

PUBLIKACIJE

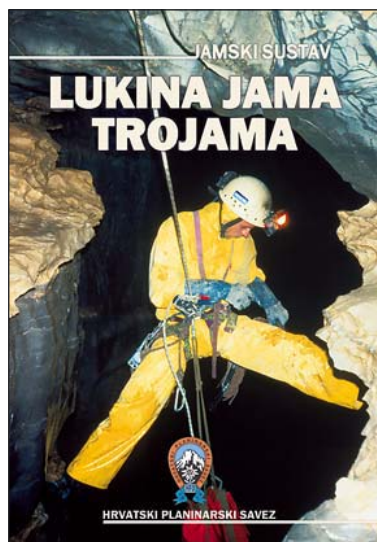
Knjiga JAMSKI SUSTAV LUKINA JAMA - TROJAMA

Hrvatski planinarski savez, 1-139, Zagreb, 2007.

Jedan je film o Lukinoj jami počeo riječima: »Velike planine kriju velike tajne«. Jednu od mnogih tajni priroda je utkala u naš Velebit. Ta tajna nije samo ubrzala puls hrvatskih speleologa. Njeno otkriće i istraživanja bila su ostvarenje jednog sna, događaj koji je otvorio novo poglavlje u razvoju hrvatske speleologije i speleološkim istraživanjima krša Velebita i Dinariida. Velebit je početkom 90-ih godina prošlog stoljeća otkriniu vrata na odajama svojih tajni i dopustio povećoj skupini odvažnih da otkriju i istražuju jednu od njih. Ta istraživanja i ona koja su uslijedila pokazala su da to nije sve što ta planina može dati. Još ima kanala i dna koja čekaju da ih dotaknu uže i noga speleologa.

O dijelu procesa istraživanja svjedoči knjiga »Jamski sustav Lukina jama – Trojama«. Glavni je urednik B. Jalžić, njegovi pomoćnici V. Božić i A. Čaplar, nakladnik Hrvatski planinarski savez. Pohvalno je što je knjiga napravljena tako da traje pa je za tisak korišten kvalitetan papir i tvrdi uvez.

Knjiga se sastoji od 17 poglavlja koja je napisalo 11 autora, zatim popisa literature, proširenog sažetka na engleskom jeziku, s odabranim fotografijama i popisom sponzora. Predgovor je napisao glavni urednik B. Jalžić. Poglavlja su složena u dvije glavne cjeline. Prva cjelina pod nazivom »Velebit prije otkrića Lukine jame« sadrži poglavlja o općim geografskim, geomorfološkim i speleološkim značajkama Velebita (D. Bakšić) i povijesti speleoloških istraživanja sjevernog Velebita (V. Božić). Veći dio knjige zauzima cjelina pod nazivom »Istraživanje jamskog sustava Lukina jama – Trojama«. O samom otkriću sustava piše trojac D. Bakšić – V. Božić – B. Jalžić. U posebnom okviru unutar teksta je svjedočanstvo B. Šmide o tome kako je otkriven ulaz Lukine jame. Isti autori priredili su, kao poglavlje, dnevnik



speleološkog logora Lomska duliba '93. Unutar ovog poglavlja posebni okviri su posvećeni Ozrenu Lukiću – Luki te »Istraživačkoj euforiji« s opisom trenutka spuštanja na dno Lukine jame. Već spomenuti trojac napisao je u nastavku još dva poglavlja: o speleološkoj ekspediciji Lomska duliba '94 i daljnjim istraživanjima, te o posjetima jamskom sustavu. Poseban okvir unutar poglavlja donosi priču B. Šmide o spajanju Trojame s Lukinom jamom. T. Barišić iznosi niz zanimljivih i korisnih podataka i iskustava u poglavlju o ronjenju u sifonskom jezeru na dnu Lukine jame. D. Bakšić i B. Šmida u nastavku detaljno opisuju morfologiju sustava.

Budući da su tijekom brojnih istraživanja i posjeta sustavu i speleološkim objektima u njegovoj okolini obavljana razna znanstvena i stručna istraživanja, njihovi rezultati objavljeni su u poglavljima koja slijede. D. Lacković i B. Vrbeć pišu o geološkim i pedološkim značajkama sustava (s tablicom rezultata analize uzoraka spiljskih taloga), a D. Bakšić i A.

