



Evidencijski broj / Article ID: 13876938
Vrsta novine / Frequency: Dnevna
Zemlja porijekla / Country of origin: Hrvatska
Rubrika / Section:

DESINIĆ Otkrivanje tajni najpoznatijeg zagorskog srednjovjekovnog burga

Počelo istraživanje Velikog Tabora najsofisticiranim tehnologijom

Uz najpoznatiji zagorski srednjovjekovni burg, Dvor Veliki Tabor, ovih dana se obavljaju geofizička istraživanja kako bi se sprječila devastacija arheoloških lokaliteta. Ona omogućuje da se bez iskapanja vidi što se nalazi pod zemljom i tako predvodi što i kako dalje s kompleksom Veliki Tabor.

– Dobit ćemo informacije o pozicijama objekata odno-

sno dijelova arhitekture koji su nekada postojali, a sada su pod zemljom. Provode se uz pomoć vrlo sofisticirane tehnologije i bespilotne letjelice – rekao je Goran Skelac, direktor tvrtke Geoarheo iz Zagreba, koji izvode radove za Hrvatski restauratorski zavod.

– Sve ovo što radimo omogućuje nam da detektiramo podzemne arhitektoniske

strukture, sprječimo devastaciju arheoloških lokaliteta i prikupimo druge korisne informacije. Sve radimo uz pomoć vrlo sofisticirane tehnologije – georadar s nekoliko antena, s ciljem što boljeg uvida i 3D obrade rezultata. Dubina snimka seže od pet do deset metara pod zemlju. Ovoj tehnologiji pridružili smo i foto i video dokumentiranje prostora uz

pomoć bespilotne letjelice, što predstavlja najmoderne dostignuće tehnologije. Ovakav pristup omogućuje nam orto-foto dokumentaciju visoke preciznosti i atraktivne fotografije rada – rekao je Skelac.

Voditeljica Velikog Tabora Nadica Jagarčec rekla nam je kako bi rezultati ovakvih snimanja mogli poslužiti i za izradu 3D simulacija i multimedijalnih prezentacija u budućem muzejskom postavu te aplicirati i za novac Strukturnih fondova EU u sklopu projekta Regija digitalnih muzeja. Pripreme za to su već u tijeku. (mlm)