

## SPELEOLOŠKI LOGOR KITA GAČEŠINA kolovoz 2005

Kao što je bilo ranije najavljeno, tijekom kolovoza je SO HPK Sveti Mihovil u vremenu od 5. do 14. kolovoza 2005. organizirao speleološki logor uz ulaz jame Kite Gačešina. U periodu nakon zadnjih istraživanja u svibnju, šibenski su speleolozi još u dva vikenda sa svrhom pripreme logora obišli teren iznad glavnog kanala jame. Tom prilikom je istražena jama – ledenica Zlatne Godine dubine 93 m i pronađeno više ulaza u objekte, kao i pripremljeni šatori za logor SO HPD Željezničar.

Neobična je okolnost da su tijekom svibnja u vrijeme kad je trasiran put do i postavljen logor Željezničara, šibenski speleolozi praktično prošli ispod njihova logora (u tlocrtnoj projekciji manje od 100 m) na dubini od 400 m.

S obzirom na skori završetak speleološke škole nekolicine članova, prva dva dana logora su istraživane jame pronađene na površini iznad glavnog kanala KG, od kojih najdublja Mudrijaška dubine 65 m, te su tom prilikom i mlađi speleolozi i oni koji su zbog radnih obaveza mogli doći tek vikendom, dobili priliku da se uključe u rad logora. Predvečer, u ponedjeljak 8. 8. nakon punjenja aku baterija, u Kitu Gačešinu je ušlo petoro speleologa te je u naredna tri dana istražena vertikala (Vibrator) s najdubljom izmjerenom točkom na -423 m, nastavak glavnog kanala – uzlazni kanal do -193 (Lude sedamdesete dide Vladimira) i kanal pod tim uzlaznim kanalom (završetak meandar Zle pice). Speleolozi su u podzemlju neprekidno boravili 5 dana. Ukupna duljina objekta povećana je na 1 578 m što je Kitu Gačešinu svrstalo na 22. mjesto po duljini u RH. Svojim gabaritima posebice volumenom i udaljenostima između najdaljih točaka, Kita Gačešina je dosegla Cerovačke špilje i jamu

Munižabu, a za vjerovati je da će to biti i s njezinom složenošću, jer ono što posebno veseli je to što se broj upitnika znatno povećao, a time i mogućnost pronalaska novih kanala u svim dijelovima.

Nakon izvlačenja opreme iz jame istražene su još dvije jama iznad trase KG, od kojih jedna s izuzetnim strujanjem zraka i velikom mogućnosti spoja sa KG, ali ne bez masovnije uporabe klesanja i eksplozivnih sredstava. U radu logora su učestvovali iz SO Sveti Mihovil: Aida, Luka i Marijeta Barišić, Jurjana Radaljic, Ivica Ninić, Ante Ercegović, Tomislav Špinjača, Marko Gojčeta, Božidar Branica, Živana Škugor i vođa logora Teo Barišić; SO Dubovac: Dinko Novosel i HPD Promina iz Drniša: Tomislav Jerković.



foto: Teo Barišić

P.S.

Tijekom studenog i prosinca 2005. u dvije jednodnevne akcije istraživani su ulazni dijelovi KG. Na izlazu iz Pješčare pronađen je horizontalni kanal nazvan Vrata percepcije, okomit na pružanje glavnog kanala u KG, na obje strane završava vertikalama od oko 60m i uskim meandrima (razina Grlića). U njegovom boku je pronađen novi horizontalni uži kanal koji nije istražen do kraja. Ovim istraživanjem duljina KG je dosegla 2 023m i 17. mjesto na popisu najduljih objekata u RH. U istima su uz speleologe Sv. Mihovila sudjelovali i speleolozi SO HPD Mosor i SO PDS Velebit.

Teo Barišić



Početak aktivnog meandra na južnom kraju Kite Gačešine  
foto: Teo Barišić



Karakteristični blok u Šibenskom kanaluv

foto: Teo Barišić