Stroj o hidrogeološkim obilježjima sjevernog Velebita. Rezultate meteoroloških mjerenja i opažanja objavio je V. Božić. O rezultatima biospeleoloških i botaničkih istraživanja pišu B. Jalžić, S. Buzjak i M. Vrbeć. Slijedi pregled V. Božića o nevoljama i nezgodama koje su doživljavali istraživači 1992.–1995. godine. Isti autor napisao je poglavlje o novim otkrićima na sjevernom Velebitu nakon istraživanja jamskog sustava, a D. Bakšić je ukratko opisao smjernice za moguće nastavke istraživanja. U prilogu njegovog poglavlja su i tablice najdubljih jama u Hrvatskoj i svijetu (stanje koncem 2006.) koje je priredio H. Cvitanović. U nastavku je V. Božić iznio statističke podatke o istraživanjima, s popisom sudionika glavnih logora, kratko poglavlje posvećeno promidžbi istraživanja te sastavio popis literature, izvora i novinskih članaka o istraživanjima i sustavu.

Knjiga obiluje zanimljivim i uglavnom kvalitetnim fotografijama te ostalim priložima, što sve dobro ilustrira i nadopunjuje tekst. Uredništvu ne treba zamjerati na izboru pojedinih tehnički manje kvalitetnih fotografija s obzirom na uvjete u kojima su nastajale i s obzirom da i one imaju dokumentarnu vrijednost. Na kraju knjige je i uvećani nacrt jamskog sustava.

Osjećaje koje budi prelistavanje ove knjige, lica na fotografijama onih koji su tu i kojih više

nema čuva za sebe svaki sudionik istraživanja, svatko tko je tih godina sudjelovao u pisanju stranica povijesti hrvatske speleologije. I ne samo speleologije, jer otkriće Lukine i drugih dubokih jama Velebita donijelo je niz novih spoznaja. One u znanosti i struci daju neke odgovore, ali i nameću još više pitanja koja svakoga na svoj način i iz njemu jasnih pobuda tjera da ide dalje i dublje. Dojmovi će biti različiti. Ovu knjigu drugačije će čitati speleolozi, na svoj način znanstvenici i stručnjaci, a na svoj čitatelji različitih uzrasta, profila i interesa.

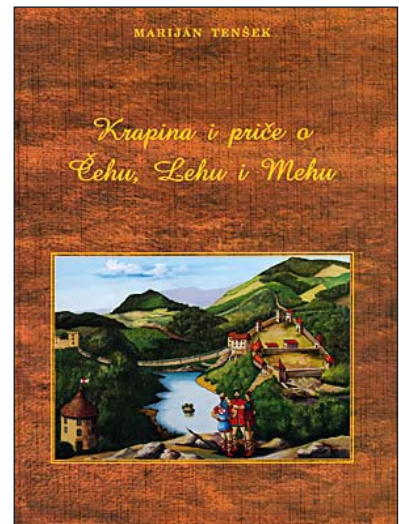
Spomenimo da je ubrzo nakon što je knjiga objavljena na news grupi hr.sci.speleologija objavljen niz priloga koji ukazuju na nepotpune ili netočne podatke objavljene u knjizi. Ostaje na uredništvu, autorima pojedinih tekstova i onima koji su propuste uočili, da objave ispravljene podatke u nekom od tiskanih oblika. Ipak je činjenica da je knjiga važan dokument jednog vremena, doprinos razvoju hrvatske speleologije i znanosti o kršu čiji će podaci biti zanimljivi mnogima koji zadiru svojim poslom i interesima u to područje. Knjiga je dokaz o radu i zalaganju jedne generacije koja je u teškim i neizvjesnim vremenima u Lukinoj jami ostvarila svoj san i nove generacije hrvatskih speleologa koja je u Lukinoj i susjednim jamama nastajala.

Nenad Buzjak

Marijan Tenšek: KRAPINA I PRIČE O ČEHU, LEHU I MEHU

Ova knjiga velikog formata (30 × 22 cm), tvrdih korica, napisana na 300 stranica, bogato ilustrirana fotografijama i reprodukcijama starih razglednica i topografskih karata, izdana je u Krapini 2005., a obiluje, osim originalnog teksta autora Marijana Tenšeka, izvacima iz brojnih knjiga drugih autora koji su pisali o Krapini. Izdavač knjige je Elektronika-Nakladnik, 49224 Lepajci. U knjizi je skupljen materijal o mnogim povijesnim, kulturnim, prosvjetnim, športskim i drugim događanjima u Krapini, a poseban je naglasak stavljen na legendu o Čehu, Lehu, Mehu i njihovoj sestri Vilini, ispričanu u bezbroj inačica, ne samo u Hrvatskoj, već i u inozemstvu. Knjiga sadrži sve što je potrebno znati o Krapini.

