



Az ATIVIZIG tájékoztatója
az aktuális ár- és belvízvédelmi helyzetről

2016. március 7.

Az elmúlt 24 órában Tisza vízgyűjtőjének északi részére és a Felső-Tisza vízgyűjtőjére 3-4 mm, a Körösök vízgyűjtőjére 10-20 mm, a Maros vízgyűjtőjére 5-8 mm csapadék hullott. Az ATIVIZIG területére átlagosan 2 mm eső esett. A meteorológiai előrejelzés szerint a Tisza vízgyűjtőjére ma és holnap is jelentős 7-10 mm körüli, a Felső-Tisza és a Körösök vízgyűjtőjére 20 mm csapadék hullhat. Szerdától csökkenhet a csapadék hajlam. A Dél-Alföldön holnapig 3-4 mm eső eshet, majd a hétvégéig nem várható újabb csapadék.

Az Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság kezelésében lévő Tisza szakaszon a vízszint lassan emelkedik. A vízállás ma reggel a Tiszán Csongrádnál 625 cm, Mindszentnél 639 cm, Szegednél 557 cm volt. A Maroson Makónál 72 cm-t mértek. **A Hármas-Körösön Szarvasnál I. fokú árvízvédelmi készütségi szint (600 cm) van érvényben.** A vízállás várhatóan keddig marad a készütségi szint felett. Szarvasnál a ma reggeli vízállás 612 cm volt.

Az **Alsó-Tisza** tetőzés közeli állapotba van, holnap estig az áradás valószínűleg mindenhol megáll, Csongrádnál és Mindszentnél kevéssel az I. fokú árvízvédelmi készütségi szint (650 cm) alatti, Szegednél kevéssel az alsó rakpart szintje (580 cm) alatti vízállással.

Árvízvédekezés

A **Hármas-Körös** folyó ATIVIZIG kezelésében lévő hosszán, Öcsöd és a Hármas-Körös – Tisza torkolat közötti szakaszon, összesen 35,9 km-en van **I. fokú árvízvédelmi készütségi szint** érvényben.

Belvízvédekezés

Az ATIVIZIG 8 belvízvédelmi szakaszából 5 szakaszon van **I. fokú belvízvédelmi készütségi szint** érvényben.

Az igazgatóság teljes működési területén összesen 95 db szivattyútelep van, **melyből jelenleg 58 üzemel:** 46 szivattyútelep I. fokú, 12 szivattyútelep pedig II. fokú (24 órás üzem) készütségi szint mellett. A szivattyúk az elmúlt napon (03.06.) 2,1 millió m³ vizet emeltek át a befogadóba.

Az igazgatóság területén a belvízzel elöntött terület nagysága 21.800 hektár, ebből 11.050 hektár vetés-szántó. A legnagyobb elöntés Csongrád megyében van, nagysága 16.200 hektár.

Az ATIVIZIG gát- és csatornaörei a vízkormányzó műtárgyakat folyamatosan ellenőrzik, és szükség szerint szabályozzák, valamint az elöntött területek felmérését végzik. A szivattyútelepi gépezetek a szivattyútelepek folyamatos üzemét biztosítják. A belvíz jobb levezethetősége érdekében több csatornán uszadék- és lefolyást gátló anyagok kiszedését végzik a szegedi vízügy munkatársai.

Az igazgatóság területén –a beérkezett információk alapján – **I. fokú belvízvédelmi készütségi szint** van érvényben **Újszentiván** településen.

Kádár Mihály
védelemvezető helyettes