

Tájékoztató a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság ár- és belvízvédelmi helyzetéről
2016. március 2.

HIDROMETEOROLÓGIA

Az elmúlt 24 órában csak szórványosan hullott csapadék a Körösök vízgyűjtőjében. 4 mm-t elérő, vagy meghaladó mennyiség Gyoma-Déaványa térségében volt. A magyar területre jellemző átlag 0,6 mm volt. Román területen is csak elszórtan mértek 1-2 mm-nyi mennyiséget. A biharfüredi hóvastagság ma reggel 24 cm, ez 2 cm-es csökkenés tegnaphoz képest.

A **Fekete- és Fehér-Körös** teljes hosszában apad, mindenütt készülségi szint alatt van. A **Kettős-Körös** vízállása Békésnél ma hajnalban 5 órakor az I. fokú készülségi szint alá apadt, a készülséget megszüntették.

A **Sebes-Körösön** Körösszakálnál változatlanul - 40 cm körüli szinten stabilizálódott az elmúlt 24 óra vízállása. Körösladány vízállása tegnap este 419 cm-es értéken tetőzött (I. fok 400 cm), azóta 2 cm-t csökkent a vízállás.

A **Berettyó** Szeghalomnál tegnap 14 órakor 325 cm-es értéken tetőzött (I. fok 300 cm), ma reggel 317 cm-t jelentettek.

A **Hármas-Körös** Gyománál ma hajnalban megkezdte a tetőzést 578 cm-en (I. fok 550 cm), Szarvas vízállása a ma reggeli órák óta 624 cm-en stagnál (I. fok 600 cm), ez az érték a folyó tetőzésének tekinthető. Ettől lejjebb még gyengén árad a folyó.

A **Tisza** Csongrádnál 604 cm (+ 9 cm tegnaphoz képest) áradó, készülségi szint alatt van 46 cm-rel.

ÁRVÍZVÉDELEM

A hidrológiai helyzetre való tekintettel jelenleg **I. fokú készülség van érvényben a Hármas-Körösön, a Sebes-Körös alsó szakaszán és a Berettyón, a készülséggel érintett szakasz hossza 146 km.** Az árvízvédekezésben a tegnapi napon 59 fő vett részt.

VÁRHATÓ HELYZET

Az elkövetkező 24 órában a Hármas-Körös középső szakaszától fölfelé folyamatos apadásra lehet számítani, ettől lefelé pedig egyre inkább a stagnáló vízszintek lesznek a jellemzőek, elsősorban a tiszai visszaduzzasztás miatt.

Az Országos Meteorológiai Szolgálat előrejelzései szerint ma és holnap nem várható területi átlagban 1 mm-nél több csapadék a vízgyűjtőn, azonban holnapután egy érkező front hatására 10 mm-t meghaladó csapadékmennyiség valószínűsíthető.

BELVÍZVÉDELEM

Jelenleg igazgatóságunk 10 belvízvédelmi szakaszán van készülség érvényben. A belvízzel elöntött terület nagysága összesen 13.195 hektár, melyből vetés 4.220 hektár, szántó 2.925 hektár és rét, legelő 4.335 hektár, egyéb 1.715 hektár. Az elmúlt napon 94 fő vett részt a belvízvédkezésben.



I. fokú a belvízvédelmi készütség 6 szakaszon:

a 12.01. Réhelyi, 12.02. Szeghalmi, 12.03. Gyomai, 12.04. Holt-Sebes-Körös, a 12.07. sz. Fehér-Fekete-Körös közti és a 12.09.sz. Mezőberényi belvízvédelmi szakaszokon.

II. fokú a belvízvédelmi készütség 4 szakaszon:

a 12.05. Kettős-Körös jobb parti, 12.06. sz. Hosszúfoki, a 12.08. sz. Élővíz-csatornai, és a 12.10 Dögös-Kákafoki belvízvédelmi szakaszokon.

Az elmúlt 24 órában összesen 43 szivattyútelep üzemelt igazgatóságunk területén, melyből 12 folyamatosan (éjjel-nappal) működött. Az üzemelő esésnövelő szivattyútelepek az elmúlt napon összesen 603 em³ belvizet emeltek át a főcsatornába, a torkolati szivattyútelepek pedig 1.665 ezer m³-t a főbefogadóba. **A 2016. január 11. óta összesen 39.143 em³ vizet emeltünk át folyóinkba.** A tegnapi napon az összes üzemelő kapacitás 43,82 m³/sec volt.

A készütséggel érintett területen 5 db üzemelő belvítározóban összesen 1,96 millió m³ belvizet tartunk vissza.

Ajánljuk szíves figyelmükbe a Körösökön levonuló árhullámról készített filmünket, melyet innen tölthetnek le, annak további felhasználáshoz hozzájárulunk:

<https://www.youtube.com/watch?v=bVelf6vbZD0>



Árhullám a Körösökön // 2016. február 29.

Bak Sándor
igazgató