

2026 FEBRUÁR | 4. SZÁM

CLIMATE HÍRLEVÉL

A CLIMATE PROJEKT EREDMÉNYEI ÉS KÖVETKEZŐ TEVÉKENYSÉGEI

AZ EURÓPAI UNIÓ RÉGIÓINAK KÖRNYEZETI, TÁRSADALMI ÉS GAZDASÁGI ELLENÁLLÓ-KÉPESSÉGÉNEK JAVÍTÁSA AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁSSAL SZEMBEN

A CLIMATE hírlevél negyedik kiadásában az alábbiakról olvashat:

- A projekt workshopja a természetes ökoszisztémák ökológiai helyreállításáról szélsőséges időjárási eseményeket követően
- Főbb tanulságok és tapasztalatok a helsinki és drenthe-i workshopokról
- Felmérési eredmények a közigazgatások klímaadaptációs felkészültségéről
- Partnereink akcióiban - projektfeladataink
- Mi következik ezután?

IDŐSZAK
2024 APR 1-
2028 JÚN 30



ERFA
1.571.458 €

INTERREGIONÁLIS ESEMÉNYEK





Interregionális workshop az ökológiai helyreállításról | Milánó, Olaszország | 2025. november 12-13.



A projekt partnerei Milánóban gyűltek össze a CLIMATE interregionális workshopján, amely a természetes ökoszisztémák ökológiai helyreállítására fókuszált a szélsőséges időjárási események és az éghajlatváltozás okozta katasztrófák nyomán. Az eseménynek a **Lombardiai Környezetvédelmi Alapítvány** adott otthont.

A kétnapos rendezvény célja a partnerek szakmai kapacitásainak erősítése, a jó gyakorlatok cseréje, valamint a klímaadaptációs szakpolitikákhoz kapcsolódó gyakorlati tapasztalatok és megoldások kidolgozása volt.

A workshop legfontosabb eredményei:

-  Szakértői előadások az éghajlati szélsőségek egyre erősödő hatásairól – beleértve a hőmérséklet-emelkedést, a gyakoribb hőhullámokat, az intenzív csapadékeseményeket és az aszályokat –, valamint ezek természeti és városi környezetre gyakorolt hatásairól.
-  Szakmai egyeztetések az ökológiai helyreállításról mint kulcsfontosságú klímaadaptációs eszközzel, kitérve az irányítási keretekre, jogi eszközökre, az érintettek bevonására, valamint az éghajlati szempontok integrálására a helyreállítási tervezésbe.
-  Esettanulmány a Varese-tóról, amely bemutatta a növényi biodiverzitás növelését célzó kísérleti beavatkozásokat, az erodálódó partvonal stabilizálását, az ökológiai kapcsolatok helyreállítását, valamint az invazív fajok visszaszorítását természetalapú és bioökológiai megoldások alkalmazásával.
-  Interaktív partneri szekciók, ahol a részt vevő régiók rövid esettanulmányokon keresztül mutatták be tapasztalataikat, elősegítve a tudásmegosztást és a helyreállítási megközelítések közös értelmezését európai szinten.

A partnerek és hatóságok klíma-hatások kezelésére vonatkozó kapacitásainak és igényeinek értékelése

Örömmel jelentjük be jelentésünk elkészültét és publikálását, amely kilenc európai régióban végzett regionális szükségletfelmérések eredményeit foglalja össze.

Az eredmények azt mutatják, hogy a CLIMATE projektben részt vevő területeken az intézmények jó irányba haladnak, ugyanakkor a kézzelfogható eredmények eléréséhez szükség van az erőforrások megerősítésére, az irányítási keretek pontosítására, valamint a tanulási folyamatok rendszerszintű fejlesztésére.

A meglévő erősségekre építve, a rendszerszintű akadályok kezelésével és a bevált gyakorlatok szélesebb körű alkalmazásával a közintézmények növelhetik ellenálló képességüket, hozzájárulhatnak a közösségek védelméhez, és hatékonyabban reagálhatnak az éghajlatváltozás összetett kihívásaira. A teljes jelentés [itt](#) olvasható.

Összefoglaló jelentés a klímainformációk kezeléséről

A klímaadatok hatékony felhasználása kulcsfontosságú az éghajlatváltozáshoz való sikeres alkalmazkodás szempontjából. A CLIMATE tanulmányút során a résztvevők olyan kiemelt témákkal ismerkedtek meg, mint a klímaelőrejelzések bizonytalanságai, a korai előrejelző rendszerek, valamint a valós idejű adatok alkalmazása, amelyek mind meghatározó szerepet játszanak az adaptációs stratégiák támogatásában.

Az interregionális workshop keretében a résztvevők gyakorlati feladatokon keresztül vizsgálták, hogyan kezelhetők a klímaadatok, és miként alakíthatók konkrét intézkedésekké. Emellett ágazatok közötti tapasztalatcsere is megvalósult, amely során a klímaadat-kezelés különböző aspektusait – a technikai rendszerektől a kommunikáción át az intézményi koordinációig – elemezték. A teljes jelentés [itt](#) olvasható.

