

SZAKMAI BESZÁMOLÓ

Szemléletformálás csapadékvizek elvezetése, megtartása tekintetében.

Projekt azonosító szám: TOP-2.1.3-16-VS1-2021-00019

„Csapadékvíz elvezetése Olaszfa Községben” című projekt keretében került megrendezésre az esemény

Szakmai beszámolót készítette: Duzs László

A globális klímaváltozás ténye behálózza mindennapjainkat. Gondoljunk csak a nap 24 órájában elérhető médiatartalmakra, amelyek sok esetben árnyalt képet adnak környezetünk valódi állapotáról. Milyen hatása is van a felmelegedésnek mindennapjainkra, illetve melyek azok, amelyeket már mi is érzünk itt a Vasi-Hegyhát szívében? Mi hogyan védekezhetünk, vagy épp élhetünk együtt ezekkel a változásokkal? Ilyen, és ehhez hasonló kérdésekre kerestünk a válaszokat az előadás során a víz kontextusában.

A rendezvényen megjelentek száma: 17 fő

Rövid beszámoló a rendezvényről:

A mögöttünk álló páratlanul száraz időszak és az ezt a helyzetet tarkító egyre gyakrabban előforduló hirtelen lezúduló nagy mennyiségű csapadék nagy számú érdeklődőt bevonzott a foglalkozásra. A helyi lakosok mindennapjainak része a mezőgazdaság, amely a globális klímaváltozás egyik legjobb indikátora és -talán- legnagyobb elszenvedője. A negatív időjárási externáliák egyre gyakoribbá válását mindannyian érezzük a bőrünkön, vagy épp látjuk az esővíz elvezető csatornákon. Hosszú száraz időszakokat választ el pár óra leforgása alatt lehulló nagy mennyiségű csapadék, amely mind mezőgazdasági, mind településfenntartási és -rendezési szempontból nagy kihívást jelent a közösség számára. Szóba került az ingatlanon belüli vízgazdálkodás (esővízgyűjtés, jó gyakorlatok), illetve az ingatlanon kívüli, tehát a közösségi, vagy települési vízgazdálkodás, illetve a kettő közös metszete is.

Olaszfa, 2022. augusztus 26.


.....
Duzs László
természetvédelmi mérnök

Jelen beszámoló mellékletét képezi a jelenléti ív, valamint a fotódokumentáció

Rendezvény helyszíne: Olaszfai Óvoda

Időpont: 2022. augusztus 26. 15:00

SZÉCHENYI 



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE