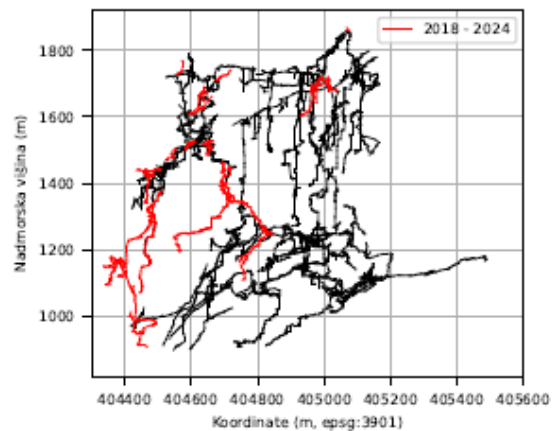
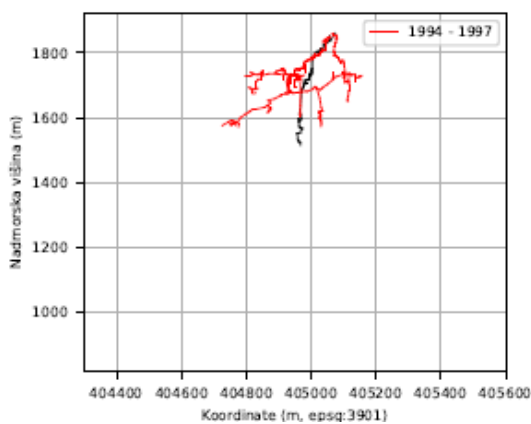


Jana Čarga in Dejan Ristić: 50 let jamarskih raziskav v osrčju Migovca



Visokogorska planota Migovca. Foto Jana Čarga

V dolgi dobi raziskovanj v votlem podzemlju Tolminskega Migovca so se tolminskim jamarjem občasno pridružili tudi drugi jamarski klubi in posamezni jamarji iz Slovenije. Najbolj vztrajen pri raziskavah pa je študentski jamarski klub iz Londona (*Imperial College Caving Club, ICC*). Angleži so prvo odpravo organizirali leta 1994, torej istočasno obeležujejo 30-letnico. Nekdaj trije ločeni jamski sistemi, Primadona, Migovec in Vrtnarija, so danes povezani v razvejan in kompleksen jamski sistem, ki je obenem tudi največji skupni dosežek – Sistem Migovec. Ob petdesetletnem jubileju meri že 46,4 km v dolžino in je še vedno najdaljši v Sloveniji.



Sliki iz dveh obdobj, vmes pa petdeset let, najbolje prikazeta, kako so jamarji vztrajno širili in poglobljali mrežo raziskanih kilometrov podzemlja v Migovcu. Arhiv JSPDT

Raziskave potekajo tudi izven ožjega območja Tolminskega Migovca. Eno večjih delovišč se trenutno nahaja pod Vrhom Planje. Jubilejna jamarska odprava v lanskem poletju, poimenovana Pol stoletja, se je zaključila z medgeneracijskim druženjem obeh klubov. Vrhunec odprave je bilo odkritje 97 m visokega brezna, kjer nadaljevanje doseže globino - 845 m. Skupaj z odkritji v jami M-16 in jami Mona tip se je sistem podaljšal za 1,1 km.

Jamarska raziskovanja najdaljšega sistema in vseh ostalih jam v okolici predstavljajo kombinacijo sodelovanja, vztrajnosti, odrekanja, optimizma in sreče. Prijateljstvo pri delu za skupne cilje je najboljša učilnica novih generacij jamarjev. Jana Čarga in Dejan Ristić bosta s sliko in besedo prikazala kako se je vse začelo, kako so raziskovali ter zraven dodala še kakšno zanimivost.

Prisrčno vabljeni!

(e-vabilo, člani, mediji, -žr-)