Összefoglaló jelentés a közös polgári védelmi műveletekről szóló workshopról

Ez a tanulságokat összegző jelentés a közös polgári védelmi műveletekről szóló interregionális workshop eredményeit mutatja be. Kiemeli az esemény során azonosított legfontosabb tanulságokat, és ajánlásokat fogalmaz meg a polgári védelmi tevékenységek megerősítésére a partner régiókban.

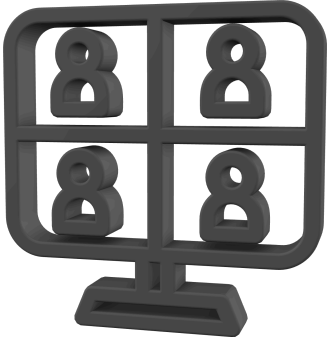
A jelentés a workshop szekciói, a helyszíni látogatások és az interaktív gyakorlat során megosztott tudásra, valamint a partnerek által az esemény végén kitöltött tanulság-összegző kérdőívekre épül. A teljes jelentés [itt](#) olvasható.



AKCIÓBAN A PARTNEREK

Regionális Stakeholder-csoport találkozók

A regionális stakeholder-találkozók továbbra is bevonják a projekt kulcsszereplőit, és elősegítik a tudás és szakértelem cseréjét, valamint a lezárt vagy folyamatban lévő projekttevékenységek – például helyszíni látogatások és workshopok – során szerzett tapasztalatok és tanulságok megosztását.



További betekintési lehetőség:

<https://www.interregeurope.eu/climate>

A tanulságok beépítése a szakpolitikai eredményekbe

A CLIMATE partnerség jelenleg **tematikus kurátorokból álló munkacsoportot** hoz létre, a partnerszervezetek szakértelmére építve. A csoport közösen vizsgálja felül **az interregionális tanulságokat, és azokat gyakorlati fejlesztésekké alakítja.**

Ez az együttműködés hozzájárul ahhoz, hogy a partnerek:

- **Céltott ajánlásokat dolgozzanak ki** a szakpolitikai fejlesztések érdekében
- **Összehangolják a regionális intézkedéseket** az egyes térségek fejlődési potenciáljával és változó igényeivel
- **Megerősítsék a klímairányítást** hatékonyabb és inkluzívabb megközelítések révén
- **Koordinált válaszlépéseket támogassanak** a klímaváltozás kihívásaira vonatkozóan a régiók közötti együttműködésben

Ez a folyamat kulcsfontosságú lépést jelent annak biztosítása felé, hogy a regionális klímapolitikák ne csupán jól megtervezettek legyenek, hanem egyben gyakorlatiak, inkluzívak és valódi hatással bírók is.



Ami ezután következik

Interregionális workshop a közösségi bevonás eszközeiről az inkluzív klímairányítás támogatására - 2026 március

A workshop **gyakorlati betekintést nyújt** a partnerek és érintettek számára az alábbi területeken:

- A társadalmi részvétel szerepének megértése a klímapolitikai tervezésben és döntéshozatalban
- Nyitott és inkluzív klímairányítási struktúrák feltárása
- A közösségi bevonás eszközeinek integrálása a szakpolitikai eszközrendszerbe
- A társadalmi inkluzivitás előmozdítása a klímairányítási folyamatokban

Interregionális workshop a klímaálló infrastruktúra és a zöld városi megoldások fejlesztéséről - 2026 június

A workshop **gyakorlati betekintést nyújt** a partnerek és érintettek számára az alábbi területeken:

- Beruházások tervezése a kritikus infrastruktúrába az alapvető szolgáltatásokat és a vészhelyzeti reagálást érintő, éghajlat okozta zavarok csökkentése érdekében
- Zöld városi beavatkozások tervezése és megvalósítása a városi hősziget-hatás mérséklésére
- Az infrastruktúra sérülékenységének értékelése és a strukturális beruházások priorizálása
- Hatékony városi hősziget-hűtési stratégiák alkalmazása



CLIMATE PARTNERSÉG

A CLIMATE partnerség 9 európai uniós országból 10 partnert egyesít.
(Görögország, Finnország, Belgium, Olaszország, Hollandia, Latvia, Bulgária,
Magyarország, Albánia)



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS



VIDZEME
THE ONLY WAY IS UP!



provincie Drenthe



STARA ZAGORA
MUNICIPALITY



MARADJON VELÜNK KAPCSOLATBAN!

Kövesse a CLIMATE projektet, és ismerje meg Európa-szerte az innovatív gyakorlatokat, szakpolitikai megoldásokat és sikertörténeteket.



<https://www.interregeurope.eu/climate>