Speleolozima je knjiga zanimljiva i stoga što se spominju i špilje. Autor knjige je koristio tekstove mnogih ranijih pisaca koji su pisali o špiljama u Krapini i okolici. Tako npr. navodi



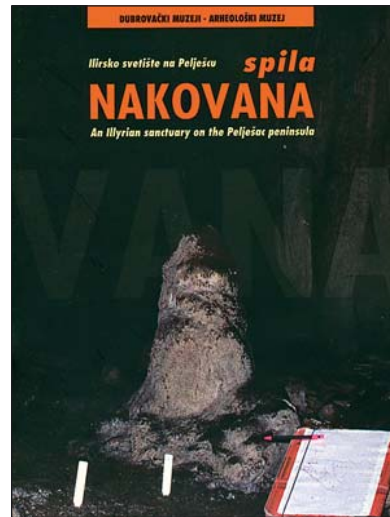
Vjekoslava Klaića koji spominje Špilju kod Vrabca, Špilju Sv. Šimun, Špilju kod Zeline na Medvednici i Pažetovu jamu kod Klanjca, ali ih nije opisao detaljno. Detaljnije je opisao Židovske kuće i malu špilju iznad Krapine. Ovdje je prenijet i tekst Adolfa Jurinca, koji je lijepo opisao Vilinu jamu u brdu Golašu i Vranu peć kod Jesenja, a samo je spomenuo špilju Vindiju kod Voće. Pažetovu jamu spomenuo je i Vinko Sabljar. Prenijet je detaljan opis Špilje kod starog grada od više autora: Emila Laszovskog, Gjura Szaboa i Dragutina Hirca (cijeli tekst iz Hrvatskog planinara, br.12,

1900.). O ovoj je špilji objavljeno čak 8 raznih motiva sa starih razglednica. Objavljen je i cijeli tekst Vlade Božića o Vilinoj jami (Hrvatski planinar, br. 2004.). Nije zaboravljena niti polušpilja Hušnjakovo, nalazište krapinskog pračovjeka, s opisom rada Dragutina Gorjanovića-Krambergera. Nije na odmet napomenuti da je autor posvetio dvije stranice teksta Speleološkom odsjeku HPD »Željezničar« s čijim je članovima surađivao u istraživanju Viline jame. Ugodno čitanje!

Vlado Božić

Romana Menalo: SPILA NAKOVANA - ilirsko svetište na Pelješcu

Za knjižicu, pisanu kao katalog izložbe u Dubrovniku, tekst je napisala Romana Menalo, fotografije je dao Stašo Forenbaher, a tekst na engleski preveo Pave Brailo. Knjižica je velikog formata (28 × 21 cm), polutvrđih korica, napisana na 30 stranica, hrvatskim i engleskim jezikom, a izdao ju je Dubrovački muzej. Uz već objavljenu knjigu Staše Forenbahera i Timothy Kaisera: Spila Nakovana, ilirsko svetište na Pelješcu, izdane u Zagrebu 2003, ova je knjižica sažeti prilog poznavanju povijesti ne samo na poluotoku Pelješcu, već i na cijelom južnom Jadranu u prvom tisućljeću prije Krista. Obradeni su povijesni događaji na Pelješcu, posebno u doba kada su na poluotoku živjeli Iliri. Oni su obitavali na gradini kod današnjeg sela Nakovane, a u obližnjoj špilji su imali svetište. Brojne fotografije, crteži i karte lijepo to ilustriraju. Špilja je duga sedamdesetak metara, a svetište, uz stalagmit u obliku falusa, nalazi se između 30. i 40. metra od ulaza. Na temelju višegodišnjih arheoloških istraživanja koje je vodio zagrebački arheolog Stašo Forenbaher i kao vanjski suradnik Timorhy Kaiser iz Kanade,



ustanovljeno je da se špilja kao svetište koristila u željeznom dobu, u 3.-4. st. pr. Kr. Čine se naponi da se špilja uredi za turističko posjećivanje. Nalazi iz špilje bit će izloženi u arheološkom muzeju u Dubrovniku.

