



VÍZFELHASZNÁLÁSI KISOKOS A NYÁRI IDŐSZAKRA

Tudta?

- Hazánkban 621 köbméter belső megújuló vízkészlet jut egy lakosra évente, miközben az 1000 köbméter alatti érték a nemzetközi útmutatások szerint **vízhiányos állapot**nak számít.
- A belső vízkészletek legfőbb utánpótlását a **csapadék** jelenti, ami a klímaváltozás következtében csökken
- és **egyre kiszámíthatatlanabb**.
- Mindezek miatt a hazai ivóvíz rendszerek jó részében **a nyári időszakban** egyre könnyebben fordulhat elő **időszakos vízhiány**.
- Az átmeneti vízhiány valószínűségét és a **vízkorlátozások szükségességét** néhány praktikus lépéssel, közösen **csökkenthetjük!**

Mit ne tegyünk?

- ✗ Májustól augusztusig **ne reggel 9 óra előtt és ne este 18 óra után** töltsük fel a medencét!
- ✗ Az autómosást lehetőleg **ne otthon** intézzük, ivóvizet használva. Ha a feladatot erre szakosodott autómosó műhelyekre bízuk, akkor a felhasznált vízmennyiség nem az otthoni vízrendszerünket terheli.
- ✗ A kiskerti locsolást **ne a csúcsidőszakban** (ne hajnalban vagy késő este) végezzük, mert az vízhiányhoz vezethet a közvetlen környezetünkben!

Mit tegyünk?

- ✓ A nyári vízfogyasztást próbáljuk a hajnali és esti **csúcsidőszakon kívülre időzíteni!**
- ✓ A konyhakerti és pázsitlocsolásokhoz érdemes **esővizet gyűjteni** a csapadékos napokon! A saját csapadéktároló rendszer nemcsak gazdaságos, de környezetbarát megoldás is!
- ✓ Töltsünk fel nappal, a csúcsidőszakon kívül olyan **hordókat, tárolóedényeket**, amelyekből aztán megoldható a locsolás a növényeknek ideálisabb napszakokban, azaz hajnalban vagy késő este!
- ✓ Ha van automata locsoló berendezés a háznál, akkor azt **programozzuk este 23 óra és hajnali 5:00 óra közti indulásra!** Ideális, **ha nem kerek órára** állítjuk az időzítőt, mert így kisebb a hálózati túlterhelés esélye!

Az időszakos vízhiány a nyári időszakban súlyos problémát jelent, különösen a kisgyermekes családok, idősek vagy betegek számára.

Tegyünk közösen ellene!