

U Uvali Kuje prilikom čišćenja podmorja prikupljeno tri kubika otpada

Kategorija: ISTRAAžurirano: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45

Objavljeno: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45

#PLASTIC FREE LIŽNJAN#

U organizaciji Turističke zajednice Općine Ližnjan danas je uspješno provedena eko akcija čišćenja podmorja na području Uvale Kuje, u sklopu projekta Plastic Free Ližnjan, usmjerenog na podizanje svijestio problemu plastičnog otpada i zaštiti morskog okoliša.

U akciji su sudjelovali volonteri, roniaci iz Ronilačkog centra Bura Bora zajedno s instruktorima ronjenja Robertom Lehotkajem iz Bura Bora centra i Nevenom Vojnićem iz KPA Medulin, koji su svojim iskustvom i angažmanom doprinijeli uspješnoj provedbi aktivnosti. U eko akciji sudjelovali su i dr. sc. Petra Burić i dr. sc. Neven Iveša sa studentima smjera Znanost o moru pri Fakultetu prirodnih znanosti Sveučilišta Jurja Dobrile u Puli.

Tijekom akcije iz podmorja je prikupljeno je 3 kubika otpada, među kojim su prevladavali ribolovni materijal, oštire i slomljene staklene boce, automobilske gume i vreće. Prikupljeni otpad zbrinut je na propisan način, a rezultati akcije još jednom potvrđuju važnost redovitih aktivnosti čišćenja i kontinuiranog rada na podizanjusvijesti o odgovornom odnosu prema okolišu.

Prilikom prikupljanja otpada posebna se pažnja posvećivala živimo rganizmima koji su tijekom vremena naselili odbačene predmete u podmorju. Studenti i stručnjaci sa Sveučilišta Jurja Dobrile odvajali su organizme pronađene na otpadu te ih vraćali u njihovo prirodno stanište. Takav pristup omogućuje praćenje stanja morskih staništa, ali i spašavanje brojnih organizama koji koriste otpad kao privremeno sklonište ili podlogu za razvoj te se ovakvim probirom može saznati koji otpad ostaviti u moru. Nerijetko se na odbačenim predmetima mogu pronaći jajašca sipa, rakovi, koralji i drugi morski organizmi, zbogčega je njihovo pažljivo uklanjanje i vraćanje u more važan dio ovakvih akcija.

Projekt Plastic Free Ližnjan provodi se s ciljem smanjenja negativnog utjecaja plastike i mikroplastike na morski ekosustav te uključuje niz aktivnosti poput istraživanja mikroplastike i invazivnih vrsta, edukativnih radionica za djecu i građane, eko akcija čišćenja obale i podmorja te postavljanja informativnih sadržaja na području općine. Projekt povezuje stručnjake, obrazovne institucije i lokalnu zajednicu kako bi se dugoročno doprinijelo očuvanju mora i obalnog prostora. (iPress)

U Uvali Kuje prilikom čišćenja podmorja prikupljeno tri kubika otpada

Kategorija: ISTRAAžurirano: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45

Objavljeno: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45



U Uvali Kuje prilikom čišćenja podmorja prikupljeno tri kubika otpada

Kategorija: ISTRAAžurirano: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45
Objavljeno: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45



U Uvali Kuje prilikom čišćenja podmorja prikupljeno tri kubika otpada

Kategorija: ISTRAAžurirano: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45
Objavljeno: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45



U Uvali Kuje prilikom čišćenja podmorja prikupljeno tri kubika otpada

Kategorija: ISTRAAžurirano: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45
Objavljeno: Nedjelja, 07 Lipanj 2026 12:45

