

BELVÍZ ELLENI VÉDEKEZÉS

Nemesvita község csapadékvíz-elvezető rendszerének felújítása - II. ütem

TOP-2.1.3-16-VE1-2019-00024

**Köszönjük, hogy lakókörnyezete gondozásával
Ön is hozzájárul ahhoz, hogy
Nemesvita még tisztább és biztonságosabb legyen!**



SZÉCHENYI 



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Nemesvita község csapadékvíz-elvezető rendszerének felújítása - II. ütem

Belvíz elleni védekezés

A belvíz nem más, mint a tartós csapadékképződés vagy az átszivárgás hatására keletkező víz. Azaz olyan állóvízről van szó, mely nem tud természetes módon elszivárogni a talajba, mert a talaj felső rétegében lévő talajvíz már teljes mértékben kitöltötte a talajszemcsék közti szabad pórusokat, ezáltal a talaj nem képes több beszívargó vizet megkötni.

De nemcsak a nagyobb, tartós esőzések és a már korábban lehullott nagy mennyiségű hó hirtelen olvadása, hanem a talajvízszint emelkedése is okozhat fejtörést számunkra.

De mi is az a belvízvédelem, pontosabban belvíz elleni védekezés?

Településünkön a „Nemesvita község csapadékvíz-elvezető rendszerének felújítása II. ütem” című pályázat keretében, összesen 39.887.860 Ft, 100%-os mértékben támogatott Európai Unió pályázati forrásból, 746 m bel- és csapadék-vízvédelmi létesítmény felújítása, kiépítése valósult meg, melynek átfogó célja az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás, a kockázatmegelőzés-, és kezelés előmozdítása. De hogy ezek rendeltetésüknek megfelelően tudjanak működni, abban **Mindenkinek szerepe van!**

Ne permetezzük az utcai árokokat!

A klímaváltozásnak köszönhetően egyre gyakrabban számíthatunk felhőszakadásokra és aszályos időszakokra. Ha lepermetezzük az árokokat csupán kényelemből, fűvágás helyett, elpusztul a növényzet, amely gyökérzetével segít a csapadékvíz és a talaj megkötésében

Ültessünk fákat, gyepesítsünk!

A zöld növényzet a víz megkötésén túl kiemelkedően fontos szerepet tölt be a légkör megtisztításában és sajátos mikroklímájával is hozzájárul komfort érzetünkhöz. Köztudott, hogy a klímaváltozásban jelentős szerepet játszik az általunk előidézett, egyre nagyobb mértékű szén-dioxid kibocsátás.

Komposztáljunk!

Ne az árokban tároljuk a levágott fűvet, gallyakat, mert azok lebomolva feltöltik az árkot, eltömítik az átérseket ehelyett komposztáljunk - ingyen jutunk szervesanyag utánpótláshoz, javíthatjuk vele a talaj szerkezetét, víz-és hőháztartását, és az eróziótól is megvédhetjük vele a talajt.

Gyűjtsük az esővizet!

Ahelyett, hogy a csapadékvíz döntő részét kivezetjük az árokba, gyűjtsük össze, hogy ingyen jussunk tiszta, jó minőségű locsolóvízhez - növényeink is meghálálják, ha klórmentes, lágy vízzel öntözzük őket. Ehhez elég egy régi fürdőkád, vagy hordó kihelyezése az eresz alá.

A tájékoztató anyag a TOP-2.1.3-16-VE1-2019-00024 azonosító számú projekt keretében, Nemesvita Község Önkormányzata megbízásából készült.