



BELÜGYMINISZTERIUM

PROGRAM

**“Az önkormányzatok integráló és koordináló szerepe az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodásban”
című (LIFE-MICACC) projekt keretében**

**“Önkormányzatok lehetőségei a klímaalkalmazkodás vizekkel kapcsolatos területén”
című konferencia**

2018. november 20. (kedd) Garden Hotel Wellness és Konferencia - 5000 Szolnok, Tiszaliget sétány

2018. november 22. (csütörtök) Best Western Plus Lakeside Hotel – 8800 Székesfehérvár, Liget sor 2.

Tervezett program:

9.00 – 10.00 **Regisztráció**

10.00–10.10 **Köszöntő – Pogácsás Tibor**, önkormányzati államtitkár / **Dr. Dukai Miklós**, önkormányzati helyettes államtitkár – Belügyminisztérium

10.10–10.25 **Az önkormányzatok integráló és koordináló szerepe az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodásban c. LIFE projekt rövid bemutatása – Hercig Zsuzsanna**, szakmai vezető LIFE-MICACC projekt – Belügyminisztérium Önkormányzati Koordinációs Iroda

A 2017-től 2021-ig tartó projekt átfogó célkitűzése, hogy erősítse a klímaváltozás negatív hatásainak leginkább kitett hazai önkormányzatok ellenálló-képességét, egyúttal az éghajlatváltozáshoz történő alkalmazkodóképességét. A projekt során természetes vízmegtartó megoldások kerülnek megtervezésre és tesztelésre öt kiválasztott pilot területen. Majd a folyamat során összegyűjtött gyakorlati tapasztalatok széles körben megosztásra kerülnek a replikáció érdekében. Emellett felhasználóbarát eszközökkel (applikáció, vízkockázat elemző eszköz), külföldi tanulmányutakkal, tréningekkel és egyéb rendezvényekkel kívánjuk támogatni az önkormányzatok felkészültségét.

10.25–10.45 **Önkormányzati koordinációs mechanizmusok és eszközök a klímaváltozáshoz történő alkalmazkodásban – Dr. Szabó Tamás**, vezető kutató – Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs Iroda

Bár a klímaváltozás globális kihívás, a leghatékonyabban lokális szinten, az önkormányzatok szintjén lehet alkalmazkodni hozzá. Ezért kulcsszereplők ezen a területen (is) az önkormányzatok, ezért kitűzött cél a LIFE-MICACC projektben az önkormányzatok koordináló szerepének és a klímaváltozáshoz történő alkalmazkodó-képességének megerősítése, valamint az, hogy minél több „adaptív önkormányzat” legyen hazánkban. Az előadásban az önkormányzati koordináció fontosságáról, az abban rejlő lehetőségekről és annak lehetséges eszközeiről lesz szó.

Belügyminisztérium
Önkormányzati Koordinációs Iroda

H-1094 Budapest, Balázs Béla utca 35.
Postacím: H-1093, Budapest Pf.: 314
Email: life@bm.gov.hu
<http://vizmegtartomegoldasok.bm.hu/>



LIFE-MICACC projekt
LIFE16 CCA/HU/000115





10.45–11.05 Klímaváltozás és helyi sérülékenység, helyi alkalmazkodási lehetőségek természetes vízmegtartó megoldásokkal – Farkas Mátyás, klímaszakértő – WWF Magyarország (Székesfehérvár) Vaszkó Csaba, független éghajlat-változási szakértő (Szolnok)

A klímaváltozás világszerte tapasztalt eredménye a szélsőséges időjárási események megsokasodása, ami leginkább a csapadék-háztartáson érhető tetten: gyakoribbak lettek mind a szélsőségesen csapadékos, mind az extrém száraz időszakok, nem kis károkat okozva mezőgazdaságban, infrastruktúrában. Az ebből eredő hatások és veszélyek olyan sokrétűek, hogy központilag felismerni és megoldani mindet lehetetlen, ezért óriási szerep hárul a helyi adottságokat jól ismerő önkormányzatokra a felkészülésben. Az előadás bemutatja, hogyan azonosíthatók települési szinten a legfontosabb veszélyek, és mit lehet tenni a felkészülés, védekezés érdekében.

11.05–11.20 Kávészünet

11.20–11.40 LIFE-MICACC keretében megvalósuló helyi természetes vízmegtartó megoldások bemutatása – Sánta Gizella, polgármester – Ruzsa Község Önkormányzata / Fekete Csaba, alpolgármester – Bática Község Önkormányzata / Varga József, polgármester – Rákócziújfalu Község Önkormányzata/ (Szolnok)

Bögge Lajosné, polgármester – Tiszatarján Község Önkormányzata / Tordai Sándor, polgármester – Püspökszilágy Község Önkormányzata (Székesfehérvár)

A projektbe bevont öt partner önkormányzatnál öt különböző - más-más klimatikus kihívásra reagáló és a helyi adottságokat figyelembe vevő - természetes vízmegtartó megoldás kerül megtervezésre, kivitelezésre és tesztelésre. A belvíz, árvíz, aszály, vízhiány köré csoportosuló problémákat enyhítő megoldások jellemzően újonnan létrehozott vagy rehabilitált vizes élőhelyeken kerülnek kialakításra. Ezeket mutatják be részletesen a települések vezetői, így első kézből ismerhetők meg a tervezett megoldások.

