

## SO 11 ALKALMAZKODÁS A KLÍMA- VÁLTOZÁSHOZ



**Célunk a határrégió felkészültségének és ellenálló képességének javítása az éghajlatváltozás hatásaival szemben, beleértve a határon átnyúló hatásokkal járó természeti veszélyeket is.**

### Projektpartnerek típusai

- közsféra- és
- közszférával egyenértékű szervezetek

### Fő célcsoportok

- a programterület lakossága, amely közvetlenül profitál a klímaváltozáshoz való alkalmazkodással és a hatások mérséklésével kapcsolatos intézkedésekből
- a programterületen belül működő köz- és magánintézmények, különösen az erdészet és mezőgazdaság, a polgári védelem, az idegenforgalom és a gazdaságfejlesztés, a városi környezet alakítása és a regionális fejlesztés területén működő intézmények, melyek részt vesznek az intézkedésekben, különféle megoldásokat alkalmaznak és/vagy javítják ellenálló képességüket, mint pl.:
  - helyi, regionális vagy nemzeti hatóságok, beleértve az európai területi társulásokat is
  - ágazati ügynökségek, mint például helyi vagy regionális fejlesztési ügynökségek, nemzeti park igazgatóságok, környezetvédelmi egyesületek vagy energiaügynökségek
  - infrastruktúra és/vagy (köz)szolgáltatók, mint például közlekedési szolgáltatók
  - érdekcsoportok, beleértve a civil szervezeteket, mint például önkéntes mentőcsapatok vagy tűzoltók
  - felsőoktatási és kutatási intézmények
  - oktatási intézmények, képzési központok és iskolák
  - gazdaságfejlesztési intézmények
- a programterületen belül működő további közintézmények és magánszervezetek széles köre, melyek megoldásokat alkalmaznak és/vagy javítják a klímaváltozás hatásaival szembeni ellenálló képességüket, például közszolgáltatók vagy kkv-k

### Output indikátorok

- Határokon átnyúló együttműködést folytató szervezetek
- Közös kidolgozott stratégiák és cselekvési tervek
- Határokon átnyúló közös tevékenységekben való részvétel
- Közös kidolgozott megoldások

### Eredményindikátorok

- A projekt befejezését követően határokon átnyúló együttműködést folytató szervezetek
- Szervezetek által bevezetett közös stratégiák és cselekvési tervek
- A projekt befejezését követően határokon átnyúló közös tevékenységben való részvétel
- Szervezetek által bevezetett vagy javított megoldások



## Indikatív tevékenységek

### 1.1 Határon átnyúló kutatás, adatgyűjtés és adatcsere, a klímaváltozással kapcsolatos tudás növelésére és a várható hatásokra való jobb felkészültség elérése érdekében

- tanulmányok és elemzések készítése a sebezhetőség és az alkalmazkodóképesség közötti összefüggések jobb megértése, vagy a régió természetes "pufferei" (pl. a Fertő tó nádöve) jobb megismerése érdekében
- adatmonitoring és közös adatbázisok létrehozása a régió klimatikus kockázatainak feltérképezésére, pl. szélsőséges időjárás, hőség, kártevők, valamint az alkalmazkodási intézkedések hatásai kapcsán
- a lakosság bevonásával végzett tudományos tevékenységek (citizen science), pl. fenológiai megfigyelések
- a klímaváltozással kapcsolatos kutatási hálózatok fejlesztése, amelyek lehetővé teszik a határon átnyúló fenntartható és hosszú távú együttműködést
- workshopok, konferenciák, vitafórumok a klímaváltozáshoz való alkalmazkodás kapcsán lehetséges intézkedésekről és egyéb a klímaváltozáshoz kapcsolódó témákról, helyi és regionális célcsoportok, illetve az érintettek bevonásával - digitális úton és a közösségi médián keresztül is

