

POROČILO O 5. DELAVNICI KOMISIJE ZA GORSKO KARTOGRAFIJO MEDNARODNE KARTOGRAFSKE ZVEZE (ICA)

Dušan Petrovič

Od 29. marca do 1. aprila se je v Sloveniji odvijala delavnica Komisije za gorsko kartografijo **Mednarodne kartografske zveze (ICA)**. To strokovno srečanje vsako drugo leto pripravijo člani komisije v eni izmed držav. Po dosedanjih srečanjih – dvakrat v avstrijskih Alpah, na gori Mt. Hood v ameriškem Oregonu ter v katalonskih Pirenejih – so bile tokratni gostitelji Julijske Alpe, natančneje učni center (Gozdna šola) Zveze tabornikov Slovenije v Bohinju. Organizator letošnje delavnice je bila **Sekcija za kartografijo**, ki deluje v okviru **Zveze geodetov Slovenije**.

Delavnica, ki je neke vrste konferenca z večino aktivnimi udeleženci, je namenjena tako predstavitvi znanstvenih in strokovnih dosežkov ter izmenjavi informacij na vseh področjih, povezanih s problemi evidentiranja, hranjenja in prikazovanja prostorskih podatkov v gorskem svetu, kot tudi aplikacijam s področja varovanja narave, zaščite in reševanja ter drugih perečih problemov občutljivega gorskega okolja. Letošnje delavnice se je udeležilo največ udeležencev doslej: kar 49 kartografov in drugih strokovnjakov iz **Švice, Avstrije, ZDA, Nemčije, Poljske, Hrvaške in Slovenije**, med njimi profesorji kartografije iz nekaterih uveljavljenih srednjeevropskih fakultet (Univerza Dunaj, ETH Zuerich, TU Dresden idr.) in predstavniki podjetij (ESRI, ILM).

Večina udeležencev se je v Bohinju zbrala v sredo, 29. 3., kjer je večernemu uvodnemu pozdravu organizatorja (D. Petrovič) in predsednika komisije (L. Hurni) ter predstavitvi Bohinja (predstavnik LTO Bohinj) sledilo vabljeno uvodno predavanje o Triglavskem narodnem parku, njegovih izzivih, problemih in projektih. Predavanje mag. Martina Šolarja je vzpodbudilo zanimivo in obširno debato, kjer so se izpostavile razlike v vodenju narodnih parkov v različnih državah. V četrtek, 30. 3., so udeleženci predstavili 18 predstavitev v treh sekcijah: Karte gorskih predelov, Opazovanje, prikazovanje ledenikov ter uporaba daljinskega zaznavanja in Uporaba GPS-tehnologije ter spremljanje naravnih nesreč. Večerni del je bil namenjen predstavitvi izdelave reliefov terena in predstavitev samih reliefov, ki jih je v ta namen posebej iz Švice pripeljal Toni Mair, eden redkih še aktivnih izdelovalcev modelov reliefa. Predstavniki ETH so se mu ob tej priliki tudi zahvalili za prenovo reliefa slavnega švicarskega kartografa E. Imhofa. Petek je bil namenjen predstavitvi preostalih 15 predstavitev v treh sekcijah: Predstavitve reliefa, GIS-analize v gorskih predelih in Upodobitve in animacije, strokovni del pa je zaključila vodena debata o potrebi in pomenu estetskega oblikovanja v kartografiji, ki se je dotaknila tudi mnogih drugih dilem sodobne kartografije. Dan smo zaključili s predstavitvijo interaktivnega sistema preleta nad Narodnim parkom Gesäuse na avstrijskem Štajerskem, namenjenega obiskovalcem, in s predstavitvijo pustolovskih tekmovanj.

Sobota je bila namenjena aktivnostim na prostem in spoznavanju Bohinja ter njegove okolice. V ugodnem vremenu in idealnih snežnih razmerah se je ducat udeležencev podalo na turni smuk z Rodice, nekateri so se odločili za smučanje na Voglu, gorsko kolesarjenje proti Uskovnici, drugi za obhod Bohinjskega jezera ter ogled naravnih in kulturno-zgodovinskih znamenitosti Bohinja, kot so slap Savice, korita Mostnice, sakralni spomeniki, studorski kozolci, železniški predor na bohinjski progi. Kmečka pojedina za večerjo je udeležencem predstavila tudi kulinarčne značilnosti Slovenije. Vsi udeleženci so prejeli bogato informativno in kartografsko gradivo o Sloveniji, Triglavskem narodnem parku ter Bohinju.

V času delavnice se je sestala tudi ožja skupina Komisije za gorsko kartografijo, kjer smo pregledali dosedanje delo, določili cilje za vnaprej in potrdili kraj 6. delavnice Komisije. Ta bo februarja 2006 v kraju Lenk v Švici.

Vsi udeleženci so pohvalili odlične pogoje in možnosti, ki jih za tovrstno delavnico nudi Gozdna šola, samo organizacijo delavnice, seveda pa so bili navdušeni tudi nad lepotami Bohinja. Bivanje v manjšem objektu, namenjenem izključno delavnici, je olajšalo izmenjavo stikov in omogočilo kar največ druženja med udeleženci. K uspehu celotne delavnice pa so v znatnem obsegi prispevali **Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo UL, Geodetska uprava Republike Slovenije, Geodetski inštitut Slovenije, Lokalna turistična organizacija Bohinj, Urad Vlade RS za informiranje, Triglavski narodni park in Zveza tabornikov Slovenije.**

Več o delavnici si lahko ogledate na spletnem naslovu www.geod-is.si/mcws06/, kjer bodo objavljeni prispevki, seznam udeležencev, v naslednjih mesecih pa bo tudi natisnjen zbornik vseh na delavnici predstavljenih prispevkov.



Slika: Udeleženci delavnice.

doc. dr. Dušan Petrovič

predsednik Sekcije za kartografijo pri Zvezi geodetov Slovenije in član Komisije za gorsko kartografijo pri Mednarodni kartografski zvezi ICA