Vlado Božić

Vodič kroz prirodnu i kulturnu baštinu Nacionalnog parka Paklenica

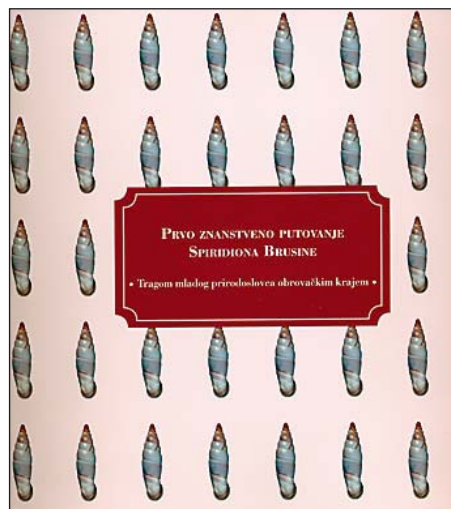
Ovu monografiju koju kao autori potpisuju Gordan Lukač, Snježana Vujčić-Karlo, Srećko Božičević i Zlatko Marasović izdala je Javna ustanova Nacionalni park Paklenica. Poglavlje pod naslovom »Podzemlje - špilje i jame« napisao je Srećko Božičević na str. 199 - 218 i 276

- 279. U tekstu su spomenute sve poznatije špilje i jame u Parku, kao npr. špilja Strašna peć, jama Vodarica, Manita peć i dr., a također i tunelsko sklonište »Bunker«.

Vlado Božić

Josip Balabanić i suradnici: PRVO ZNANSTVENO PUTOVANJE SPIRIDONA BRUSINE

Ovuknjigu, polutvrdih korica, neuobičajenog formata 24 × 24 cm i na 80 stranica s priložima u boji, izdao je koncem 2007. godine Hrvatski prirodoslovni muzej, u kojem je nekad radio prirodoslovac Spiridon Brusina. Predgovor je napisao Josip Balabanić, djelatnik HPM-a, i u njemu obradio političke prilike u Hrvatskoj početkom druge polovice 19. st., posebno u Zadru u kojem se Brusina rodio i školovao; zatim kako je došlo do pisanja dnevnika o njegovu putovanju 1863. po zadarskoj okolici te obrazložio svrhu znanstvenog putovanja skupine prirodoslovaca tijekom 2006/2007. godine tragom Brusininog dnevnika. Slijedi prijepis izvornika (rukopisa) »Dnevnik s jednog istraživanja u zadarskoj okolici« Spiridona Brusine, pisan talijanskim jezikom, koji je za tisak pripremio i na hrvatski preveo Josip Balabanić. Poglavlje »Tragom Spiridona Brusine 143 godina poslije - u travnju 2006/2007.« napisali su prirodoslovci, sudionici toga znanstvenog putovanja: Marijana Vuković, Vesna Štamol, Josip Balabanić, Darija Čaleta i tri člana našeg Speleološkog odsjeka: Eduard Kletečki, Branko i Vedran Jalžić. Posjećene su špilje koje je opisao Brusina, sve u okolici Obrovca: špilja Tamnica kod sela Bilišana (s pomičnim kamenim vratima), špilja Vranjača na jugoistočnom dijelu Velebita, Miličja špilja (špilja Suvaja) kod sela Bogatnika i špilja Vratolomka u kanjonu Zrmanje kod sela Ogara. Uz opise su objavljeni i tada izrađeni nacrti tih špilja (za tisak je nacрте pripremio Vedran Jalžić). Opis kraške ljepotice Zrmanje dao



je Nikola Tvrtković (također naš član). Na kraju je Josip Balabanić napisao »Pogovor - Spiridon (Špiro) Brusina (1845.-1908.) - zoolog i paleontolog svjetskog glasa«, gdje je iznio osnovne osobne Brusinine podatke, obrazložio njegovo političko opredjeljenje i hrvatsko domoljublje, njegov studij, muzejski rad, rad kao sveučilišnog profesora i akademika, prikazao ga kao vizionara i organizatora znanstvenih istraživanja, naglasio njegovu svijest o važnosti stručne literature te prikazao njegova važnija stručna i znanstvena djela. Sažetak na hrvatskom, engleskom i talijanskom jeziku također je dao Josip Balabanić.

