



Jahte čine štetu

•• Arheološki ulomci pokraj Polača, koji su ugroženi zbog učestalog sidrenja plovila, izvađeni su, a nakon restauratorske obrade u zadarskom Odjelu za restauriranje podvodnih arheonalaza planira se da ti vrijedni nalazi dobiju svoje mjesto u budućoj arheološkoj zbirci u sklopu Nacionalnog parka Mljet. Najveća koncentracija nalaza je na 40-42 metra dubine, a svaki je izvađeni predmet dokumentiran. Sva su nalazišta i videodokumentirana.

PODMORJE ARHEOLOZI RESTAURATORSKOG ZAVODA ZAVRŠILI ISTRAŽIVANJE

Kod Mljeta otkriveni lokaliteti s amforama

Pokraj hridi Šilj nađeno je novo mjesto brodoloma antičkih brodova, a zabilježeno je više nalaza od 3. stoljeća prije Krista pa do keramike iz 16. i 17. stoljeća

PIŠE AHMET KALAJDŽIĆ

Arheolozi Odjela za podvodnu arheologiju Hrvatskog restauratorskog zavoda, pod vodstvom Igora Miholjeka, dovršili su u podmorju otoka Mljeta vrlo zahtjevno podmorsko istraživanje prije dvije godine otkrivenih ostataka antičkog broda s dobro očuvanim ulomcima više desetaka amfora. U suradnji s Nacionalnim parkom Mljet, koji je osigurao potrebna financijska sredstva, podvodno je arheološko rekonstruiranje u akvatoriju oto-



Fotoarhiv Hrvatskog restauratorskog zavoda

ka Mljeta i više otočića koji mu gravitiraju obavljeno tijekom lipnja. Istraživanje obuhvaća zaštitni pregled terena uz obilježavanje svih utvrđenih činjenica koje upućuju na moguća mjesta gdje jesu i gdje se mogu očekivati nova nalazišta.

Antičke amfore

Istraživanje akvatorija Nacionalnog parka Mljet provedeno je radi provjere već poznatih podmorskih lokaliteta i istraživanja novoprijavljenih. Radi učinkovite zaštite svih lokacija od štete koja može nastati sidrenjem turističkih trabakula, ali i plovila nautičara, detaljno je pregledano podmorje Nacionalnog parka te su dokumentirani ne samo novi lokaliteti, nego i mjestimični arheološki nalazi. Provjerili smo stanje otprije poznatog lokaliteta pokraj otoka Glavata s antičkim amforama tipa kamboglia iz 1. stoljeća prije naše ere, te lokaciju antičkog brodoloma u uvali Lastovska

s istim tipom amfora, te kasnoantičkoga brodoloma s više tipova sjevernoafričkih amfora na lokalitetu Pod Kulu. Stoga smo izvadili neke uzorke amfora i keramike kako bismo obavili tipologiju i detaljnu analizu te utvrdili starost lokaliteta – naglašava voditelj Odjela za podvodnu arheologiju Hrvatskog restauratorskog zavoda Igor Miholjek, dodajući da su na vrhu otoka Kobrava te pokraj hridi Šilj otkrili nove lokalitete brodoloma antičkih brodova s amforama.

Pregledavajući podmorje, ronionci su otkrili stotinjak nalaza iz razdoblja od 3. stoljeća prije Krista do novovjekovne keramike iz 16. i 17. stoljeća. Većina nalaza pripada razdoblju kasne antike i bizantske prevlasti između 4. i 6. stoljeća, što je vjerojatno povezano s kasnoantičkom utvrdom u mjestu Polače. Pregledom podmorja pokraj tog naselja pronađeni su brojni ostaci kasnoantičkog lukobrana.