



LIFE-MICACC projekt

LIFE16 CCA/HU/000115



LIFE-MICACC PROJEKT BEMUTATÁSA

IDŐTARTAM: 2017.09.01-2021.08.31.

MEGVALÓSÍTÓK:

Koordináló Kedvezményezett: Belügyminisztérium

Társult Kedvezményezettek: Bátya/Püspökszilágy/

Rákócziújfalú/Ruzsa/Tiszatarján Község

Önkormányzata,

Klímabarát Települések Szövetsége,

Országos Vízügyi Főigazgatóság,

Pannon Pro Innovációs Szolgáltató Kft.,

WWF Magyarország Alapítvány

+ 24 együttműködő önkormányzat

CÉLCSOPORT: önkormányzati döntéshozók és szakértők

KÖLTSÉGVETÉS: 2.564.783 Euró (kb. 800 millió Ft)



Az önkormányzatok
integráló és koordináló
szerepének megerősítése
az éghajlatváltozáshoz való
alkalmazkodás érdekében

LIFE-MICACC elnevezésű

LIFE16 CCA/HU/000115
azonosítószámú projekt



A PROJEKT KÖZÉPPONTJÁBAN

Az önkormányzatok, mert

- bár a probléma globális, a válaszokat lokálisan tudjuk megadni leghatékonyabban
- a legoptimálisabb szint a beavatkozásra és alkalmazkodásra
- saját településén tapasztalja a problémát, motivált a helyzet megoldásában, javításában
- „helyi tudás” megléte (ismeri a helyi érintetteket, potenciális területeket)
- a helyi döntéshozatal folyamatába, helyi tervekbe képes beépíteni a szemléletet

→ Az önkormányzatok kulcsszereplők, képesek és kell is nekik helyi szinten koordinálni az alkalmazkodást.

A természetes vízmegtartó megoldások, mert

- komplex, jellemzően kisléptékű, kis költségigényű
- sok esetben ki nem használt/elhanyagolt területnek ad új értelmet
- az ökológiai szempontokat is figyelembe vevő természetközeli megoldás (beton mellett helyi alapanyagokból építkeznek)
- zöldebb környezet: friss levegő, javuló mikroklíma, rekreációs lehetőségek
- fenntartható, innovatív

→ Van helyük a hagyományos vízgazdálkodási megoldások mellett.

AZ 5 PILOT TERÜLET – 5 MODELL MEGOLDÁS



Püspökszilágy

Tiszatarján

Lefolyáslassítás szivárgó rönkgátakkal

Komplex ártéri adaptációs modell

Bátya

Ruzsa

Rákócziújfalú

Többmedencés vizesélőhely, elöntések kezelése

Vízvisszatartáson alapuló aszálykockázat-kezelés

Vízmegtartás szürkevíz-újrahasználattal

LIFE-MICACC projekt eredménytermékek

Gyakorlati
eredmények
bemutatása

5 tereplátogatás határon túli
önkormányzatoknak

10 tereplátogatás a
pilot helyszíneken

Projekt honlap

Módszertanok,
segédletek,
támogató eszközök

E-learning
tananyag

LIFE-MICACC mobil applikáció

5 sajtókiadvány a pilot
helyszíneken

5 rövid- és 1 projektfilm

5 NWRM prototípus 5 hazai
önkormányzatnál

Vizkockázat Kalkulátor magyar
nyelvű útmutatója

Javaslatcsomag a Kormány
részére

Vizgyűjtő területekre készült
lefolyásmodellek

Adaptációs Útmutató

Klímaadaptációs tréninganyag
önkormányzatoknak

5 sérülékenységi vizsgálat

6 x 4 napos klímaadaptációs
tréning

5 vizgyűjtő szintű
megvalósíthatósági
tanulmány

4 Klimakonferencia

Replikáció
támogatása

5 replikációs terv
további hazai önkormányzatoknál

3 networking találkozót

5 külföldi tanulmányút

Tudásátadás,
tapasztalatsere

15 hazai önkormányzat
csatlakozása a Polgármesterek
Szövetségéhez

Roadshow 13 alkalommal

Adaptációs Útmutató

Az Adaptációs Útmutató a LIFE-MICACC projekt tapasztalatai alapján, elsősorban önkormányzatok számára készülő segédlet, melyben bemutatjuk:

- az **önkormányzatok szerepét és cselekvési lehetőségeit** az éghajlatváltozáshoz történő alkalmazkodásban;
- a **vízmegtartás lehetséges módjait** (vízfolyások mellett, erdőgazdálkodásban, mezőgazdaságban);
- a természetes vízmegtartó megoldások **járulékos előnyeit**;
- a természetközeli megoldások **létrehozásának folyamatát, lépéseit** (tervezéstől az engedélyezésen át az üzemeltetésig);
- **hazai és nemzetközi jó példákat**, minta megoldásokat, esettanulmányokat;
- az **érintettek bevonásának** hatékony módszereit, eszközeit, ajánlásokat a kommunikációra vonatkozóan;
- **hasznos linkeket**, további olvasmányokat a témában.



Cél:

Ösztönözni, inspirálni az önkormányzatokat, annak érdekében, hogy hasonló megoldásokban gondolkozzanak és valósítsanak meg saját településükön (a helyi klimatikus kihívásokhoz és adottságokhoz igazítva). Az Útmutatóval egy gyakorlatias, hasznos segédletet, módszertant kívánunk ehhez nyújtani.

Célcsoport:

Elsősorban önkormányzatok, településvezetők, szakértők.



E-learning tananyag

1. AZ ÉGHAJLATVÁLTOZÁS

LIFE-MICACC projekt
LIFE16-CCA/HU/000115

2. ÉGHAJLATVÁLTOZÁS ÉS A VÍZ KAPCSOLATA

LIFE-MICACC projekt
LIFE16-CCA/HU/000115

3. AZ ÉGHAJLATHOZ VALÓ ALKALMAZKODÁS

LIFE-MICACC projekt
LIFE16-CCA/HU/000115

4. A SÉRÜLÉKENYSÉG

LIFE-MICACC projekt
LIFE16-CCA/HU/000115

5. TELEPÜLÉSI SÉRÜLÉKENYSÉGI VIZSGÁLAT KÉSZÍTÉSE

LIFE-MICACC projekt
LIFE16-CCA/HU/000115

6. ALKALMAZKODÁSI LEHETŐSÉGEK A VÍZGAZDÁLKODÁSBAN

- Melyek az éghajlatváltozás alapvető fogalmai és folyamatai?
- Hogyan lehet a vízzel kapcsolatos kockázatokhoz alkalmazkodni?
- Hogyan kell egy település sérülékenységi vizsgálatát elkészíteni?
- A beazonosított sérülékenységekhez hogyan lehet alkalmazkodni, megoldásokat találni, kiemelten kezelve a természetes vízmegtartó megoldásokat?

Logikailag egymásra épülő modulok.

A klímaváltozással kapcsolatos legfontosabb elméleti tudás.

Interaktív gyakorlati feladatok.

Nemzetközi jó példák megismerése.

Saját településen mit tehetek?

Kb. 15-40 perc/modul.

Tanúsítvány/ igazolás igényelhető a tréning elvégzéséről.

KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!



LIFE-MICACC projekt



Hercig Zsuzsanna, szakmai vezető
Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs
Iroda

06 30/566-8746

life@bm.gov.hu

<http://vizmegtartomegoldasok.bm.hu/>