



# SAJTÓKÖZLEMÉNY

## „ÉLŐHELY REKONSTRUKCIÓS MUNKÁLATOK A SZÁRAZ-ÉR MENTÉN”

2013. / szeptember / 27.

**Az Alsó-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság ma tartotta Tótkomlóson az Európai Unió finanszírozásból megvalósuló, „Élőhely rekonstrukciós munkálatok a Száraz-ér mentén” c. projektjének ünnepélyes nyitórendezvényét.**

**A több mint 490 millió Forintos összköltségű projektet az ATI-VIZIG és Tótkomlós Város Önkormányzata által alkotott konzorcium valósítja meg. A tervezett élőhely-helyreállítási fejlesztés a vízfolyás Királyhegyesi és a Sámson-Apátfalvi Száraz-ér szakaszait célozza.**

A tervezett beruházás Ambrózfalva, Nagyér, Csanádalberti és Tótkomlós települések közigazgatási területeit érinti.

A támogatást nyert pályázatban három fő megoldandó probléma került azonosításra: a Száraz-ér vízterének ökológiai instabilitása, az időszakosan rossz biológiai vízminőség; a megfelelő vízi ökoszisztémák kialakulásához nem megoldott a vízviszatarthatás, valamint a természetes vízi vagy vízhez kötött élőhelyek mennyiségi és minőségi leromlása.

A tervezett élőhely-helyreállítási (rekonstrukciós, revitalizációs) fejlesztés célja a további kiszáradás megakadályozása vízviszatarthatás megvalósítása, az idegenhonos növények további terjedésének megakadályozása, a már meglévő állomány irtása, ezáltal a természetes őshonos növény- és állatfajok védelme. További cél, hogy a Száraz-ér védelem alatt álló területén a vizes élőhely-rekonstrukciókkal és fejlesztésekkel együtt környezettudatosságot növelő bemutató-szemléltető-oktató eszközrendszer is kiépüljön.

A fenti célok megvalósítása érdekében a kedvezményezett ATI-VIZIG és a konzorciumi partner, Tótkomlós Város Önkormányzata az alábbi munkák megvalósítását tervezi:

- ökológiai víztározók kialakítása (a tervezett tározók teljes területe 25 hektár)
- ún. tiltó műtárgy beépítése, melynek zárásával 2 méteres vízszint duzzasztható a Királyhegyesi Száraz-ér szakaszon
- 16 km csatornaszakasz medrének rendezése (a Királyhegyesi Száraz-ér szakaszon), mely munka során a tájidegen fajok eltávolítása és kedvezőbb mederállapot kialakítása a cél
- őshonos fa- és cserjefajok telepítése (960 db)
- idegenhonos fás-szárú növényfajok eltávolítása
- 1500 m hosszú tanösvény kialakítása bemutató táblákkal, megfigyelő toronnyal
- monitoring eszközök beszerzése

A projekt kivitelezésének munkálatai előreláthatólag a jövő év elején kezdődnek el.

A kivitelezés tervezett időpontja: 2013.07.15-2015.04.30.

A projekt költségvetése összesen 492.514.577 Ft, mely vissza nem térítendő 100 %-os támogatás.