U svakom slučaju speleolozima zanimljiv tekst o istraživanju špilja u davnoj 1863. godini.

Vlado Božić

8. skup speleologa Hrvatske »Kastav 2007«, zbornik sažetaka

Tradicionalni Skup hrvatskih speleologa ovaj je puta održan od 30. studenoga do 2. prosinca 2007. u Kastvu, što je većina sudionika pozdravila kao dobrodošlu promjenu, a isto tako i najavu da će Skup ubuduće mijenjati lokaciju i organizatora. Predavanja su se odvijala u subotu 1. prosinca, a zbog velikog broja bila su organizirana istodobno na dva mjesta. Stoga su slušatelji morali birati, što nije baš najsretnije rješenje.

Možda Zbornik nekome pomogne oko neke propuštene teme.

Zbornik donosi sažetke 27 radova koji su prezentirani na skupu, uglavnom kao filmovi, galerije slika ili Power-Point prezentacije. Duljine sažetaka variraju od jedne rečenice do stranice teksta.

Milivoj Uroić

Zbornik radova - Simpozij »Rijeka Krka i nacionalni park Krka«

Urednik zbornika je dr. Drago Marguš, a autori sudionici simpozija održanog od 5. do 8. listopada 2005. u Šibeniku. Ne računajući riječi urednika i recenzenata, akademika Nenada Cambija i Milana Meštrova, objavljena su ukupno 83 rada u kojima je sudjelovalo 136 autora. Zbornik ima tvrde korice, 1186 stranica, a težak je 3,15 kg! Obrađene su sve moguće djelatnosti na području rijeke Krke i NP »Krka«.

Velik doprinos simpoziju dali su i radovi vezani uz speleologiju. Evo imena autora i naslova tih radova. Damir Lacković: Geološki izleti Nacionalnim parkom »Krka«; Marko Menđušić i Drago Marguš: Ozidana pećina - rezultati arheoloških istraživanja; Jana Bedek: Jednakožni rakovi (izopoda) šireg područja NP »Krka«; S. Gottstein, K. Žganec, I. Maguire, M. Kerovec i B. Jalžić: Viši rakovi slatkih i boćatih voda porječja rijeke Krke; Rajko Slapnik: Špiljski puževi (mollusca: gastropoda) NP »Krka«; Roman Ozimec: Fauna lažištipavaca (pseudoscorpiones) šireg područja NP »Krka«; B. Jalžić, R. Ozimec, J. Bedek, D. Hamidović, R. Slapnik, M. Franičević, M.



Lukić, H. Bilandžija i M. Pavlek: Špiljska fauna NP »Krka«; Juraj Posarić: Ekološka svojstva Martine jame kod Bićina; Juraj Posarić: Značaj istraživanja Martine jame kod Bićina pri gradnji autoceste Zadar - Šibenik. Zbornik je bogato ilustriran fotografijama krajolika rijeke Krke.

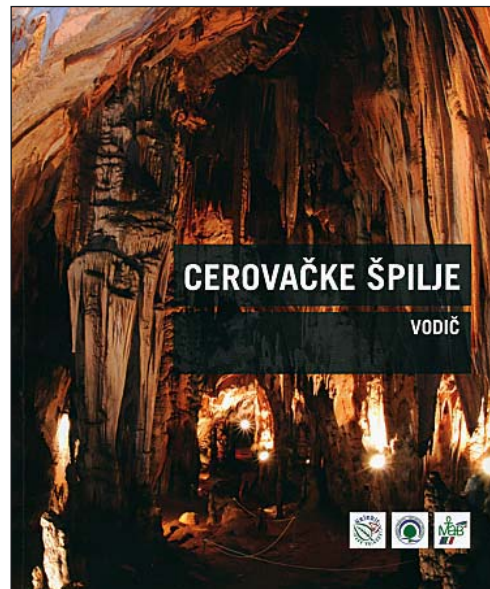
Vlado Božić

CEROVAČKE ŠPILJE, vodič

Javna ustanova »Park prirode Velebit« izdala je novi vodič »Cerovačke špilje« formata 24 × 20 cm, u nakladi od 2000 primjeraka. Knjižica je ugledala svjetlo dana krajem 2007., iako godina izdanja nigdje nije označena. Tekst je ispisan svijetlim slovima na sjajnom crnom papiru, a ilustriran je sa 70-ak fotografija raznih autora. Na prednjoj korici knjige nalazi se nacrt turističkog dijela Donje Cerovačke špilje (N. Bočić), a na zadnjoj korici nalazi se »džep« za veći nacrt, koji nažalost nisam dobila uz ovaj primjerak knjige.