### 1.2 Határon átnyúló stratégiák, menedzsment- és cselekvési tervek kidolgozása a klímaváltozás hatásainak, kockázatainak és a természeti veszélyeknek a kezelésére a programtérképben

- a klímaváltozás jövőbeli hatásainak kezelését szolgáló célokat és a konkrét intézkedéseket meghatározó akciótervek készítése
- interdiszciplináris stratégiák a klímával kapcsolatos tevékenységekhez, pl. talajvédelem vagy rekreációs és szabadidős célú, zöld és nyitott területek kialakítása a változó éghajlati viszonyok mellett
- kockázatkezelési koncepciók készítése a határrégió bizonyos ágazatai részére (pl. természeti környezet és biológiai sokféleség, mezőgazdaság és erdészet, idegenforgalom, területfejlesztés, lakhatás, szolgáltatások és infrastruktúra, vagy egészségügy) az érintett vészhelyzeti szervezetek bevonásával
- a szélsőséges időjárási eseményekre vonatkozó korai előrejelző rendszerekkel kapcsolatos tervek és stratégiák

### 1.3 Az klímaváltozáshoz való alkalmazkodást és a hatások mérséklését célzó tevékenységek, beleértve a kisléptékű beruházásokat

- speciális helyi intézkedések, pl.: szárazságtűrő fajok telepítése, árnyékot adó megoldások alkalmazása a lakóövezetekben
- klímabarát és a klímaváltozáshoz alkalmazkodó termékek, műszaki folyamatok és szolgáltatások kifejlesztése, meglévő megoldások klímaváltozáshoz alkalmazkodó módosítása, az ezek alkalmazásában való segítségnyújtás, pl. módosított, innovatív feldolgozási technológiák kifejlesztése, figyelembe véve a faanyag minőségének és a fajoknak a lehetséges változásait, illetve a klímaváltozáshoz alkalmazkodó építészeti tevékenységet
- a klímaváltozással szembeni ellenálló képességre irányuló digitalizációs modellek kidolgozása és adaptálása
- az új kutatási eredmények gyakorlatba való átültetését szolgáló tevékenységek
- a helyi gazdasági élet szereplőit célzó készségfejlesztő tevékenységek, a régióban működő kkv-k alkalmazkodóképességének növelésére a termelés, az értékesítés és a működési infrastruktúra területén
- különféle fenntartható alkalmazkodási intézkedéseket tartalmazó eszközcsoomagok kifejlesztése a helyi vállalkozások és közösségek számára, a városokban előforduló hőszigetek csökkentése, az épületek hűtése, az infrastruktúra nagyobb energiahatékonysága, a CO<sub>2</sub>-kibocsátás csökkentése irányába menő átalakítások érdekében
- kísérleti intézkedések a polgári védelem területén, például korai előrejelző rendszerek a szélsőséges időjárási eseményekre, vagy képzések a régió jobb felkészítése érdekében a klímaváltozásból eredő veszélyek kezelésére
- a helyi szintű kockázatmegelőzésért és -kezelésért felelős egyesületek/szervezetek (pl. tűzoltó egyesületek) közötti szorosabb kapcsolatot építő közös intézkedések

### 1.4 Az klímaváltozáshoz való alkalmazkodásra és az annak mérséklésére vonatkozó figyelemfelhívás, különösen helyi szinten

- a lakosságot szélesebb körben elérő általános figyelemfelhívó tevékenységek, pl. játékrendezvények, kertészkedés a városban, tanulmányutak, tréningek, iskolai rendezvények, kiállítások
- (digitális) szemináriumok, illetve más, a helyi döntéshozóknak szóló specifikus tájékoztatások
  - az éghajlattal kapcsolatos egészségügyi kockázatokról, pl. nagy hőség, allergiát okozó ill. mérgező fajok terjedése, járványok kitörése (a COVID-19 járvány tanulságaira figyelemmel)
  - a polgári védelmi intézkedésekkel és a természeti veszélyforrásokkal kapcsolatosan