



## Az ATIVIZIG tájékoztatója az aktuális belvízvédelmi helyzetről

**2015. február 18.**

**Az elmúlt 24 órában sem a Tisza-vízgyűjtőn, sem az ATIVIZIG területén nem volt csapadék.**

A Tisza-vízgyűjtő hóvízkészlete kissé tovább csökkent, tegnap  $1,86 \text{ km}^3$  volt, ami az időszakos sokéves átlag 58 %-a. A Maros völgyében a hó mennyisége a sokéves átlagnak megfelelő, a Körösök mentén kevesebb, mint az átlag fele.

A meteorológiai prognózis szerint a hét végéig száraz lesz az idő. Szombaton jelentéktelen, a jövő hét elején már számottevő csapadéokra lehet számítani. A léghőmérséklet napi maximuma az alacsonyabb területeken továbbra is meghaladja a  $0 \text{ }^\circ\text{C}$ -ot, a hét végén enyhülés várható. Az éjszakai órákban mindenhol megmaradnak a fagyok.

Az **Alsó-Tiszán** a vízszint apadó, a Kiskörei Vízlépcső üzemelése némi ingadozást okoz (a vízállás ma reggel: Mindszent 112 cm, Szeged 162 cm). A következő napokban további csökkenés várható.

A **Hármas-Körösön**, Békésszentandrásnál tegnap előtt megkezdtek a duzzasztást, ezért a duzzasztó felett gyors áradás, alatta jelentős apadás volt tapasztalható (a vízállás ma reggel: Szarvas 379 cm). A vízszint beállítását követően a torkolati szakaszon az apadás folytatódni fog.

A **Maros** vízszintje mérsékelt ingadozó (a vízállás ma reggel: Makó -19 cm), a következő napokban sem fog számottevően változni.

### **Belvízvédekezés**

Az Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság mind a 8 belvízvédelmi szakaszán működnek szivattyútelepek. **Az igazgatóság szivattyútelepei közül 71 üzemel: 20 szivattyútelep II. fokú (24 órás üzem), 51 szivattyútelep I. fokú készülség mellett.** A szivattyúzások az igazgatóság teljes működési területét (*Csongrád megye teljes területe, Békés és Bács-Kiskun megye egy-egy része, valamint Jász-Nagykun-Szolnok megye Öcsöd és Kunszentmárton térsége*) mentesítik a megnövekedett vízmennyiségtől.

**Az elmúlt napon a szivattyúk  $1,1$  millió  $\text{m}^3$  vizet emeltek át a befogadóba.**

Az igazgatóság területén a belvízzel elöntött terület nagysága a szivattyúzások, a megtett belvízvédelmi intézkedések, illetve az elmúlt napok kedvező időjárási körülményeinek hatására csökkent. **Jelenleg  $43.500 \text{ ha}$  az elöntött terület nagysága, ebből  $24.350 \text{ ha}$  a vetés-szántó. A legnagyobb belvízi elöntés továbbra is Csongrád megyét érinti, ahol  $32.850 \text{ ha}$  van víz alatt.** *Az elöntések nagysága a talaj telítettsége miatt – a szivattyúzások ellenére is - várhatóan csak lassan fog csökkenni, mivel a téli időszakban sem a párolgás, sem a növényzet nem segíti a belvizes helyzet javulását.*



**Az elmúlt 24 órában az igazgatóság összesen 269 fővel végezte a belvízvédekezési feladatokat.** A vízügyi igazgatóság gát- és csatornaőrei a vízkormányzó műtárgyakat folyamatosan ellenőrzik, és szükség szerint szabályozzák, az elöntött területek felmérését végzik. A szivattyútelepi gépészek a szivattyútelepek folyamatos üzemét biztosítják. A belvíz jobb levezethetősége érdekében számos csatornán folyamatos kézi uszadék kisedést végeznek az igazgatóság munkatársai.

Önkormányzatok védekezése:

Az igazgatóság területén - a beérkezett adatok alapján - **I. fokú** belvízvédelmi készütség van érvényben **6 településen**: Újszentiván, Pitvaros, Szatymaz, Szentes, Eperjes, Zákányszék.

**II. fokú** készütség van érvényben **12 településen**: Balástya, Kistelek, Dóc, Csanytelek, Kunszentmárton, Csengele, Kömpöc, Hódmezővásárhely, Domaszék, Nagymágocs, Mórahalom, Bordány.

Dr. Kozák Péter  
védelemvezető