

SPELEOLOŠKI VODIČ NACIONALNOG PARKA KRKA

Piše: Neven Šuica, dipl.ing.geol., Speleološki klub „Ursus spelaeus“, Karlovac

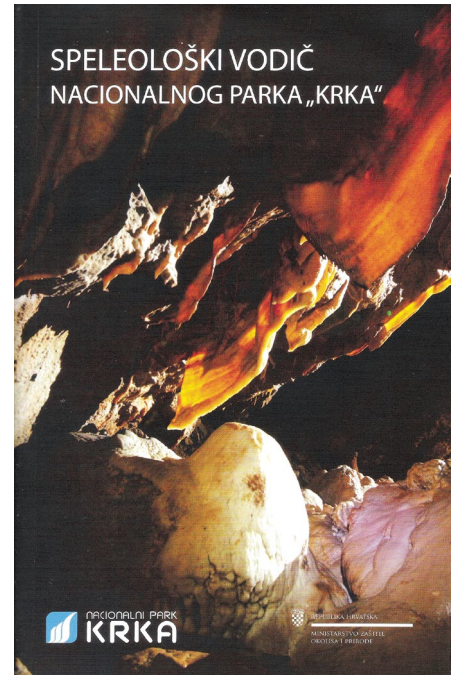
Monografija *Tajne podzemlja* u izdanju Javne ustanove Nacionalni park Krka dobila je i svoje, nazovimo ga, džepno izdanje.

Riječ je o knjizi *Speleološki vodič Nacionalnog parka Krka* u kojoj je na 124 stranice ukratko opisano te nacrtom i fotografijama prikazano svih 65 speleoloških objekata koji se nalaze unutar granica Nacionalnog parka Krka. Uvodni dio knjige opisuje zemljopisni smještaj, geotektonske aspekte nastanka, morfogenezu kanjona, geokemijske aspekte nastanka sedrenih barijera i hidrogeološka obilježja rijeke Krke. Nakon prikaza speleoloških

objekata autori daju i iscrpan prikaz podzemne faune Nacionalnog parka.

Ovaj je vodič odličan „terenski priručnik“ svima koji imaju monografiju *Tajne podzemlja*, ali odlično funkcionira i kao samostalno izdanje za sve one koji se žele upoznati s dosadašnjim istraživanjima speleoloških objekata na području Parka.

Autori knjige su Marija Marguš, Jana Bedek, Tvrtko Dražina, Joso Gracin, Branko Jalžić, Ana Komerički, Marko Lukić, Drago Marguš, Kazimir Miculinić, Goran Mihelčić, Roman Ozimec i Martina Pavlek.



IZVJEŠTAJ O RADU SPELEOLOŠKE UDRUGE „ESTAVELA“ U 2013. GODINI

Piše: Andrija Rubinić, mag. ing. aedif., Speleološka udruga „Estavela“, Kastav

Udruga je u 2013. godini imala 34 člana, koji su sudjelovali na 70 speleološko-istraživačkih akcija, jednodnevnih i višednevnih. Na redovitoj izbornoj skupštini udruge izabrano je novo vodstvo koje čine Andrija Rubinić – predsjednik, Larisa Grabar – tajnica i Maja Sulić – blagajnica. Početkom proljeća organizirana je 11. speleološka škola u šesnaest godina dugoj povijesti rada udruge. Školu je pohađalo, za nas rekordnih, 14 polaznika od kojih je 13 i završilo školu. Najvažniji rezultati rada u ovoj godini jesu: nastavak istraživanja područja Šverde speleološkim kampom, sudjelovanje više naših članova na ekspediciji Lukina Jama – sifon 2013., nastavak istraživanja Jame kod Rašpora, sudjelovanje na speleološkom kampu Srednji Velebit 2013., istraživanje jame Strmac i sudjelovanje na Svjetskome speleološkom kongresu u Brnu.

Na Šverdi i nakon osam godina istraživanja još ima dosta zanimljiva terena, tako da smo tijekom kampa od 21. do 25. lipnja istražili deset novih speleoloških objekata, od kojih su bile tri jame dublje od 100 m: Smrekova ledenica duboka 130 m, Jamasutra duboka 115 m i jama Disko sarma 111 m. Usto, u

jednoj smo se akciji priključili slovenskim kolegama iz DZRLJ-a u istraživanju dna 606 m duboke jame Brezno treh src koja se nalazi na slovenskoj strani Šverde. U Jami kod Rašpora u suradnji sa SU Spelunkom sudjelovalo se na čak 14 akcija istraživanja. U ekspediciji, pripremama i postekspediciji Lukina jama 2013 – sifon sudjelovalo je više estaveličara, a Larisa Grabar i Sanjin Gotić sudjelovali su u transportu ronilačke opreme na dno ove najdublje hrvatske jame. Jedan naš član sudjelovao je u speleološkom kampu Srednji Velebit 2013. u organizaciji SO PD Dubovac i SK Ursus spelaeus. Svakako valja istaknuti pronalazak i istraživanje jame Strmac kod Škalnice, koja sa svojih 489 m duljine i 69 m dužine predstavlja važan objekt za širu okolicu Kastva. Najvažnijim dosadašnjim znanstvenim uspjehom članova udruge smatra se ovogodišnje prihvaćanje rada „Cave explorations and application of hydrological model in Rašpor cave“ i sudjelovanje na Svjetskome speleološkom kongresu održanom ove godine u češkom Brnu. Uza sve to postavili smo i rad Speleogalerije u kojoj smo postavili izložbu fotografija naših članova pod naslovom „Pogled u podzemlje – kastavska speleo fotografija“.



Ispod ulaza u jama u Krogu Foto: Andrija Rubinić



Penjanje u znatiželju (Kaverna u tunelu Učka) Foto: Andrija Rubinić