



## HÍRLEVÉL

I. évfolyam 5. szám

KLÍMAVÉDELEM TOLNA MEGYÉBEN

2017/5

A Tolna Megyei Önkormányzat KEHOP-1.2.0-15-2016-00009 azonosítószámú, „Klímavédelem és fenntarthatóság - klímastratégia kidolgozása és éghajlatváltozási platform létrehozása és működtetése - Tolna megyében” című pályázatára 30 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert. A program fő feladatai a Tolna Megyei Klímastratégia kidolgozása, az önkormányzati vezetők klímaadaptációs, klímaváltozás megelőzési ismereteinek bővítése és a Tolna megyei lakosság klímatudatosságának elősegítése. Hosszú távú cél a klímaadaptációs, és klímaváltozást megelőző szempontok érvényesítése a megyei szintű fejlesztések és a települési szintű várostervezés során. A programról bővebben [itt olvashat!](#)

A program előrehaladásával és a klímaváltozással kapcsolatban minden hónapban megküldjük hírlevelünket, melyben a feladatok szakmai irányításában érintett Tolna Megyei Éghajlatváltozási Platformról, a Tolna Megyei Klímastratégia aktuális kérdéseiről, a program során lebonyolításra kerülő rendezvényekről és a klímaváltozással kapcsolatos egyéb hírekről számolunk be.

### KLÍMARIADÓ TOLNA MEGYÉBEN

#### Nyáron is folytatódnak a lakossági programok



A program keretében júniusban a IX. Kölesdi Falunapra látogatott el a klímasátor. A sátrat leginkább a fiatalok, diákok látogatták, akik a tesztek, kérdőívek kitöltése során a klímaváltozással kapcsolatban átlagon felüli tájékozottságról tettek bizonyosságot. A legtöbb „ökológiai lábnyom” tesztet viszont a felnőttek töltötték ki és általában büszkén hallgatták a kedvező értékelést, ugyanis mint kiderült a kölesdiek kimagaslóan fenntartható életmódot folytatnak.

A szemléletformálási programsorozat a nyári szünet beköszöntével sem áll meg. Június 24-én Zombára látogat, hogy a falunap keretében megtudjuk, a zombaiak mennyire klímátájékozottak. A legkisebektől a legnagyobbakig, minden korosztály számára lesznek szemléletformáló programok.

Júliusban még Bátaszéken, Hőgyészen és Szekszárdon találkozhatnak szemléletformálási programjainkkal.

## KLÍMASTRATÉGIA – MEGKEZDŐDÖTT AZ EGYEZTETÉSI FOLYAMAT

Több hónapos munka után elkészült a Tolna megyei Klímastratégia első munkaváltozata.

Az első változat részletesen foglalkozik Tolna megye jelenlegi adottságainak felmérésével, a megye üvegházhatású gáz kibocsátásának megismerésével, illetve a klímamodellek alapján várható irányokkal. Annak érdekében, hogy a klímastratégia átfogó, minden fontos részletre kiterjedő szakmai dokumentáció legyen, széleskörű társadalmasítási folyamaton megy keresztül.

A társadalmasítás június folyamán megkezdődött. Eddig négy rendezvény került lebonyolításra: Pakson, Tolnán, Bonyhádon és Bátaszéken. A konzultációk alkalmával a Klímastratégia tervezetének ismertetése, a térség specifikus eredmények és várható hatások bemutatása történt meg. A konferenciák célja a testreszabáshoz szükséges lokális információk összegyűjtése, hogy a célok és intézkedések megfogalmazása során ezeket felhasználhassuk.

A megyei klímastratégia kialakításában nagyon fontos a helyi és az egész megyére kiterjedő információk összegyűjtése és feldolgozása helyi szervezetek, intézmények és lakosok bevonásával. Éppen ezért gyakorlati workshopok is összehívásra kerülnek. A workshopok keretében valódi műhelymunka folyik, a moderátor, a stratégiakészítő szakértők és a helyi érintettek bevonásával.

A következő workshopok időpontjai:

Paks, Polgármesteri Hivatal: 2017. június 21. 10:00 – 14:00

Bonyhád, Polgármesteri Hivatal: 2017. június 22. 9:00 – 13:00

Részletesen a rendezvényekről [itt](#) tájékozódhat.

## EXTRÉM MAGAS UV SUGÁRZÁS

Bár még csak június közepe van a Meteorológiai Szolgálat kiadta figyelmeztetését az extrém magas UV sugárzás miatt. Az OMSZ azt kéri, hogy mindenki fokozottan védekezzen a leégés ellen. Hangsúlyozták: amennyiben lehetséges, napközben 11 és 15 óra között kerülni kell a napozást.

Felhívjuk a figyelmet, hogy intézményeikben (óvodákban, idősellátásban) fordítsanak különleges figyelmet a napi megfelelő folyadékbevitelre. Vállat takaró póló, szalmakalap, valamint fényvédő krém használata mindenképpen javasolt.

Az erős UV-B sugárzás mellett ráadásul óriási hőhullám is várható június második felére. Masszívan 30-35 °C között lesz majd a nappali hőmérséklet. Az előre jelzett meleg, párás időszakokkal váltakozó időjárás jelentősen megterheli szervezetünket, elsősorban az idősekét, illetve a szív- és érrendszeri betegségben, és egyéb krónikus betegségekben szenvedőket.

Csecsemőket, kisgyermeket árnyékban levegőztessük, ne sétáltassuk a hőségben őket.