

Sajtóközlemény

A Water@Risk projekt nyitókonferenciája

Állandó küzdelem a vízhiánnyal és víztöbblettel – hogyan enyhíthetők a szélsőséges időjárási viszonyok következményei?

Újvidék, Szerbia, 2018. Január, 17. – A vízgazdálkodást és a szélsőséges időjárási helyzetekből eredő kockázatok mérséklését támogató aszály és belvíz monitoring megoldások fejlesztése – WATERatRISK (HUSRB/1602/11/0057) projekt, mely az Interreg-IPA Határon Átnyúló Együttműködési Program Magyarország-Szerbia keretében valósul meg, 2018. január 17-én 10:00 órai kezdettel tartja nyitókonferenciáját a Vajdasági Kereskedelmi Kamara (Privredna komora Vojvodine) konferenciatermében Újvidéken. A rendezvény az Újvidéki Egyetem Természettudományi Karának szervezésében kerül megrendezésre és mindenki számára nyilvános.

A projekt magyar és szerbiai szakértők, kutatók és mérnökök összefogásával a szélsőséges időjárási viszonyok negatív hatásainak mérséklését célozza, mely a Szegedi Tudományegyetem, az Újvidéki Egyetem Természettudományi és Mezőgazdasági karai, valamint az Alsó-Tisza vidéki Vízügyi Igazgatóság és a Vajdasági Vode Vojvodine vízügyi közvállalat együttműködésében valósul meg. A projekt főösszege 852 085 EUR, melyből az EU hozzájárulás 724 272,25 EUR.

A projekt során megalapításra kerül a HUSRB Aszály és Belvíz Kutató és Monitoring Központ, amely biztosítja a kutatás-fejlesztési és monitoring feladatok hatékony koordinációját, valamint az eredmények széles körű kommunikációját a lakosság és a döntéshozók irányában.

További információkért kérjük látogassa meg honlapunkat (www.geo.u-szeged.hu/wateratrisk) vagy közösségi oldalunkat a facebookon (www.facebook.com/wateratrisk).

###

Az Interreg-IPA Magyarország–Szerbia Határon Átnyúló Együttműködési Programról

Az Interreg-IPA Magyarország–Szerbia Határon Átnyúló Együttműködési Program az Európai Unió 2014-2020 időszakra vonatkozó pénzügyi keretrendszerének előcsatlakozási eszköze (IPA) keretében valósul meg. A résztvevő országok – Magyarország és Szerbia – „közös irányítási rendszerben” végrehajtva a Program különböző szervezetek közötti együttműködési projekteket támogat a magyarországi Csongrád és Bács-Kiskun megyékből és a következő szerbiai



A projekt az Európai Unió
társfinanszírozásával valósul meg

Jó szomszédok
a közös
jövőért

Sajtóközlemény

területekből álló programtérsegen: Nyugat-Bácska, Észak-Bácska, Dél-Bácska, Észak-Bánát, Közép-Bánát, Dél-Bánát és Szerémség.

A Program egy stabil és együttműködő régió kialakítását és a határtérség általános életminőségének javítását támogatja. Lehetővé teszi a két ország szervezetei közötti gazdasági együttműködést, támogatja a közös identitást és a határtérség kulturális és történelmi örökségét, továbbá hozzájárul környezeti fenntarthatóságához és biztonságához.

További információkért látogasson el a www.interreg-ipa-husrb.com weboldalra.

Kapcsolat:

A projekt neve: A vízgazdálkodást és a szélsőséges időjárási helyzetekből eredő kockázatok mérséklését támogató aszály és belvíz monitoring megoldások fejlesztése

Kapcsolattartó neve: Dr. Bajusz János

Szervezet neve: Szegedi Tudományegyetem

Telefonszám: +3662546711

Email: bajusz.janos@gmf.u-szeged.hu

JOGI NYILATKOZAT

Ez a dokumentum az Európai Unió pénzügyi támogatásával valósult meg. A dokumentum tartalmáért teljes mértékben az Újvidéki Egyetem Természettudományi és Matematikai Kara vállalja a felelősséget, és az semmilyen körülmények között nem tekinthető az Európai Unió és / vagy az Irányító Hatóság állásfoglalását tükröző tartalomnak.



A projekt az Európai Unió
társfinanszírozásával valósul meg

Jó szomszédok
a közös
jövőért