

Az Országos Meteorológiai Szolgálat előrejelzése szerint az elkövetkezendő napokban jelentős mennyiségű csapadék valószínűsíthető a megyénkben. A hirtelen felmelegedés következtében a hóban tárolt vízkészlet elolvad, melyhez kiadós mennyiségű eső is párosulni fog.

A megnövekedett csapadékmennyiség hatására villámárvizek, nagyobb elöntéses területek, belvizek alakulhatnak ki a megyében. Előfordulhat, hogy helyenként olyan kisebb patakok, és vízfolyások is kilépnek medrükből, melyekre korábban ez nem volt jellemző.

A katasztrófavédelem az előző év során ellenőrizte a belterületi vízelvezető árkok karbantartottságának helyzetét, és kötelezéssel élt ott, ahol az árkok állapota nem volt megfelelő. Az ellenőrzést végzők általános tapasztalatai szerint az alábbi problémák a leggyakoribbak: az elvezetők és az áttereszek feliszapolódnak; hiányos vagy tönkremegy a külterületi vízelvezető hálózat; az áttereszek beszakadnak vagy feltöltődnek; egyes utcákból hiányoznak a csatornák és az elvezetők; a partoldalak növényzete elburjánzik.

A hatósági munka azonban csak az egyik eleme a megelőzésnek, hiszen a tisztítást és a karbantartást a tulajdonosoknak vagy kezelőknek kell elvégeztetniük.

Felhívjuk az ingatlantulajdonosok figyelmét arra, hogy a tavaszi, csapadékos időjárás előtt tisztítsák ki az ingatlanokhoz tartozó vízelvezető rendszereket annak érdekében, hogy a lehető legtöbb vizet el tudják vezetni!

Veszélyforrás lehet az árokrendszerben a víz útjába kerülő bármilyen akadály, ami meggátolja a víz elfolyását, vagy felduzzasztja azt. Ilyen esetekben a környező kertekben vagy akár lakóházakban is kárt tehet a víz.

Kérjük a lakosságot, tisztítsák ki az ingatlanjukhoz tartozó vízelvezető árkokat, segítve ez által a villámárvizek által esetlegesen bekövetkező károk megelőzését!

A belvízzel kapcsolatos tájékoztatókat, az aktuális helyzetről szóló közleményeket és információkat a [www.baranya.katasztrofavedelem.hu](http://www.baranya.katasztrofavedelem.hu),

valamint a [www.ddkovizig.hu](http://www.ddkovizig.hu) oldalakon található.