11.40–11.50 Külföldi jó gyakorlatok bemutatása, a projekt keretében meglátogatott helyszínekről (Csehország, Egyesült Királyság) – A projektben partner együttműködő önkormányzatok képviselői Takács József, polgármester – Újtikos Község Önkormányzata / Dr. Darvainé dr. Kádár Katalin, polgármester – Novaj Község Önkormányzata (Szolnok)

Hideg József, polgármester – Tésenfa Község Önkormányzata / Gerencsér Árpád, városfejlesztési referens – Marcali Város Önkormányzata (Székesfehérvár)

A projekt keretében külföldi tanulmányutakat szervezünk, mely során a résztvevők kipróbált, a gyakorlatban már bizonyított és jól működő természetes vízmegtartó megoldásokat ismerhetnek meg. Nagy-Britanniában egyre elterjedtebbek a kis folyók árveit kezelő, költséghatékony, természetre alapozott megoldások. Csehországban pedig az agráriumban és a települési környezetben alkalmazott vízmegtartó rehabilitáció lehetőségeit tanulmányozták a résztvevők. A tudás- és tapasztalatcserén túl fontos hozadéka a tanulmányutaknak a kapcsolatépítés és az új ötletek, melyekkel hazatérnek a magyar résztvevők. Az előadásban ezen tapasztalatokról és élményekről fognak beszámolni a tanulmányutakon részt vett önkormányzati munkatársak.

11.50–12.10 Önkormányzati hálózatosodás hazai és EU-s szinten a klímaváltozáshoz történő alkalmazkodás előmozdítása érdekében – Pál Laura, projektmenedzser – Klímabarát Település Szövetsége (Székesfehérvár) / Gál Péter, pályázati referens – Klímabarát Település Szövetsége (Szolnok)

A Klímabarát Települések Szövetségének célja, hogy tagjait segítse egy fenntartható, a jövő generációk számára is élhető és szerethető környezet kialakításában oly módon, hogy saját lehetőségeikhez mérten mérsékelik az éghajlatváltozás káros hatásait és segítik a település és a lakosság klímaadaptációját. Bemutatásra kerül a KTSZ tevékenysége, főbb hazai és nemzetközi projektjei, partnerei, a Klímabarát-esték, és néhány megvalósult jó példa a





tagtelepüléseken. Megismertetjük a Polgármesterek Szövetségét (Covenant of Mayor), amely európai szinten fogja össze és támogatja a klímatudatos önkormányzatokat, és számos lehetőséget nyújt a Magyarországról csatlakozni kívánó településeknek is.

12.10–12.30 Önkormányzati finanszírozási lehetőségek hazai és EU-s szinten a klímaváltozáshoz történő alkalmazkodás témakörében – Illésné Szécsi Ilona, klímapolitikai referens – Klímapolitikai Főosztály, Innovációs és Technológiai Minisztérium

Röviden bemutatásra kerülnek a klímaváltozás magyar hatásai, majd részletesen ismertetésre kerül a LIFE program, különös tekintettel a klímaalkalmazkodási területre. Az előadás második felében további releváns nemzetközi pályázati lehetőségekről (Interreg, H2020, Urban Innovative Actions) és hazai operatív programokról lesz szó, kitérve példaként szolgáló nyertes projektekre is. Az önkormányzatok számára is elérhető Európai Unió pályázati programok fő jellemzői, tematikus prioritásai, határidői, a részvétel feltételei kerülnek összegyűjtésre, illetve kitérünk rá, hogy milyen segítséget tudunk nyújtani a pályázni szándékozó településeknek.

12.30 – 13.30 Ebéd

13.30–15.30 Workshop az önkormányzatok szerepéről a klímaváltozás vizekre gyakorolt hatásaihoz történő helyi alkalmazkodásban (30 perces fordulókkal kalkulálva)

A workshop alkalmával lehetőség nyílik a kérdések feltevésére az előadók felé, tapasztalat és eszmecsere, illetve kapcsolatépítésre is.

Asztalok témái, felelősökkel:

1. Önkormányzati koordinációs mechanizmusok és eszközök a klímaváltozáshoz történő alkalmazkodásban

Asztalfelelős: Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs Iroda

2. A természetes vízmegtartó megoldások tervezésével, előkészítésével kapcsolatos tapasztalatok, illetve a külföldi tanulmányutak tapasztalatainak, jó gyakorlatainak megosztása

Asztalfelelős: Partner önkormányzat(ok)

3. Klímaváltozás, települési sérülékenységi és klímaalkalmazkodás helyi lehetőségei - mire kell figyelni, kiket és hogyan érdemes bevonni, miért fontos ez

Asztalfelelős: WWF Magyarország

4. Önkormányzati klímaalkalmazkodási tevékenységek finanszírozási lehetőségei hazai és EU-s szinten

Asztalfelelős: Innovációs és Technológiai Minisztérium, Klímapolitikai Főosztály

5. Önkormányzati hálózatosodás hazai és EU-s szinten a klímaalkalmazkodás témakörében – KTSZ tagság, PSZ csatlakozás, potenciális projekt partnerek felkutatásának lehetőségei

Asztalfelelős: Klímabarát Települések Szövetsége

15.30–15.45 Zárás – Dr. Számadó Róza, főosztályvezető – Belügyminisztérium, Önkormányzati Koordinációs Iroda

15.45–16.00 Kérdőív kitöltése

