

## FISH FOR LIFE: Traseu educațional tematic inaugurat în “Săptămâna Verde”

“Săptămâna Verde” a fost ocazia perfectă pentru echipa de implementare a proiectului **Fish For Life** să inaugureze traseul educațional tematic “Povestea Râului Gilort”. Traseul a fost realizat în cadrul proiectului LIFE16 NAT/RO/000778 *Refacerea culoarelor de migrație și a habitatelor pentru speciile de pești reofili din râul Gilort FISH FOR LIFE*. Traseul se află în comuna Bengești-Ciocadia, satul Bălcești, punctul de plecare fiind situat în apropierea Școlii Gimnaziale Bălcești, la intersecția dintre Linia Mică și Aleea Școlii.

Traseul se întinde pe o distanță de aprox. 1,6 km și poate fi parcurs în aproximativ 35-40 min și are patru secțiuni intermediare, marcate prin indicatoare și panouri informative. Are un rol informativ și educativ și prezintă un sector din bazinul râului Gilort, ce a fost subiectul unor lucrări de reconstrucție ecologică. Astfel, vizitatorii au ocazia să vadă atât o secțiune de râu puternic antropizată (secțiunea podului peste râul Galbenu), cât și o secțiune de râu neamenajată, foarte apropiată de starea naturală (secțiunea Zăvoiu cu anini). De asemenea, la capătul traseului, aceștia pot descoperi o parte din lucrările realizate în cadrul proiectului **Fish For Life**, și anume structuri de tip ELJ (engineered log jams), căsoaie, lucrări de apărare de mal, constând în trunchiuri de copaci încastrate în mal. La acestea, se adaugă copacii plantați în primăvara acestui an, pentru refacerea conectivității pădurilor ripariene din lunca Gilortului.

Peste 350 de elevi din județul Gorj, de la clasa pregătitoare până la liceu, au vizitat traseul în perioada 21-25 aprilie 2024, alături de specialiștii Agenției pentru Protecția Mediului Gorj. Printre subiectele abordate s-au numărat siturile Natura 2000, speciile de pești ce populează râul Gilort, vegetația specifică acestei zone, dar și impactul activităților antropice asupra mediului. Din cauza vremii nefavorabile, alți 200 de elevi au discutat cu experții APM Gorj în sala de clasă, unde au putut urmări o serie de filme realizate în cadrul proiectului, dar și discuta despre proiectul Fish For Life și situl Natura 2000 Râul Gilort în general. Aceștia vor putea parcurge traseul ulterior, pe cont propriu, cu ajutorul codurilor QR de pe panouri. Nu în ultimul rând, APM Gorj a semnat acorduri de colaborare cu școlile din arealul ariei protejate pentru utilizarea acestui traseu în cadrul activităților educaționale viitoare de către cadrele didactice de specialitate.

Proiectul **Fish For Life** are ca scop refacerea conectivității longitudinale pe râul Gilort și îmbunătățirea diversității habitatelor pentru speciile de pești reofili (specii ce trăiesc în ape curgătoare). Acesta este implementat de Agenția pentru Protecția Mediului Gorj, în parteneriat cu Universitatea din București (Centrul de Cercetare a Mediului și Efectuare a Studiilor de Impact) și Invisible Nature începând cu luna septembrie 2017. Speciile de pești pentru care a fost declarată Aria Specială de Conservare Râul Gilort și care fac obiectul proiectului sunt *Barbus petenyi* (mreana vânătă), *Eudontomyzon mariae* (chișcarul), *Romanogobio alpinus* (porcușorul de nisip) și *Sabanejewia balcanica* (dunățita).

Mai multe informații despre proiectul **FISH FOR LIFE** sunt disponibile pe site-ul proiectului [www.fishforlife.ro](http://www.fishforlife.ro). Pentru informații suplimentare legate de eveniment și proiect vă rugăm să contactați:

- APM Gorj, Nicolae Calma, manager proiect, tel. 0723.65.77.09.
- Cristina Merfu, specialist comunicare [apm.gorj@gmail.com](mailto:apm.gorj@gmail.com)