

# 10. DELAVNICA KOMISIJE ZA GORSKO KARTOGRAFIJO PRI MEDNARODNEM KARTOGRAFSKEM ZDRUŽENJU ICA, BERCHTESGADEN, NEMČIJA, 26.–30. 5. 2016

*Dušan Petrovič*

Konec aprila, na avstrijsko-nemški meji, 1733 metrov visoko v planinskem domu Carl-von-Stahl-Haus nad Berchtesgadnom, je letos potekala jubilejna, 10. bienalna delavnica komisije za gorsko kartografijo pri mednarodnem kartografskem združenju ICA. Delavnica je pred desetletjem gostovala tudi v Bohinju v Sloveniji. Če smo povsem natančni, koča leži že na avstrijski strani sedla, večina pa nas je prišla do nje s precej zastarelo gondolo in nato še slabo uro peš ali na smučeh iz mondenega nemškega Berchtesgadna. Dostop iz Avstrije se je namreč zavlekel kar na skoraj pet ur pešačenja. Tako je bila letošnja delavnica posebna že po tem, da smo se gorski kartografi pri dostopu in vrnitvi morali izkazati tudi kot gorniki z obilnimi nahrbtniki, v katerih smo imeli poleg osebne opreme vsaj še prenosne računalnike in primerke kart. Za popestritev je poskrbelo vreme, saj je pot na dan prihoda prekrilo 20 centimetrov svežega snega, naslednja dva dneva, ko je bila večina udeležencev že v koči, pa smo bili deležni celo pravega snežnega viharja.



ICA Commission on Mountain Cartography Berchtesgaden 2016-04-28

Zbralo se nas je kar 46 udeležencev, ki smo prišli iz kar 18 držav s prav vseh šestih (naseljenih) celin! Ja, imeli smo udeležence iz Čila, Indije, Nove Zelandije, Južne Afrike, Kanade in ZDA, preostali pa smo bili iz Evrope, iz Slovenije sva prišla s Klemnom Kozmusom Trajkovskim.



Delavnica je bila prva, odkar sam vodim komisijo, Klemen pa skrbi za njene spletne strani. Tako sva imela poleg strokovnih predstavitev tudi mnogo dodatnega organizacijskega dela. Kot je že uveljavljeno, je večina udeležencev predstavila svoje dosežke, projekte in izdelke z različnih področij, bolj ali manj povezanih s kartografskim upodabljanjem gorskega sveta. Izmenjavali smo si izkušnje in mnenja o novosti in idejah pri pridobivanju podatkov, kartografskem oblikovanju in upodabljanju gorskih območij. Uskladili smo obliko in vsebino posterja, ki ga tehnično izdeluje diplomantka naše fakultete Maša Arnež, z njim pa se bo komisija predstavila v okviru razstave OZN o trajnostnih ciljih človeštva, ki bo julija v Parizu.

Večerni program so izpopolnili predavanja direktorja nacionalnega parka Berchtesgaden, kviz med udeleženci o poznavanju svetovnih gorstev ter predstavitev (visokogorskih) kulinarčnih posebnosti. Dogovorili smo se tudi o nadaljnjem delu komisije in predlagali, da se po hladni snežno-zimski izkušnji na naslednji delavnici leta 2018 srečamo v topli pozni pomladi na enem od hrvaških jadranskih otokov.

Edini vremensko ugoden dan delavnice smo v prekrasnem soncu izkoristili za nekaj zimskih vzponov na okoliške vrhove ali smučarskih spustov z njih.

Po vrnitvi v dolino so v bližnji okolici Berchtesgadna obiskali delavnico Wolfganga Puscha, v kateri iz mavca izdeluje fizične 3D-modele najrazličnejših gorstev, vrhov in pokrajin. Predstavil nam je postopke

in nekaj izdelkov, ki delujejo izredno resnično. Sledil je ogled največje ledene jame na svetu Eisriesenwelt nad krajem Werfen na Solnograškem. Zadnja postaja delavnice in ogleda pa je bila avstrijska Štajerska, kraj Ramsau s pogledom na veličastno južno steno pogorja Dachstein ter ogled več metrov široke lenticularne karte stene v smučarskem muzeju v znanem smučarskem središču Schladming.



---

*doc. dr. Dušan Petrovič*  
Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
e-naslov: [dusan.petrovic@fgg.uni-lj.si](mailto:dusan.petrovic@fgg.uni-lj.si)