



ALSÓ-TISZA-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
SZEGED

Gyorstájékoztató az Alsó-Tisza vidék időjárásai és vízjárásai helyzetéről

2022.12.21.

Az elmúlt két héten csapadékosabbra fordult az időjárás a Tisza vízgyűjtőterületén. Két hullámban jelentős esőzések voltak, főleg a Kárpátalján, de máshol is mértek kiemelkedő értékeket. A december 9-11. és a december 15-17. közötti napokon összességében, területi átlagban a Felső-Tisza vízgyűjtőjén 117 mm, a Bodrog mentén 86 mm, a Körösök vidékén 68 mm, a Sajó vízgyűjtőjén 57 mm, a Szamos-Kraszna vízgyűjtőin 54 mm, a Maros vízgyűjtőjén 38 mm csapadék hullott, a teljes Tisza-vízgyűjtőt tekintve mintegy másfélszerese a sokéves decemberi havi átlagnak.

A Tisza hegyvidéki vízgyűjtőjén jelenleg kevés a hó: az ilyenkor szokásos mennyiséget meghaladó hóban tárolt vízkészlet csak Sajó vízgyűjtőjén mérhető, a Bodrog mentén átlagos, máshol jelentősen az átlag alatti értékek jellemzőek.

A meteorológiai előrejelzés szerint a Tisza vízgyűjtőjén, a következő napokban enyhül az idő, az elmúlt napokban előforduló éjszakai fagyok megszűnnek, Karácsonykor a nappali maximumok a magasabb hegyekben is 0 °C fölé emelkedhetnek, máshol az 5-10 °C-ot is elérhetik. A felmelegedést valószínűleg kisebb-nagyobb csapadéktevékenység fogja kísérni, a hét végén és a jövő hét elején, északkeleten 15-20 mm, máshol 5-10 mm körüli területi átlagokra lehet számítani.

A lehulló csapadék két árhullámot indított el a folyók felső szakaszain. A második árhullám lett a magasabb, több folyón is az árvízvédelmi készültségi szinteket meghaladó vízállásokat okozott. A Felső-Tiszán a magyarországi felső szakaszon II. fokú, lejjebb I. fokú készültséget kellett elrendelni. A folyó tegnap Vásárosnaménynál tetőzött, I. fok felett. I. fokú készültségi szint körüli tetőzések voltak a Bodrogon és a Krasznan is, a többi jelentősebb mellékfolyón készültségi szint alatti levonulás volt megfigyelhető.

A Körösökön magyarországi felső szakaszain a tetőzések bekövetkeztek, vagy a mai napon alakulnak ki, mindenhol az I. fokú készültségi szint alatt. A Hármaskörös szarvasi vízmércéjénél a tetőzés december 23-án várható, 500-550 cm közötti vízállással (a ma reggeli vízállás: 485 cm, I. fok: 600 cm).

A Maroson csak kisebb árhullámok jelentkeztek, az utolsó ezek közül valószínűleg holnap tetőzik Makónál, 200 cm alatti vízállással (a ma reggeli vízállás: 92 cm, I. fok: 400 cm).

A felső-tiszai második árhullám már az Alsó-Tiszán is érezteti hatását, a vízszint jelenleg ütemesen növekedik (a ma reggeli vízállás: Csongrád: 431 cm, Mindszent: 451 cm, Szeged: 404 cm). Az áradás várhatóan a Karácsony napjain, az I. fokú készültségi szint alatt áll meg, Csongrádnál 550 cm körüli, Mindszentnél 600 cm körüli, Szegednél 500-550 cm közötti vízállással (I. fok: 650 cm, a szegedi alsó rakpart szintjének megfelelő vízállás: 560 cm).

A meteorológiai előrejelzés alapján Karácsony után újabb árhullámok alakulhatnak ki, melyek a most levonulóban lévő árhullámot utolérhetik.