

Naselje Vistrum preteča Rovinja?

Moja je teorija, koju naravno treba još dokazati, da je Veštar zapravo preteča Rovinja. Znamo da je to u 5. i 6. stoljeću zasigurno bilo najveće naselje u okolini. Pretpostavljamo da se u 6. i 7. stoljeću, kada su dolazili Slaveni, stanovništvo naselja vjerojatno odlučilo preseliti na otok, gdje se danas nalazi starogradska jezgra, jer su se tu mogli zaštititi, dok je u uvali to bilo nemoguće, veli voditelj projekta Luka Bekić iz Međunarodnog centra za podvodnu arheologiju iz Zadra

ROVINJ - U uvali Veštar, jednoj od omiljenijih rovinjskih pješčanih plaža za obitelji s djecom, u tijeku su podvodna, hidroarheološka istraživanja. Voditelj projekta Luka Bekić iz Međunarodnog centra za podvodnu arheologiju iz Zadra naglasio je da se ove godine istražuju ostaci antičkog mola u dužini od pedesetak metara. Bekić je inače kao dijete s roditeljima dolazio u Rovinj, u Veštar, gdje je naučio roniti i gdje je pronalazio ostatke starih predmeta što mu je očito odredilo životni put.

- Mol koji se danas nalazi pod vodom je najduži antički mol dosad poznat na području Istre. Mol pripada ostacima antičke vile koja se nalazila na obalama uvale Veštar. Život antičke vile nastavljen je dalje u ranom srednjem vijeku, a mjesto nam je značajno jer otud potječe ravenski nadbiskup Maksimilijan, kaže Bekić.

Tijekom istraživanja mola, čiji će blokovi biti očišćeni, obaviti će se i podvodno geodetsko snimanje, a sve će biti predstavljeno i javnosti. Projekt se, naime, provodi u suradnji s rovinjskim Zavičajnim muzejom, gdje će se po završenim istraživanjima svake godine postaviti izložba o novim rezultatima. I ovoga su puta pronađeni mnogobrojni ostaci keramike, kao i vaza najvjerojatnije iz 17. stoljeća, ali i brončana svetačka medalja.

Bekić naglašava da je cijela uvala antičko nalazište i osim pod morem, koje je nekada bilo dva metara niže, uz uvalu Veštar se i prema južnoj strani u šumi do mora nalazilo naselje Vistrum, dok se na sjevernoj strani nalazio kamenolom.

- Moja je teorija, koju narav-



Mol koji se danas nalazi pod vodom je najduži antički mol dosad poznat na području Istre - Luka Bekić



Ostaci vaze iz 17. stoljeća

no treba još dokazati, da je Veštar zapravo preteča Rovinja. Znamo da je to u 5. i 6. stoljeću zasigurno bilo najveće naselje u okolini. Pretpostavljamo da se u 6. i 7. stoljeću, kada su dolazili Slaveni, stanovništvo naselja vjerojatno odlučilo preseliti na otok, gdje se danas nalazi starogradska jezgra, jer su se tu mogli zaštititi, dok je u uvali to bilo nemoguće. Za sada su najstariji nalazi koje smo tu pronašli iz 7. stoljeća, što ide u prilog toj teoriji. Riječ je o prostoru na oko 500 puta 100 metara površine, odnosno na južnoj strani uvale Veštar, dok im je groblje bilo na južnom rtu, pojašnjava Bekić.

Od voditelja podvodnog dijela istraživanja Davora Miloševića saznali smo da je maksimalna dubina na kojoj istražuju sedam metara, da se roni u paru po dvatri sata te da se nalazi registriraju pod vodom i potom vade.

U istraživanjima sudjeluju hidroarheolozi Hrvatskog restoratorskog zavoda iz Zagreba, bavarskog društva za podvodnu arheologiju i Međunarodnog centra za podvodnu arheologiju iz Zadra. Projekt financira Ministarstvo kulture unutar programa zaštite kulturnih dobara, a Veštar je ove godine proglašen prioritetnim projektom u Istri. Ove se godine istraživanje provodi sedam dana, dva dana duže nego lani jer je značaj uvale prepoznala i lokalna turistička zajednica koja je također sudjelovala u financiranju projekta.

Napisala i snimila
Mihaela MEDIC



Brončana svetačka medalja



Pronađeni su mnogobrojni ostaci keramike



Otkopavanje starog mola