Autori tekstova su Srećko Božičević (Geološka građa i hidrogeološke prilike, Stazom kroz špilje, Paleontološki nalazi), Branko Jalžić, Jana Bedek i Roman Ozimec (Živi svijet Cerovačkih špilja), Tatjana Kolak (Utočište u mraku špilje), Ivana Svetić (Od otkrića do naših dana, Turističke informacije i upute posjetiteljima, te Izleti u Parku prirode »Velebit« i okolici). Vjerujem da će svi ti podaci biti zanimljivi znatiželjnim turistima.

Mea Bombardelli



PERIODNE PUBLIKACIJE

Domaći periodici

VELEBITEN, broj 44

PDS »Velebit«, Radićeva 23, 10000 Zagreb

Urednici su Darko Bakšić, Dijana Župan i Andrej Stroj. Broj je objavljen u nakladi od 150 primjeraka, na 88 stranica, u istom formatu kao i prethodna dva broja.

Prvi, udarni članak »Ekspedicija Lukina jama – Lubuška jama 2006.«, potpisuju Darko Bakšić, Luka Mudronja, Dalibor Paar, Jana Bedek i Rudi Debbaut. U njemu je na 27 stranica opisano istraživanje Lubuške jame, uz dnevnik ekspedicije, opis jame te perspektive daljnjih istraživanja. Uz Lubušku jamu je istraživano/rekognoscirano još 12 objekata. Objavljeni su nacrti 5 od njih, te dva nacrti Lubuške jame (stari nacrt J. Poljaka i novi nacrt s ovog istraživanja), skica položaja i usporedni profil Lubuške i Lukine jame.

Šest godina nakon povratka s ekspedicije »Madagaskar 2001« napisali su Darko Bakšić i Josip Petričević podroban izvještaj na 26 stranica. Istraženo je 15 objekata ukupne duljine 5228 m.

Slijede tekstovi »Opet Nevidna, i ovo lito...« (Marin Glušević) o istraživanjima jame Nevidna voda u 2006. godini; »Vranik« (Ana Bakšić); »50. obljetnica rada Komisije za speleologiju HPS-a« (Dalibor Paar); »101 kitonim« (Teo Barišić) o nazivima lokacija u Kiti Gaćešinoj; »Tečaj meandriranja« (Luka Mudronja) o istraživanjima uskih meandara Lubuške jame; »U najveću špilju na svijetu bez adekvatne opreme!?!« (Ena Vrbeč) o posjetu Mamutskoj špilji i »Skijanje u Sahari« (Ivica Čukušić).

Uz svaki je članak objavljen i kratak sažetak na engleskom jeziku, a tu su i nacrti Lubuške jame i jame Nevidna voda na listu A3 formata. U nekim tekstovima se nažalost uočava nedostatak lekture.

Mea Bombardelli

SUBTERRANEA CROATICA 7 i 8

U prosincu 2006. izašao je 7. broj časopisa »Subterranea Croatica«, a u kolovozu 2007. 8. broj. Izdavač je SK »Ursus spelaeus« iz Karlovca, a



suizdavač HBSD iz Zagreba, dok je glavni urednik Hrvoje Cvitanović. Časopis je tiskan u nakladi od 200 primjeraka, broj 7 na 60, a broj 8 na 46 stranica A4 formata. Naslovnice su u boji. Članci su popraćeni sažecima na engleskom jeziku.

Broj 7 donosi devet članaka, u kojima se može pročitati o ekspedicijama i logorima »Srednji Velebit '06«, »Šverda '06« i »Zrmanja '06«; o jami Xantipa, rudnicima bazalta u Baranji, istraživanju u Urinjskoj špilji, novom rodu endemskih riba, arheološkim nalazima u špilji Bubnjavači, a tu su i slike s jednog davnog istraživanja. Na kraju je desetak vijesti koje, uz prethodne članke, upotpunjuju pregled speleologije u Hrvatskoj u 2006. godini.

