

Sajtóközlemény

A „Velencei-tavi partfal komplex, fenntartható rehabilitációja” című projekt élővilágra gyakorolt várható hatásai

2019. február 27.

A Széchenyi 2020 program keretében, európai uniós támogatással megvalósuló Velencei-tavi partfal rekonstrukció egyes fejlesztési elemei nem titkoltan környezetvédelmi és ökológiai célokat szolgálnak. A projektet a KEHOP-1.3.0 pályázati konstrukció keretében az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciuma valósítja meg. A beruházás költsége 14.000.000.000 Ft, amelyet az EU és a Magyar Állam által nyújtott, vissza nem térítendő támogatás biztosít.

A projektet megvalósító konzorcium 2019. február 27-én szakmai konferenciát tartott, ahol a meghívott érdeklődők szakmai előadásokon keresztül ismerhették meg azon projektelemeket, amelyek megvalósítása a tó élővilágára pozitív hatást gyakorol.

A tó számos védett és védendő növény-együttes számára nyújt élőhelyet. A projekt kivitelezési munkálatait a meglévő engedélyek előírásainak betartásával oly módon kell elvégezni, hogy ezek az élőhelyek ne károsodjanak. A konferencián bemutatásra kerültek a projekt tervezés-kivitelezés és a Velencei-tó nádasai védelmének, élőhely-rekonstrukciójának összefüggései.

A Velencei-tó vonatkozásában a még kiépítetlen partfalú területeken ívóhelyek és halbölcsök kialakítása történik, amely lehetővé teszi az őshonos halállomány természetes szaporodását, ivadéknevelését. A projektelem megvalósításával a halak szaporodásukhoz természetközeli élőhelyeket találnak: a sekély víz és vízpart számos élőlénynek nyújt majd táplálkozó- és szaporodó helyet.

A konferencia záró előadásában a természetvédelmi területen kialakítandó költőszigetek kapcsán bemutatásra került a tó rejtett madárvilága és a velencei-tavi madárvilág védelmének fontossága és annak fokozott figyelembe vétele a projektelem kivitelezése során.

A projektben megvalósuló partfal rekonstrukció keretében a tó arculatához illeszkedő megoldások valósulnak meg. A partvédőművek korszerűsítése során megfelelő minőségű és magassági kialakítású védelemmel a hordalékok víztestbe való bemosódása is csökkenthető, az öbölkotrások révén pedig javul a vízminőség, csökken az algásodás mértéke.

Összességében javul a Velencei-tó esztétikai képe, Víz Keretirányelv szerinti állapota, és a védett területek ökológiai állapota.

A projektzárás tervezett időpontja: 2021. augusztus 31.

A projektről további információt a velenceito.ovf.hu oldalon olvashatnak, illetve az alábbi elérhetőségeken kérhetnek:

Siklós Gabriella szóvivő, Országos Vízügyi Főigazgatóság

Tel.: +36 30 757 4006,

E-mail: siklos.gabriella@ovf.hu