

A lápi póc (*Umbra krameri*) újabb adata az Öreg-Túrból

Nyeste Krisztián, Antal László, Abonyi Tamás, Somogyi Dóra

A Felső-Tisza-vidéken a lápi pócnek még népes populációi éltek a 2000-es évek elején. Az azóta tapasztalható egyre szélsőségesebb vízjárás, az élőhelyek eltűnése és az inváziós amurgéb (*Perccottus glenii*) intenzív terjeszkedése azonban komoly problémát jelent a térségben. Mindezek miatt a lápi póc állományai a 2010-es évekre drasztikusan lecsökkentek, napjainkra pedig a kipusztulás szélére kerültek a Felső-Tisza vidékén.

Korábban a lápi póc ismert élőhelye volt az Öreg-Túr alsó szakasza is, Magyar és Fehérgyarmat térségben. Az utolsó előfordulási adat 2011-ből származott, azóta azonban az intenzív kutatások ellenére sem került elő.

Ezért fontos eredmény, hogy a 2019 óta folytatott hét sikertelen próbálkozásunkat követően 2021. június elsején a vízfolyás nagyari szakaszán (geokoordinátái: N48.035194, E22.518389) a lápi póc egy adult példánya került elő. Munkánk során több mint 1 kilométer hosszan halásztunk, és ennek során az egyetlen lápi póc mellett

több száz amurgébet fogtunk. Sorozatos vizsgálataink alapján megállapítható, hogy az utóbbi évtizedben a lápi póc állománya drasztikusan lecsökkent az Öreg-Túrban, a populáció hosszú távú fennmaradása kétséges.



Az Öreg-Túr nagyari szakasza és az előkerült ikrás lápi póc (Fotó: Nyeste Krisztián)

Leánykoncér (*Rutilus virgo*) a Tisza-tóból

Harka Ákos, Juhász Máté, Papp Gábor

A Tisza Vásárosnamény fölötti szakaszáról, valamint a Túrból és a Krasznából régóta ismert a leánykoncér, és lassanként az alsóbb szakaszokon is megjelent. Előbb a Záhonyig terjedő, majd a Tokajig tartó folyószakaszon mutatták ki jelenlétét. Sallai Zoltán 2016-ban már a Tisza-tó alatt, Tiszaroffnál is megtalálta, két évvel később pedig Veres Dániel Szolnoknál fogott ki egy példányt, melynek fényképét megerősítés céljából a Magyar Haltani Társaság Mit fogtam? rovatába is beküldte.

A terjedési adatokból arra lehetett következtetni, hogy a faj már a Tisza-tó területén is megtalálható, de konkrét bizonyíték eddig ezt nem támasztotta alá. Ám 2021. július 30-án a Tisza-tó tározóterének tiszafüredi öblében ivadékhálászat közben hálónkba került a fajnak egy 95 mil-



Mérőtálcán a Tisza-tavi leánykoncér (Fotó: Harka Ákos)

liméteres példánya, bizonyítva a feltételezést. A különös az, hogy e kifejezetten reofil halat teljesen állóvíz jellegű környezetből fogtuk, pedig a közelében egy öblítőcsatorna is húzódik. A környezetváltás oka feltehetőleg a parti sáv táplálékhiánya lehetett. De bárhogyan is történt, a Tisza-tavi halfauna egy újabb fajjal gyarapodott.