

## ZBORNİK RADOVA GIS CROATIA '98

Od 6. do 8. listopada 1998. godine GIS forum Hrvatskoga informatičkog zbora (HIZ) u Osiijeku organizirao je *Međunarodnu GIS – konferenciju i izložbu GIS – plakata GIS Croatia '98* (Geodetski list 4/1998). Teme su bile *Poslijeratna obnova i očuvanje kulturne i prirodne baštine te GIS i suvremeno društvo*. Na konferenciju su se odazvali mnogi znanstvenici i stručnjaci za GIS iz Poljske, i to iz Krakova, Katovica, Varšave i Gdanjska te gosti iz Ujedinjenoga Kraljevstva.

Naknadno je izašao iz tiska dvojezični hrvatsko-engleski Zbornik radova GIS CROATIA '98. Zbornik se sastoji od: predgovora, smanjenih reprodukcija nagrađenih plakata u boji, referata na dva jezika (236 strana) te članaka (21 stranica) iz INFO Trenda i Glasa Slavonije, koji su medijski pratili aktivnosti GIS foruma i konferenciju GIS Croatia '98.

U zborniku su objavljeni referati:

Branimir Gojčeta, Sanja Zekušić: *GEODETSKO-PROSTORNI SUSTAV REPUBLIKE HRVATSKE KAO OSNOVA ZA GIS – GEODETIC-SPATIAL SYSTEM OF THE REPUBLIC OF CROATIA AS THE BASIS FOR GIS*

Andrzej Michalski: *VIŠESLOJNA INFORMACIJSKA STRUKTURA U PROCESU INDUSTRIJSKE PREOBRAZBE GORNJOŠLESKOG PODRUČJA – MULTI-LAYERED INFORMATION STRUCTURE IN INDUSTRIAL TRANSFORMATION PROCESS IN UPPER SILESIA REGION*

Grazyna Szpor: *SUSTAVI PROSTORNIH INFORMACIJA U POLJSKOM UPRAVNOM SUSTAVU – SYSTEMS OF SPATIAL INFORMATION IN POLISH ADMINISTRATION SYSTEM*

Damjan Absalon, Andrzej T. Jankowski, Mieczysław Leśniok, Przemysław Kokociński: *PRIMJENA GIS-A RADI PROCJENE NARUŠAVANJA PRIRODNOG OKOLIŠA NA PRIMJERU GORNJOŠLESKE REGIJE – APPLICATION OF GIS FOR THE ESTIMATION OF THE NATURAL ENVIRONMENT HAZARDS OF THE EXAMPLE OF UPPER SILESIAN REGION.*

Sultan Barakat, Peter Halls: *IZAZOVI I MOGUĆNOSTI OBNOVE: MOGUĆA ULOGA GIS-A – RECONSTRUCTION CHALLENGES & OPPORTUNITIES: A POSSIBLE ROLE FOR GIS*

Costas Hadjigeorgiou: *GIS U ISTRAŽIVANJU TRŽIŠTA: NADZOR MALOPRODAJNOGA TRŽIŠTA U HRVATSKOJ – GIS IN MARKET RESEARCH: MONITORING THE RETAIL MARKET IN CROATIA*

Ihab El Ghazzawi: *RAZVOJ GIS-A RADI POMOĆI U NESREĆI I GOSPODARSKE POMOĆI U PODRUČJU BADAHŠAN U TADŽIKISTANU – DEVELOPING A GIS FOR DISASTER RELIEF AND ECONOMIC AID FOR THE BADAHSTAN REGION OF TAJIKISTAN*

Wiesław Patrzek: *CREATING THE INFORMATION SOCIETY IN GDANSK – TELEMATICS EXPERIENCES*

Janusz Magiera: *PRIMJENA TEHNIKA GIS-A U GEOLOŠKIM I OKOLIŠNIM STUDIJAMA – APPLICATION OF GIS TECHNIQUES IN THE GEOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL STUDIES*

Lidia Klupsz: *UPORABA GIS-A RADI OČUVANJA POVIJESNOG PARKA MUSKAU U ŁĘKNICI, POLJSKA – THE UTILIZATION OF GIS FOR THE PRESERVATION OF THE HISTORIC MOSKAU PARK IN ŁĘKNICA, POLAND*

Mirko Husak: *MULTIMEDIJSKI PRIKAZ POVIJESNE JEZGRE VARAŽDINA – MULTI-MEDIA PRESENTATION OF VARAŽDIN HISTORICAL CORE*

Martina Baučić, Darije Jakaša: *ISTRAŽIVAČKI RADOVI NA SPOMENICIMA KULTURE GRADOVA HVARA I VISA – RESEARCH OF THE CULTURAL MONUMENTS OF THE CITY HVAR AND VIS*

Stipe Baučić, Guido Piasevelli, Martina Baučić: *BAZA PODATAKA O ZAŠTIĆENOJ PRIRODNOJ BAŠTINI ŽUPANIJE SPLITSKO-DALMATINSKE – THE DATABASE OF THE PROTECTED NATURAL MONUMENTS OF THE COUNTY SPLIT AND DALMATIA*

Jelaska, Bukovec, Nikolić, Hršak, Plazibat, Kučinić: *GIS PROJEKT MEDVEDNICE, ZAGREB – THE GIS PROJECT FOR MT. MEDVEDNICA, ZAGREB, CROATIA*

Jurišić, Hengl, Bukvić, Klir, Perković: *GEOINFORMACIJSKE TEHNOLOGIJE U POLJOPRIVREDI – GEOINFORMATICS TECHNOLOGY IN AGRICULTURE*

Silvana Taslaman, Marina Oreb: *NACIONALNI PARK MLJET – NAŠA ISKUSTVA U GIS-U – “MLJET” NATIONAL PARK – OUR GIS EXPERIENCE*

Slobodan Bajagić: *KORIŠTENJE I ZAŠTITA PRIOBALNOG PROSTORA ISTARSKE ŽUPANIJE – REPORT USING AND PROTECTION OF LITTORAL AREA IN ISTRIAN DISTRICT*

Robert Paj: *KONCEPCIJA I USTROJ SLUŽBENOG TOPOGRAFSKO-KARTOGRAF-SKOG INFORMACIJSKOG SUSTAVA – CONCEPTION AND ORGANIZATION OF THE OFFICIAL TOPOGRAPHIC AND CARTOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM*

Slavko Lemajić: *PRIMJENA GIS-A U IZRADBI TOPOGRAFSKIH KARATA – APPLICATION OF GIS IN MANUFACTURE OF TOPOGRAPHIC MAPS*

Matko Bogunović, Stjepan Husnjak: *GIS U MODERNOJ PEDOLOGIJI – GIS IN MODERN PEDOLOGY*

Nevenka Romanić Kristensen, Neven Trenc, Suzana Štiglić: *3D ANALIZE – 3D ANALYSIS*

Mihajlo Biglbauer, Vladimir Srb, Dražen Barković: *KREACIJE I UPRAVLJANJE TRANZICIJOM 20/21. STOLJEĆE – CREATION AND TRANSITIONAL MANAGEMENT FROM THE 20<sup>TH</sup> TO THE 21<sup>ST</sup> CENTURY*

Josip Baotić: *CJELOVITA PREEBRAZBA (CJELOVITI REENGINEERING) ZA CJELOVITE PROMJENE I RESTRUKTURIRANJE – AN OVERALL RE-ENGINEERING FOR OVERALL CHANGES AND RESTRUCTURING*

Zbornik je tiskan u crno-bijeloj tehnici, ima polutvrde sjajne korice u boji te ukupno 258 stranica.

Mirko Husak