



## Árvizek hazánkban A víz és az ember küzdelme ©



### 10. rész

2006

### Amikor a Duna és a Tisza együtt támadt...

„Heteken át a vizek járását leste az ország. ....A híradások sztárja az árvízi helyzet lett. Nem sztárok, csak csendes hősök, akiknek a védekezést köszönhetjük. A homokzsákokat töltő és hurcoló „közkatonáknak”, de főleg a műveleteket irányító parancsnokoknak. ....És köszönhetjük annak a vízügyi szervezetnek, amelyet oly sikerrel bomlasztottak, aláztak meg nemegyszer a rendszerváltás óta...”

Szentgyörgyi Zsuzsa (Metró hírújság, 2006. május 9.)



2006. február 19.	Elrendelték az árvízvédelmi készütséget a hóolvadás és az esőzések okozta folyamatosan emelkedő vízszintek miatt.
Április első hete	A Dunakanyarban a vízszint elérte az eddig mért legmagasabb szintet. Kisoroszit körbe zárta a Duna. A Budapesten is 860 cm-en elérte a teljes mederteltséget a folyó. Lezárták a Batthányi téri aluljárót. Felgyorsult a védekezés a veszélyeztetett városrészekben.
Április 8 – 10.	Idegtépő küzdelmet vívtak a Felső-Tisza mentén. 48 órán át tarott a tetőzés Tokajnál.
Április 9 – 13.	Újabb hatalmas eső zúdult a Körösök és a Maros vízgyűjtő vidékére.
Április 14.	Kihirdették a veszélyhelyzetet a Tisza teljes hazai szakaszára.
Április 18.	A folyamatos esőzések miatt kiterjesztették a veszélyhelyzetet a Hármaskörös teljes területére. Egyre több helyen repedt meg a gát. Megkezdődött a veszélyeztetett lakosság kitelepítése.
Május 2.	Elkezdődött a lassú apadás.
Május 9.	Feloldották a veszélyhelyzetet.
Május 23.	Megszüntették a 94 napja tartó árvízvédelmi készütséget.

## Budapest, Margitsziget



„ A Margitsziget védelme ugyanúgy mint 2002-ben, kiemelt fontosságú feladat volt. Március 31-én megkezdődött a védekezéshez szükséges anyagok beszállítása és az ideiglenes gátak építése. A gátba 210 ezer homokzsákot építettek be az FCSM műszaki irányítása mellett a védekezésben résztvevő és a gépesítést biztosító építőipari vállalatok, a folyamatosan, nagy létszámmal jelen levő tűzoltóság és honvédség, valamint a nagy létszámú önkéntes erők. Az itt végzett munkálatok összesen 5500 méter hosszán folytak. A 2–5 zsák magasságú, jellemzően duplasoros, de a magasabb szakaszokon szélesebb töltés a legveszélyeztetettebb (Sportuszoda, Casino) szakaszon, vízdali fóliaterítéssel és mentett oldali bordás megtámasztással készült. A homokzsákvdmű 900 cm-es vízállás ellen is biztonságot nyújthatott. Az egyes helyeken előforduló szivárgásokat és a víznyelőkön feltörő vizeket ellennyomó medencékkel lokalizálták. A sziget középső, alacsonyabb területein fakadóvizek jelentek meg. Ezeknél terelőgátakkal a belső forgalmat folyamatosan biztosították. A védvonal magasításában az FCSM szakembereinek irányításával összesen 771 fő vett részt.”

*Forrás: [www,fcsm.hu](http://www.fcsm.hu)*

*A lezárt árvízkapu miatt 24 szivattyú emeli folyamatosan a Hortobágy-Berettyó vizét a Hármaskörösbe*



### *A védekezés néhány adata*

<i>Egyidejűleg készülségben lévő legnagyobb töltéshossz</i>	<i>3106 km</i>
<i>Ahol töltésmagasításra volt szükség</i>	<i>181 146 méter</i>
<i>A védekezésben részt vettek napi maximuma</i>	<i>14 299 fő</i>
<i>A felhasznált homokzsákok száma</i>	<i>12 739 131</i>
<i>Az ár-és belvízvédelemre fordított költségek 2006. február 19-e és május 9-e között</i>	<i>18,7 milliárd Ft</i>

**Források:** Szlávik Lajos: *A Duna és a Tisza szorításában*, Közlekedési Dokumentációs Központ, Budapest, 2006 — [fcsm.hu](http://fcsm.hu)

**Összeállította:** Kiss Miklós — **Olvasószerkesztők:** Domonkos László, Károlyi András, Németh Ferenc — [www.vizinform.hu](http://www.vizinform.hu), Budapest, 2021 — Minden jog fenntartva.