



ALSÓ-TISZA-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
SZEGED

Ár- és belvízvédelmi tájékoztató 2021. február 19.

Meteorológia

Az elmúlt 24 órában a Tisza egyik vízgyűjtőjén sem hullott területi átlagban 1 mm –t meghaladó csapadék Működési területünk csapadékmentes volt.

A hóban tárolt vízkészlet tegnap a Tisza vízgyűjtőjén az ilyenkor szokásos érték 101%-a, 3,01 köbkilométer volt. A talaj felső rétegének víztartalma az ATIVIZIG területén telítettséghez közeli állapotban van.

Az OMSZ meteorológiai előrejelzései szerint az előttünk álló napokban tovább erősödik felmelegedés a Tisza egész vízgyűjtőjén, az éjszakai fagyok azonban vasárnap hajnaltól, a Dél-Alföld kivételével mindenhol visszatérhetnek. Számottevő csapadéokra a mai nap második felétől számíthatunk. A vízgyűjtő észak - keleti részére 6-8 mm, a dél-keleti részekre 4-5 mm csapadék várható, többnyire eső formájában. Igazgatóságunk területére 1,5 mm csapadékot prognosztizálnak. Szombattól jövő hét közepéig csapadékmentesnek ígérkezik az időjárás.

Vízjárás

A felső folyószakaszokról érkező utolsó árhullám az elmúlt hétvégén elérte a **Hármas-Köröst**. Szarvasnál a vízállás meghaladta az I. fokú készültségi szintet (600 cm), a tetőzés szerdán következett be, 680 cm-es vízállással. A vízszint valószínűleg a jövő hét elejéig a készültségi szint felett marad, de a Tisza árhulláma ezt befolyásolhatja. Ma reggel Szarvasnál 668 cm volt a vízállás.

A **Maros** vízrendszerében csak kisebb árhullámok alakultak ki. A rendkívül hideg időjárás miatt a felső folyószakaszok vízutánpótlása hirtelen lecsökkent, ezért a magyar szakaszon már hétfőn tetőzött a folyó, Makónál 277 cm-es vízállással (I. fok 400 cm). A megindult gyors apadás a következő napokban mérséklődni fog.

Az **Alsó-Tisza áradása Szegednél** kedden este (02.16.) megállt, jelenleg lassan apad. A Maros-torkolat felett még növekszik a vízszint, de a Maros árhullámának gyors levonulása miatt itt is lassult az emelkedés. A Tisza, a Hármas-Körös és a Maros árhullámainak egymásra hatása miatt a következő napokban az Alsó-Tiszán egyensúlyi állapot alakulhat ki, melynek következtében Mindszentnél és Csongrádnál elhúzódó tetőzésre lehet számítani, I. fokú készültségi szint (650 cm) körüli vízállásokkal. Amennyiben **Mindszentnél** bekövetkezik az I. fokú szint átlépése, akkor ez legkorábban pénteken éjjel várható. Ebben az esetben a vízállás a tetőzésig legfeljebb 5 cm-rel haladhatja meg ezt a szintet. **Csongrádnál** a tetőzés valószínűleg nem lesz magasabb a fokozati szintnél.

Szegednél az alsó rakparti utat 02.14-én reggel érte el a víz, és várhatóan a következő hét elején húzódik onnan vissza. A középtávú meteorológiai és hidrológiai előrejelzések alapján az Alsó-Tiszán levonulóban lévő árhullámnak a következő napokban utánpótlása nem lesz, eleinte nagyon lassú, majd erősödő apadásra lehet számítani.

Ma reggel a Tiszán Csongrádnál 627 cm, Mindszentnél 647 cm, Szegednél 580 cm volt a vízállás (mindhárom esetben az I.fok 650 cm)

Árvízvédekezés

A **Hármas-Körös** folyó ATIVIZIG kezelésű, Szentos-öcsödi árvízvédelmi szakaszán 21,1 kilométer hosszon van I. fokú árvízvédelmi készütség érvényben.

Február 13. óta van lezárva a szegedi Huszár Mátyás rakpart, de árvízvédelmi készütséget itt nem kellett elrendelni. Az I. fok életbe léptetése 650 centiméteres vízszint esetén történik. Ma reggel Szegednél 580 centiméter volt a vízállás.

Belvízvédekezés

Az ATIVIZIG 8 belvízvédelmi szakaszából **három** van **I. fokú** belvízvédelmi készütség érvényben.

Az igazgatóság teljes működési területén **jelenleg 42 szivattyútelep üzemel**: 34 szivattyútelep I. fokú, 8 szivattyútelep pedig II. fokú (24 órás üzemű) készütség mellett. **A szivattyúk az elmúlt napon (02.18.) több mint 1,2 millió köbméter vizet emeltek át** a befogadóba.

Az igazgatóság területén csökkent a belvízzel elöntött terület nagysága. **Jelenleg a 8000 hektár van víz alatt, melyből 4500 hektár a vetés és szántó. A legnagyobb elöntés Csongrád megyében van, nagysága 6650 hektár.**

A beérkezett információk alapján az igazgatóság területén Nagymágocs és Eperjes településeken van I. fokú belvízvédelmi készütség érvényben.

Az ATIVIZIG gát- és csatornaőrei folyamatosan ellenőrzik a vízkormányzó műtárgyakat és szükség szerint szabályozzák azokat, illetve figyelemmel kísérik az elöntött területek nagyságát. Az igazgatóság gépészei a szivattyútelepek folyamatos üzemét biztosítják. A belvíz jobb levezethetősége érdekében több csatornán uszadék és lefolyást gátló akadályok kiszedését végzik a szegedi vízügy szakemberei.