



ORSZÁGOS VÍZÜGYI
FŐIGAZGATÓSÁG

Az elmúlt évek vízügyi fejlesztései nagy segítséget nyújtanak a levonuló árhullámok elleni küzdelemben

Budapest, 2023.08.05. – Az éjszakai és hajnali órákban közel 50 vízügyi érkezett meg a Dunántúltra az ország minden részéről, hogy segítséget nyújtsanak a helyi kollégáknak a védekezési munkákban. Rönökön és Rábagyarmaton a nemrég átadott automata üzemeltetésű tározók pedig visszatartották az éjjel lezúduló csapadékot, több százezer m³ vizet és ezzel megmentették az alattuk lévő településeket az elöntéstől. Ezenkívül jól vizsgáztak a töltéserősítések és a szentgotthárdi árapasztó is. A hidrológiai előrejelzés továbbra is bizonytalan, a legtöbb csapadék a következő 24 órában újra a Rába, a Mura és a Dráva vízgyűjtőjére várható.

A térségünkben kimélyült mediterrán ciklonból az elmúlt két napon jelentős mennyiségű csapadék esett elsősorban a Rába-Répcse, a Mura, a Felső-Dráva, valamint a Zagyva-Tarna vízgyűjtőjén. A ciklon várhatóan még több napig térségünkben marad, ezért további számottevő mennyiségű esőre kell számítani mindenekelőtt a Traun-Enns, a Bécsi medence, a Mura, a Felső-Dráva, valamint a Sajó-Hernád vízgyűjtőjén. Az időjárási helyzetből adódó csapadék-előrejelzés bizonytalanságát jól mutatja, hogy a tegnapi előrejelzett értékekhez képest a Rába-Répcse vízgyűjtőjén 11 mm-rel, a Murán 7 mm-rel kevesebb eső esett. **A csapadék idő- és térbeli eloszlása továbbra is a szokásosnál bizonytalanabb, de mind a Duna, mind a Tisza vízgyűjtőjén további számottevő mennyiség várható.** A jövő héten keddtől már szárazabb, de az évszakhoz képest viszonylag hűvös idő lesz.

A már lehullott csapadék hatására intenzív vízszintemelkedések indultak meg a Rába, a Mura és a Zagyva folyókon. A Rába Szentgotthárdnál ma hajnalban 4 órakor 476 cm-rel, III. fokú készültség mellett tetőzött. A folyó Körmendnél továbbra is erősen árad, 12 órakor 436 cm-t mértek, pár órán belül itt is III. fokú készültség várható.

Az Országos Vízjelző Szolgálat előrejelző rendszerében szereplő hazai vízmércékre készített számítások alapján (ha az előrejelzett csapadék lehullik) a következő hat napban a Duna vízrendszerén a **Dunán Nagybjacsna I. fokú készültséget kell majd elrendelni. A folyó többi magyarországi szakaszán azonban készültség alatt maradnak a vízállások, de jelentős (több méteres) vízszint emelkedések lesznek. A Rábán, a Murán és a Dráván a III. fokú árvédelmi készültségi szintet meghaladó vízállások várhatóak a most következő napokban. A Tisza vízrendszerén a Tarnán az I. fokú, a Sajón, a Hernádon és a Zagyván a II. fokú árvédelmi készültségi szinteket meghaladó vízszintek kialakulása valószínűsíthető.**

Az árvízvédelmi készültségekkel érintett védelmi szakaszokon a fokozatoknak megfelelő éjjel-nappali figyelő- és járőrszolgálatot tartanak a Vízügyi Igazgatóságok. Ahol önkormányzati védekezés van, ott a vízügyi szakemberek azonnal rendelkezésre állnak és műszaki segítséget nyújtanak, ha a települési védelemvezetők ezt kérik.

Felhívjuk a figyelmet, hogy a hidrológiai előrejelzések a meteorológiai helyzet magas bizonytalansága miatt továbbra is jelentős bizonytalansággal terheltek.