

# CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉSI RENDSZER FEJLESZTÉSE VÁSÁROSMISKE KÖZSÉG BELTERÜLETÉN



"A víz semmi, ha nem tudod mit jelent a hiánya."

(Antoine de Saint-Exupéry)

## A Víz Fontossága

- Nem áll rendelkezésünkre korlátlan mennyiségű víz. Magyarország belső - tehát a határainkon túlról érkező folyók, patakok nélküli - vízkészlete 600 m<sup>3</sup>/fő/év. Ez kevesebb egyes sivatagi országokénál.
- Egy társulás annál sokrétűbb, egészségesebb, minél több vizet tud visszatartani, hasznosítani. Ahol nincs víz, ott sivatag van.

## Pazarló vízhasználat



Fürdés  
Konyha



WC  
Öntözés



## FONTOS!

Ha a csapadéket nem megkötni és helyben hasznosítani szeretnénk, csak minél gyorsabban elvezetni, azzal a későbbi aszályokhoz járulunk hozzá!

## Felmerülő Problémák

- Csökken a csapadék mennyisége és romlik az éves és havi elosztása is. A jövőben kevesebb csapadék esik a vegetációs időszakban. Ami lehullik, az is rövidebb idő alatt, nagyobb intenzitással, villámárvizeket okozva. Ezt követően a korábrinál hosszabb és erősebb aszályos időszakok alakulhatnak ki.
- Csökken a talajvíz és a felszíni vizek szintje is.
- Ezen időjárási anomáliák az új normálissá alakulnak.
- A lakosság csökkenti a zöldfelületeit és a megmaradókat is kevésbé hasznosítja.
- A fenti okokkal együtt emiatt tovább erősödik a köz- és magánterületek elöntés veszélye, hacsak nem teszünk ellene valamit.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**

# Mit Tehetünk?

## Faültetés:

A termőhelynek megfelelő és térbeli adottságokat maximálisan kihasználó fák ültetése, akár díszfák, akár gyümölcsfák esetén.  
Fásított területek között és díszfák alatt cserjék kialakítása.



## Burkolt felületek csökkentése:

Ahol nincs rá szükség, ott a rövidre nyírt gyeptől magasabbra hagyott, természetes gyepek és élőhelyek meghagyása.  
Ha szükséges, inkább taposást tűrő nyírt gyeptől, mint beton vagy térkő.



## Esőkert létrehozása:

Nagy vízmegkötő képességű sűrű zöld növényzettel és nagy vízbefogadó képességű talajszerkezettel létesített intenzív élőhely létrehozása telken belül, de akár közterületen, nyílt burkolt felszíni árok helyett is.



Felszíni vagy talajba süllyesztett tartályokkal a tetőről lezúduló vizek megtartása, csatorna ejtőcső csappantyú beépítése.



## Víztakarékos szokások felvétele:

Fürdés helyett gyors zuhanyzás, csap elzárása, WC tartályok beállítása, gyors öblítés gombbal lefolyó víz szabályozása, stb.



## Víztakarékos berendezések beszerzése:

Csapokra perlátor felszerelése, víztakarékos WC tartály beszerzése (és funkciói használata), víztakarékos mosó- és mosogatógép beszerzése, csepegtető öntöző rendszerek kiépítése.



Ingtalan előtti árok tisztán tartása, a belső vízvezeték rendszerek karbantartása.



Készítette: BFH Európa Kft.

**SZÉCHENYI 2020**



MAGYARORSZÁG  
KORMÁNYA

Európai Unió  
Európai Regionális  
Fejlesztési Alap



**BEFEKTETÉS A JÖVŐBE**