

# Vizek mennyiségi és minőségi védelmének fejlesztése a Duna-völgyben



**Az Alsó-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság 2,991 milliárd Ft uniós támogatást nyert a „Vizek mennyiségi és minőségi védelmének fejlesztése a Duna-völgyben” című projekt keretében megvalósuló tervezési és építési munkákra.**

A projekt során hét helyszínen történt beavatkozások: Igazgatóságunk üzemeltetésében lévő, nagy jelentőségű szivattyútelepek rekonstrukciójára került sor **Baján, Hercegszántón és Kunszentmiklóson**, 73,2 km hosszúságban kotrási munka folyt a **Sárközi-I. és II. főcsatornákon**, kibővült a **Solti-árapasztó rendszer** Kunszentmiklós-Solt térségének belvízmentesítésére, dunai vízkivétel kapacitásnövelés történt **Foktón**, és többcélú tározó épült **Bácsalmás térségében**.

Az egyes projektelemek a vizek mennyiségi és minőségi védelmét, az önkormányzatok vízkárelhárítási fejlesztéseit egyaránt szolgálják, s a vízpótlás, víztározás, mederrendezés által lehetővé válik bizonyos vízhiányos területek ellátása a gazdálkodáshoz szükséges öntözővízzel.

A megvalósulás kezdetének időpontja: 2012. március 2. A végső műszaki átadás lezárásnak időpontja: 2013. március 25.

A fejlesztés eredményeként a létesítmények jobban tudnak alkalmazkodni a szélsőséges időjárási helyzetekhez. A három szivattyútelep korszerűsítése energiatakarékosabb és biztonságosabb működést eredményez. A Solti-árapasztó rendszer fejlesztése jelentősen csökkenti az alsóbb szakaszok belvízterhelését, s emellett tározási kapacitásokat szabadít fel és enged át természetvédelmi kezelésbe. A vízpótlás fejlesztése és a tározóépítés bővíti a térség vízhasznosítási lehetőségeit.

A létesítményekhez telepített korszerű vízrajzi monitoring állomások által biztosított online adatok az eddigiektől rugalmasabb, költséghatékonyabb vízkormányzást tesznek lehetővé, mind a belvízlevezetés, mind az öntözővíz szolgáltatás során.

A projekttel kapcsolatban további részletek a [www.aduvizig.hu](http://www.aduvizig.hu) oldalon találhatóak, illetve a 06-79/525-133 telefonszámon kérhetők.