



ÉGHAJLATVÁLTOZÁS



ALKALMAZKODÁS

MEGÚJULÓ
TELEPÜLÉSEK

SAJTÓMEGHÍVÓ

Tízből hét településvezető szerint súlyos problémát jelent a klímaváltozás Magyarországon. A lakosság azonban hiába vár el konkrét intézkedéseket az önkormányzattól, a településvezetőknek nincs elég információjuk, hogy konkrét lépéseket tegyenek. Az Energiaklub Klímaválasz projektje keretében 6 napos ingyenes képzéssorozat indult összesen 140 önkormányzati és szakterületi vezetőknek, valamint helyi civil szervezet képviselőjének, ahol a résztvevők konkrét települési problémák megoldására összpontosítanak, s már működő, jó kezdeményezéseket is meglátogatnak.

Szeretettel meghívjuk az ENERGIACLUB Klímaválasz projektje keretében szervezett sajtóútra.

Időpont: 2016. február 6. 13.00-17.00

Helyszín: Szekszárd, Bodri Birtok

Indulás Bodri birtokra kisbusszal Szekszárd Főteréről 13.45-kor

Korlátozott számban biztosított a helyszínek közötti transzfer, ezért kérjük, hogy az erre való igényüket feltétlenül jelezzék! A busz az utolsó helyszínről visszatér az indulási helyre.

A Sajtóúton való részvétel regisztrációhoz kötött! Kérjük, jelezzék részvételi szándékukat!

Regisztráció: Hegedűs Dánielnél a daniel@eventique.hu e-mail címen, vagy a 70/631-5243 telefonszámon.

Szeretettel várjuk!

PROGRAM	
13.00-13.40	Tételelemzés- Szekszárd Főtér A szakmai vezető irányításával a tréning résztvevői megfigyelik és elemzik a város főterének építészeti, vízvezetési és zöldfelület-kialakítási megoldásait klímaszempontról. Megvizsgálják, hogy mennyire sérülékeny az adott köztér, hol lehetne javítani ezen az állapoton. A program szakmai vezetője: Lohász Cecília képzési vezető, Energiaklub
13.45-	Indulás Bodri Birtokra
14.10	Érkezés Bodri Birtokra, csatlakozási pont GPS : 46.3292441646,18.6651477383 B-pont : Bodri Pincészet Faluhely-dűlő



REGIONAL ENVIRONMENTAL CENTER

WWW.KLIMAVALASZ.HU

A projekt izlandi, liechtensteini és norvégiai támogatásból valósul meg.



ÉGHAJLATVÁLTOZÁS



ALKALMAZKODÁS

MEGÚJULÓ
TELEPÜLÉSEK

14.15-14.45	Előadás: Az éghajlatváltozás hatása a szőlőtermesztés gyakorlatára Dr. Bodri István, ügyvezető
14.50-15.45	Előadás: Milyen tapasztalatai vannak az önkormányzatnak a civilekkel való együttműködésben, mit is javasolnak a "klímabarát önkormányzatoknak", a sikeres lakossági együttműködés érdekében Dicső László, polgármester, Alsómocsolád
15.50-17.00	Gasztró élmény Borkóstoló a pincészet boraiból, borkorcsolya Visszatérés Szekszárdra

ALSÓMOCSOLÁD

Alsómocsolád a fenntarthatósági koncepciója révén, annak figyelembevételével végzi a beruházásait.

A falu remekül halad az öfenntartó településsé válás útján.

Az ökológiai és gazdasági jólétet a falu a megújuló energiaforrások hatékony hasznosításával garantálja. Az önkormányzat az önkormányzati épületekhez energiaauditot készíttetett, amely az alapját adta az épületek energiahatékony megújításáról szóló pályázatok elnyerésének. A pályázatokkal valósultak meg többek között az önkormányzati épületekre telepített napelemek, az idősek otthonának épületenergetikai fejlesztése, mellyel alkalmassá tették az épületet a megújuló, úgynevezett "tiszta" energiák – szoláris, geotermikus- befogadására.

A településen a szennyvíz kezelése és tisztítása úgynevezett élőgépes szennyvíztisztítóban történik. A belterületi, illetve a települést körülvevő vízelvezető árkok és természetes vízfolyások tisztítása és korszerűsítése 2010-2014 között pályázati forrás bevonásával történt meg.

Szociális programok közül kiemelkedő a Szociális Földprogram. A program keretében az önkormányzat a helyi rendeletben szabályozott feltételek mellett családonként 1 db malacot biztosít a szociálisan rászoruló kérelmezők részére kezdő takarmánnyal.

Bővebb információ a projektről: www.klimavalasz.hu



REGIONAL ENVIRONMENTAL CENTER

WWW.KLIMAVALASZ.HU

A projekt izlandi, liechtensteini és norvégiai támogatásból valósul meg.