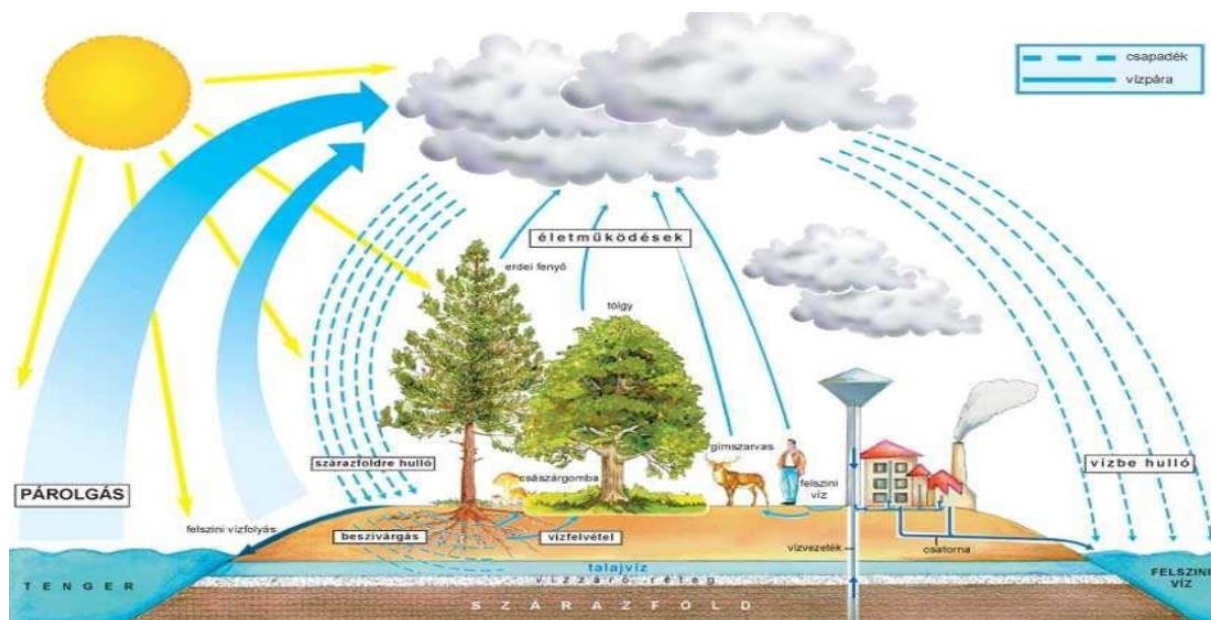


**LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ**  
**Csapadékvíz elvezetés Kemenessömjén községben című projekt keretében**  
**Projekt azonosító szám: TOP-2.1.3-16-VS1-2020-00006**

**A vizek helyben tartásának fontossága**

A víz körforgása tartja életben bolygónkat, biztosítja, hogy életfeltételeink megfelelőek legyenek a Földön.

A földfelszín közelében és a tengerek szintjén lévő párás levegőt a napsütés felmelegíti. A meleg levegő felfelé áramlása során a magasban lehűl. Pár száz méteres magasságban a levegőben lévő vízgőz kicsapódik, felhő keletkezik. A vízgőzt a szél a szárazföld felé fújja és csapadék formájában (eső, pára, köd, hó, zúzmara, stb.) a földre hull. Az így lehullott víz egy része visszajut a tengerekbe, óceánokba folyókon keresztül, másik része pedig beszivárog a talajba. A talajba szivárgott víz jelentős nagyrészt a növények felszívják, majd ennek nagy részét leveleiken keresztül elpárologtatva visszajuttatják a légkörbe. A földbe szivárgó (a növények által fel nem vett) vízből talajvíz, mélyebbre jutva rétegvíz lesz.



Az ivóvízkészlet a Földön korlátos, így kérjük a lakosságot, hogy védje, óvja és takarékoskodjon vele, mivel az árvizek, vízszennyezés, aszályok károsítják a folyókat, tavakat, növényzetet, talajt, az életterünket.

**A következőket tehetjük vizeink védelmében:**

Vízvédelem (NE szemeteljünk, NE dobjunk bele semmit az utcai csapadékvíz elvezető hálózatba!)

Takarékoskodás (zuhanyzás előnyben részesítése, fogmosás, borotválkozás közben zárjuk el a csapot)

Locsolás esővízzel: Gyűjtsük az esővizet tartályokban és azzal locsoljuk a kertünket

Kedvezményezett:  
Kemenessömjén Község Önkormányzata  
9517 Kemenessömjén, Berzsényi D. utca 21.



**SZÉCHENYI 2020**

**Európai Unió**  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**

**LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ**  
**Csapadékvíz elvezetés Kemenessömjén községben című projekt keretében**  
**Projekt azonosító szám: TOP-2.1.3-16-VS1-2020-00006**

**A projekt keretén belül létesült árokhálózat karbantartása**

A köztisztasággal és a települési szilárd hulladékkal összefüggő tevékenységekről szóló 1/1986. (II. 21.) ÉVM-EüM együttes rendelet szabályozza, hogy az ingatlan tulajdonosának kötelessége az ingatlan előtti járdaszakasz, a mellette levő nyílt árok és ennek műtárgyainak tisztán tartásáról, a csapadékvíz zavartalan lefolyását akadályozó anyagok és más hulladékok eltávolításáról.

Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet 47. § (8-9) és (10) bekezdései írják elő a csapadékvíz elvezető hálózatra vonatkozó követelményeket, valamint a közterületen levő hálózatra vonatkozó rákötési szabályokat.

A csapadékvíz gazdálkodás szempontjából a vízvezető árkok szerepe a nagyobb esőzések idején különösen jelentős. Kétféle ároktípus van, az egyik elvezető árok, mely a megfelelő lejtése és befogadó képessége alapján elvezeti a csapadék- és a belvizet is, a másik ároktípus a szikkasztó árok, ennek feladata, hogy a csapadékvizet az adott területről összegyűjtse, és ott fokozatosan elszikkassza, elpárologtassa, illetve a talajba juttassa.

Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a projekt keretén belül mindkét típusú árok létesült, melyek karbantartása eltérő. A legfontosabb lakossági feladat, hogy az áttereszek tisztántartását szem előtt tartva tartsák karban a lakosok az árokhálózatot, Emellett a burkolt árokszakaszok esetén lapáttal távolítsák el az árokban felgyülemelő hordalékot, hulladékot. A szikkasztó jellegű földmedrű árkok esetén az árokfenék szintjét megőrizve kérjük az ott keletkező hordalék és hulladék eltávolításáról gondoskodjanak. Ezen szakaszok célja, hogy az ott összegyűlt csapadékvíz ne hagyja el a települést egyszerre, hanem helyben párologva a mikroklímát és a település vízháztartását javítsa.



Kedvezményezett:  
Kemenessömjén Község Önkormányzata  
9517 Kemenessömjén, Berzsényi D. utca 21.



**SZÉCHENYI** 2020

**Európai Unió**  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**