



KÖRÖS-VIDÉKI
VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG
GYULA

TÁJÉKOZATÓ A KÖRÖS-VIDÉKI VÍZÜGYI IGAZGATÓSÁG ár- és belvízvédelmi helyzetéről 2021. május 22.

Hidrometeorológia

Az elmúlt 24 órában sem a romániai vízgyűjtőn, sem magyar területen nem hullott csapadék.

Hidrometeorológia

A Körösök vízrendszerében folytatódott az árhullám levonulása.

A **Fekete-Körös** a teljes romániai szakaszon apad, Belényesnél ma reggel 5.00 órakor 145 cm (I. fok 225 cm), Tenkénél 267 cm (I. fok 350 cm), Talpasnál 648 cm (I. fok 680 cm), Nagyzeréndnél 752 cm (I. fok 600 cm) volt a vízállás.

Magyar területen Antnál tegnap 8 órakor 653 cm-en tetőzött a folyó (II. fok 600 cm), azóta lassan apad, ma reggel 6.00 órakor 622 cm (II. fok 600 cm) volt a vízállás, Remeténél jelenleg tetőzés közelében van 497 cm vízállás mellett. (I. fok 500 cm).

A **Fehér-Körös** Honctőnél folyamatosan apad, 5.00 órakor 66 cm (I. fok 150 cm), Borosjenőnél 539 cm (I. fok 500 cm) volt a vízállás, Kisjenőnél 678 cm (I. fok 600 cm) még gyengén áradó.

Magyar területen Gyulánál ma reggel 305 cm volt a vízállás (I. fok 350 cm), a folyó itt szintén gyengén áradó.

A **Kettős-Körös** végig árad. Békésnél a folyó éjjel I. fokba lépett 551 cm-es vízállás mellett, ma reggel 563 cm (I. fok 550 cm).

A **Sebes-Körös** vízállása Körösszakálnál ma reggel 38 cm, Körösladánynál 367 cm (I. fok 400 cm).

A **Hármas-Körös** teljes szakaszán árad, Gyománál ma reggel 469 cm (I. fok 550 cm), Szarvasnál 525 cm (I. fok 600 cm) volt a vízállás.

Várható helyzet:

A **Fekete-Körös** Antnál a mai napon kilép II. fokból, holnap megszűnik az árvízvédelmi készültség is.

A **Fehér-Körös** Gyulánál még néhány cm-es emelkedést követően a mai napon tetőzik I. fokú készültségi szint alatt.

A **Kettős-Körös** Békésnél ma este-éjszaka tetőzik 590 cm vízállás körül, várhatóan holnap lép ki az I. fokú készültségi szintből.

A vízállás a **Sebes-Körösön** Körösladánynál, valamint a **Berettyón** Szeghalomnál nem éri el az I. fokú készültségi szintet.

A **Hármas-Körös** gyomai és szarvasi tetőzése szintén I. fokú készültségi szint alatt következik be.

A meteorológiai előrejelzések szerint a következő 24 órában jelentéktelen mennyiségű csapadék várható a Körösök vízgyűjtőjén.



A Fekete-Körös május 21-én 8.00 órakor – II. fokú készütség mellett - 653 cm-en tetőzött Antnál.

Árvízvédelem

A hidrológiai helyzetre való tekintettel **május 20-án 18.00 órától II. fokú készütséget rendeltünk el a Fekete-Körösön, május 22-én hajnali 2.00 órától pedig I. fokú készütség lépett életbe a Kettős-Körösön.**

A KÖVIZIG működési területén lévő, 341 km hosszú I. rendű árvízvédelmi töltésből 36 km hosszon tartunk II. fokú, valamint 71 km hosszon I. fokú készütséget. Ezen védelmi szakaszokon a védelmi fokozatnak megfelelően folyik a vízmércék olvasása és a segédőri figyelőszolgálat ellátása.

Belvízvédelem

A Körösök vízgyűjtőjén lehullott csapadékok miatt folyóinkon árhullámok vonulnak le, ennek következtében megszűnt a belvizek folyókba történő gravitációs levezetési lehetősége, az összegyülekező belvizet a szivattyútelepek emelik a folyókba.

Jelenleg igazgatóságunk 5 belvízvédelmi szakaszán van készütség érvényben.

I. fokú a belvízvédelmi készütség:

a 12.03. Gyomai, a 12.09. Mezőberényi és a 12.10. sz. Dögös-Kákafoki belvízvédelmi szakaszokon.

II. fokú a belvízvédelmi készütség:

a 12.05. Kettős-Körös jobb parti és a 12.08. sz. Élővíz-csatornai belvízvédelmi szakaszokon.

A mai napon összesen 9 szivattyútelep (ebből 2 folyamatos üzemben) üzemel igazgatóságunk területén.

Szabó János
igazgató