

SAJTÓKÖZLEMÉNY

a

Felsőcsatár, Pornóapáti Pinka rehabilitációjáról

A Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság a Pornóapáti Község Önkormányzatával együttműködve pályázatot nyújtott be a KEOP-3.1.2/09-11 Élőhelyvédelem, és - helyreállítás, élettelen természeti értékek védelme, vonalas létesítmények természetkárosító hatásának mérséklése programban megvalósítható Felsőcsatár, Pornóapáti Pinka rehabilitációjára.

A beruházás teljes költsége közel 226 millió Ft, mely során a Pinka völgyében, mint célterületen, két helyszínen levő vizes élőhelyek helyreállítása történik meg.

Felsőcsatáron hallépcső építésével valósul meg a vízfolyás átjárhatósága, Pornóapátiban a mederbe építendő fenékküszöb létesítésével valósul meg a berágódott, lemélyült meder helyreállítása, valamint a holtág vízpótlásával az átjárhatóság. A munkálatok 2013 áprilisban kezdődnek a Nyugat-dunántúli Vízügyi Igazgatóság koordinálásával és 2014 márciusában fejeződik be.

Felsőcsatáron a Pinka árapasztó csatorna mederszakaszán biztosítani kell az ökológiailag szükséges vízmennyiséget. Az átjárhatóságot biztosítani kell a Pinkán található vízhozammérő műtárgynál is az egybefüggő ökológiai folyosó kialakítás érdekében.

A vízkivétel a Pinka duzzasztott vízteréből zsilipes átereszen keresztül történik. Az ökológiai folyosó kialakítása bevágás- és rézsűépítéssel, változatos szélesség, mélység és sebesség kialakításával, valamint kanyarok ritmikus változtatásával, kőküszöbös fenékszűkületekkel, réselésekkel valósul meg.

A természetközeli halátjáró alapvetően kanyargós, vízépítési terméskövek beépítésével kialakított földmeder. A kialakításra kerülő medencék közötti kis vízszintkülönbségek biztosítják a vízi élőlények számára a vándorlást.

Pornóapátin a Vízyűjtő-gazdálkodási terv által előírt ökológiai állapot, az átjárhatóság biztosítása és rehabilitáció elérése a természetes folyamatok felerősítésének elősegítésével valósul meg. A Pinkán kialakítandó duzzasztás miatt a hosszirányú átjárhatóság biztosítására a Pornóapáti patakon keresztül épül természetközeli hallépcső, mely a holtág vízpótlásával együtt fogja betölteni funkcióját.

Az ökológiai folyosó kialakítása a Felsőcsatári beruházási elemhez hasonló módon valósul meg. A megépült elemek segítségével a fokozott oxigénbevitel is megvalósul a vízfolyás rehabilitált szakaszán.

Közbeszerzési eljárást követően a munkaterület átadása február 25-én megtörtént.

A vízpótláson kívül a projekt végtermékeként létrejön egy a turista utakhoz kapcsolódó sétány, mely a térség lakosságának, családjainak kikapcsolódást és élhetőbb környezetet biztosít.

Szombathely, 2013. március 20.

Gaál Róbert
igazgató