

Sajtónyilvános konferenciát rendeztek a projekt kapcsán

A folyamatban lévő beruházás célja a Balaton vízminőségének hosszútávú védelme, a vízminőség javítása, ami elképzelhetetlen a Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszer megfelelő működése nélkül. Ezért a projekt egyik fő eleme a Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszer úgynevezett 4T illetve 21T zsilipjeinek teljes körű építészeti, gépészeti és villamos felújítása. A projektelem kivitelezési munkái sikeresen befejeződtek, már a létesítmények műszaki átadása is megtörtént. Ennek apropóján a projektet megvalósító konzorcium, valamint a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság mint együttműködő partner és egyben a létesítmény üzemeltetője 2023. május 2-án szakmai konferenciát tartott, ahol az előadók bepillantást engedtek a beruházás részleteibe és a Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszer (KBVR) történetébe, jelentőségébe és létesítményeibe.

A rendezvénynek otthont adó Kis-Balaton Házban megjelent érdeklődők szakmai előadásokon keresztül ismerhették meg a beruházást, kiemelten a Kis-Balaton Vízvédelmi Rendszert, annak múltját, jelenét illetve szerepét.

A rendezvényen köszöntőt mondott Láng István, az Országos Vízügyi Főigazgatóság főigazgatója, valamint Gaál Róbert, a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság igazgatója.

Ezt követően Horváth Angála műszaki igazgató-helyettes (Közép-dunántúli Vízügyi Igazgatóság) általánosan ismertette a projektet kiemelve azt, hogy a Kis-Balaton Vízvédelmi rendszert érintő, már befejezett munkák mellett két projektelem megvalósítása, a Balatont tápláló 11 kisvízfolyáson kialakított műtárgyak, hordalékfogók, valamint a Lesence-nádas szűrőmező rekonstrukciója jelenleg is folyamatban van.

Látrányi Lovász Zsófia területi műszaki referens, valamint Kusztor László szakaszmérnök (Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság) előadásai átfogó képet adtak a Kis-Balaton kialakulásáról illetve a Balaton legnagyobb vízminőségvédelmi létesítményének évtizedeket átölelő kiépítési folyamatairól és jelentőségéről.

Végezetül Fischer László, projektvezető (Szabadics Zrt) sok fényképpel tarkított előadásában a kivitelező szemszögéből mutatta be a kivitelezési munka szépségeit és mérnöki kihívásait.

Az eseményen készült fotók a [Galéria](#) menüpont alatt megtekinthetők.