



Hrvatske su rijeke pravo arheološki neistraženo blago

DNO KUPE



Giulia Boetto, arheologinja s marseilleskog sveučilišta Aix, godinama istražuje brodske konstrukcije na dnu Jadrana

Kada su arheolozi ronionci Hrvatskog restauratorskog zavoda, Odsjeka za podvodnu arheologiju, u suradnji sa stručnjacima sa sveučilišta Aix iz francuskog Marseillea, na dnu Kupe pokraj Karlovca otkrili rimski drveni brod dug više od devet metara i prepun cigle, bili su svjesni da su naišli na pravu senzaciju. Hrvatske su rijeke nedovoljno istražene, a kako je rekao arheolog Krunoslav Zupčić, samo su četiri nalaza rimskih riječnih brodova; u Dravi, Savi, jedan na Kupi kod Siska koji je nađen 1985. godine i uništen je pri izvlačenju, dok je rimski brod iz Kupe, zapravo, prvi koji Hrvatska kvalitetno, znanstveno istražuje, što plaća Ministarstvo kulture.

– Karlovačko je nalazište iznimno važno jer nemamo puno prilika istraživati potonule rimske riječne brodove, a ovaj je u odličnom stanju. Pokazuje konstrukciju izrade teretnih brodova koja je korištena na prijelazu iz 1. na 2. stoljeće nakon Krista; plitak je, bez kobilice. Imali smo slične primjere rimskih brodova u Nizozemskoj i Francuskoj, ali u ovom dijelu Europe nema

puno rimskih brodova koji su nađeni ili istraživani – kazala je Giulia Boetto, stručnjakinja za brodske konstrukcije s marseilleskog sveučilišta Aix. Ona je u timu koji od 2007. godine istražuje morska plovila na jadranskom dnu, na području Dalmacije i Istre. Tamo je evidentirano čak 500 lokaliteta potopljenih morskih brodova, od čega je 40-ak brodskih konstrukcija rimskih morskih brodova. No, rimski riječni brodovi prava su rijetkost i to isključivo stoga što hrvatske rijeke, pa tako i Kupa, tek trebaju otkriti prava blaga. Vjeruje se, zapravo da je Kupa "groblje" rimskih brodova, jer je rijeka bila spona od Jadrana pa prema Topuskom i Sisku, u to vrijeme velikim rimskim središtima.

Upravo je, smatraju hrvatski arheolozi, rimski brod Kupom prevezio opeku za grobnice u tim gradovima.

– Drago mi je što sam u timu koji istražuje dno Kupe jer tu ima još dosta zanimljivih "tragova" – dodala je G. Boetto čije iskustvo, ali i posebna oprema koju koriste, pomaže hrvatskim stručnjacima u radu. (Snježana Bičak)