



ALSÓ-TISZA-VIDÉKI  
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG  
SZEGED

## Ár- és belvízvédelmi tájékoztató 2021. február 17.

### Meteorológia

Az öt napja tartó száraz-hideg periódus még mindig meghatározó térségünkben. A Tisza vízgyűjtőjén az elmúlt 24 órában sem volt számottevő csapadék, az ATIVIZIG területe immár öt napja csapadékmentes. Tegnap a vízgyűjtő északi részeinek magasabban fekvő területei kivételével már mindenhol fagypont felett alakultak a maximum hőmérsékletek, az éjszakai fagyok is mérséklődtek.

A nappali enyhülésnek köszönhetően kismértékben csökkent a hóborítás a vízgyűjtőn. A Tisza vízgyűjtőjén a hóban tárolt vízkészlet tegnap az ilyenkor szokásos érték 93 %-a, 2,76 köbkilométer volt. Az igazgatóság területe hómentes, a talaj felső rétegének víztartalma telítettséghez közeli állapotban van.

Az OMSZ meteorológiai előrejelzései szerint az előttünk álló napokban a síkvidéki területek kivételével még maradnak az éjszakai fagyok, napközben viszont a legtöbb helyen több fokkal is 0 °C fölé mehet a hőmérséklet. Jelentősebb enyhülés jövő hét elejére várható. A következő napokban jelentősebb, 3-6 mm csapadék, csak a mai napon várható, a Felső-Tisza vízgyűjtőjén hó formájában, máshol vegyes halmazállapotban. Működési területünkön számottevő csapadék továbbra sem várható.

### Vízjárás

A felső folyószakaszokról érkező utolsó árhullám az elmúlt hétvégén elérte a **Hármas-Köröst. Szarvasnál** a vízállás szombaton délelőtt meghaladta az I. fokú készültségi szintet (600 cm). A **tetőzés a mai napra várható, 680 cm körüli vízállással**. A vízszint valószínűleg a jövő hét elejéig a készültségi szint felett marad, de a Tisza árhulláma ezt befolyásolhatja. A vízállás ma reggel Szarvasnál 680 cm volt (II. fok 700).

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 következő napokban gyors apadásra lehet számítani. Ma reggel 212 cm-es vízszintet mértek.

Az **Alsó-Tisza áradása Szegednél tegnap este megállt**. A Maros-torkolat felett még növekszik a vízszint, de a Maros árhullámának gyors levonulása miatt a következő napokban feljebb is lassulni fog az emelkedés. Az előzőek miatt **Mindszentnél és Csongrádnál a korábban vártnál alacsonyabb, elhúzódó tetőzésre** lehet számítani, **I. fokú készültségi szint körüli vízállásokkal**. Amennyiben a vízállás meghaladja a készültségi szintet, leghamarabb ez Mindszentnél csütörtökön este, Csongrádnál szombaton következhet be. Szegednél az alsó rakparti utat vasárnap reggel érte el a víz, várhatóan e hét végén húzódik onnan vissza. Ma reggel Csongrádnál 607 cm (I. fok 650 cm), Mindszentnél 635 cm (I. fok 650 cm), Szegednél 589 cm (I. fok 650 cm) volt a vízállás.

### **Árvízvédekezés**

A **Hármas-Körös** folyó ATIVIZIG kezelésű, Szentés-öcsödi árvízvédelmi szakaszán 21,1 kilométer hosszon van I. fokú árvízvédelmi készütség érvényben. A védvonalon a készütségi fokozatnak megfelelő létszámú figyelőszolgálat végzi a munkáját.

**A Tisza folyó áradó tendenciája miatt február 13-tól zárva van a szegedi Huszár Mátyás rakpart, amely nem jár együtt árvízvédelmi készütség elrendelésével.** Az I. fok életbe léptetése 650 centiméteres vízszint esetén történik. Ma reggel Szegednél 589 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 (02.16.) mintegy 1,3 millió köbméter vizet emeltek át** a befogadóba.

Az igazgatóság területén a lefagyások miatt a belvízzel elöntött terület nagysága nem változott. **Jelenleg a belvizes terület 10000 hektár, melyből 5540 hektár a vetés és szántó. A legnagyobb elöntés Csongrád megyében van, nagysága 8330 hektár.**

A beérkezett információk alapján az igazgatóság területén Nagymágocs településen 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.

Dr. Kozák Péter, védelemvezető