

POHVALE MEĐUNARODNOGA KARTOGRAFSKOG DRUŠTVA ČASOPISU KARTOGRAFIJA I GEOINFORMACIJE



Međunarodno kartografsko društvo (*International Cartographic Association – ICA*) objavilo je u časopisu GIM International (<http://www.gim-international.com/issues>) u broju 11 iz 2010. godine na stranici Društva (*ICA Page*) prikaz časopisa *Kartografija i geoinformacije*. Već u uvodu piše da se radi o izvrsnom časopisu koji izdaje *Hrvatsko kartografsko društvo* te da je časopis impresivan doprinos kartografskoj literaturi. U nastavku se ističe da su za taj uspjeh zaslužni urednički odbor, dizajner časopisa, prevodioci, Ministarstvo znanosti koje sufinancira časopis i najviše od svih glavni urednik prof. Miljenko Lapaine.

U kratkom osvrtu na tada posljednji objavljeni broj časopisa (13, 2010) posebno se ističe članak *Određivanje poligona vidljivosti kao čimbenik vrednovanja nekretnina u urbanom području na osnovi vektorskog 3D modela prostora* u kojem je prikazana sofisticirana metoda 3D modeliranja u gradskom području u odnosu na cijene nekretnina te članak *Böttnerov*

inventar i druga obavijesna pomagala za zbirku Mape Grimani iz Državnog arhiva u Zadru.

Navođenjem naslova nekoliko članaka objavljenih 2009. godine u prikazu se ilustrira širina tema koje se u časopisu objavljuju. Navedeni su ovi članci: *Primjena mjerenja morskog dna preciznim dubinomjerima*, *Poboljšanja upotrebljivosti plana grada PDA uređajem*, *Optimalne konformne polinomne projekcije za Hrvatsku po Airy/Jordanovom kriteriju*, *Nacionalna infrastruktura prostornih podataka kao javni projekt trajnog karaktera*, *Kartografska generalizacija linija sa svojstvom čuvanja površina*, *Osnovna državna karta za GIS – nova digitalna topografska karta Republike Makedonije*, *Lumbardska pšefizma najstariji dokument o podjeli zemlje u Hrvatskoj iz početka 4. ili 3. stoljeća pr. Kr.*

U zaključku se ističe da mnoge stvari u ovom časopisu zaslužuju divljenje međunarodne kartografske zajednice te da je časopis kompletno dvojezičan (hrvatski i engleski) u bojama i uspješno oblikovan, sjajan primjer što relativno mala kartografska zajednica može učiniti.

Nedjeljko Frančula

GOOGLE SCHOLAR

Google Scholar ili u hrvatskoj inačici *Google znalac* je usluga koju *Google* nudi na svojoj tražilici, a služi za jednostavan način pretraživanja akademske literature. Može se pretraživati članke, diplomske, magistarske i doktorske disertacije, knjige, sažetke, radove akademskih izdavača, profesionalnih društava, mrežne repozitorije sveučilišta i drugih organizacija. Mogu se dobiti i naslovi srodnih članaka.

Poredak članaka određuje se onako kako to rade istraživači, procjenjujući tekst svakog članka, publikaciju u kojoj je članak objavljen, autora koji ga je napisao i koliko je često rad citiran u ostaloj akademskoj literaturi.