. További fontos partnerek és információforrások az EEA számára a különböző európai és nemzetközi szervezetek, köztük például az Európai Bizottság Statisztikai Hivatala (Eurostat) és Közös Kutatóközpontja (JRC), a Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet (OECD), az ENSZ Környezetvédelmi Programja (UNEP), Élelmezési és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) és Egészségügyi Világszervezete (WHO).

Az EEA szorosan együttműködik e szervezetekkel az ügyfelek és a célcsoportok számára biztosított információk és értékelések összeállítása során.

## Az Európai környezeti információs és megfigyelő hálózat (Eionet)



*Nekünk, az EEA munkatársainak az a célunk, hogy időszerű és megfelelő információkat és ismereteket biztosítsunk az európai döntéshozók és polgárok számára, hogy ezzel szilárd alapot teremtünk a környezetpolitikához, hogy megválasszunk a mindennapi életük környezetével kapcsolatos kérdéseiket, és gondoskodjunk arról, hogy a környezettudatos gondolkodás és oktatás beépüljön a döntéshozatal fő sodrába.*

EEA Stratégia 2009–2013

България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Ísland Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Ísland Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenska republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom България Belgique/België Česká republika Danmark Deutschland Eesti Ελλάδα España France Ireland Ísland Italia Κύπρος Latvija Liechtenstein Lietuva Luxembourg Magyarország Malta Nederland Norge Österreich Polska Portugal Romania Slovenija Slovenská republika Suomi/Finland Schweiz/Suisse/Svizzera Sverige Türkiye United Kingdom

**Kapcsolatfelvétel:**

Európai Környezetvédelmi Ügynökség  
 Kongens Nytorv 6  
 1050 Copenhagen K  
 Dánia  
 Fax: +45 33 36 71 99  
 Tel.: +45 33 36 71 00  
 Internetes oldal: [eea.europa.eu](http://eea.europa.eu)

ISBN 978-92-9213-048-0



9 789292 113048



Publications Office