Broj 8 donosi sedam članaka o speleološkim i biospeleološkim istraživanjima, meteorološkim mjerenjima i geokemijskom istraživanju voda, o novoj vrsti kornjaša, o jednom arheološkom lokalitetu te novijoj povijesti naše speleologije. Među vijestima nalaze se godišnji izvještaji SK »Samobor«, SU »Estavela« i SK »Ursus spelaeus« za 2006. godinu.

Mea Bombardelli
speleolog 55, 2007



SPELEOSFERA 3/2006.

U izdanju studentskog Speleološkog kluba »Ozren Lukić« tiskan je treći broj časopisa Speleosfera. Bogato opremljen kolor fotografijama i tehnički dotjeran, a sadržaj je prezentiran kroz 13 napisa zajedno s vijestima na 80 stranica. Jednostavno, s veseljem se prati dolazak svakog broja ovoga novog časopisa kakvih je i onako malo u Hrvatskoj.

Prvi je članak Marine Trpčić i Nevena Šuice o jami Vodotečini, a slijedi članci Nevena Šuice o Ledenici u Špeharima, Marine Trpčić o Špilji Vreljić, grupe članova o istraživanju SKOL-a na srednjem Velebitu 2005. i 2006. godine te Marine Trpčić o Speleološkim kampovima »Brač 2005« i »Cetina 2005«. Na kraju se nalaze vijesti i zanimljivosti iz svijeta, osvrti na publikacije i prikaz Gorana Puđe o aktivnostima SKOL-a u 2005. i 2006. godini.

Osim pohvala koje se odnose na sadržaj, volumen i kvalitetu tiska, želim upozoriti štovane mlade istraživače, buduće inženjere, na propust u članku M. Trpčić i N. Šuice pod naslovom Jama Vodotečina. Naime, prema onom dijelu, inače zanimljivog napisa, koji se odnosi na povijest istraživanja ovog objekta, ispada kao da ovaj objekt prije nitko nije speleološki istraživao, no nije tako. Obradio ga je još daleke 1935. godine geolog i speleolog Josip Poljak. Kako sam kaže,

tada jama nije imala imena i on ju je nazvao Privis, po brijegu na čijoj se padini nalazi jama. Uz to je Poljak publicirao opis i nacrt jame, i to u časopisu Rasprave geološkog instituta Kraljevine Jugoslavije pod naslovom »Pećine okolice Ogulina, Velike Paklenice i Zameta«. Osim njega su jamu Privis istraživali i članovi SOPD »Željezničar« 1967. te izradili novi nacrt. Nažalost, ovom je prilikom promijenjeno ime objekta koje se već niz godina koristi, pa je stoga uputno ubuduće, između ostalog, objelodaniti i sinonime objekta.

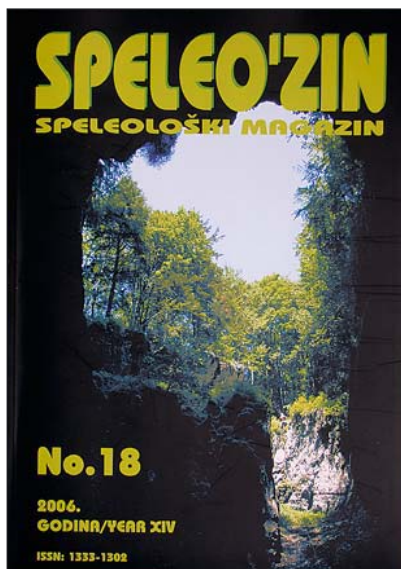
U opisu istraživanja Ledenice kod Špehara ili špilje Špeharke kod Generalskog stola, nedostaje podatak da su je istražili i topografski snimili članovi SO PD »Željezničar« još 1961. (crtali V. Božić, I. Posarić i S. Marjanac). Nacrt se nalazi u arhivi SO PD »Željezničar«.

Dakle, primjereno protokolu pisanja nekog stručnog napisa potrebno je sustavno proučiti i literaturne podatke, jer postoje arhive odsjeka, klubova i društava putem kojih se sigurno moglo doći do podataka o dosadašnjim istraživanjima spominjanih objekata.

Branko Jalžić

SPELEO'ZIN 18 (2006)

Nakon dužeg razdoblja SD »Karlovac« je izdalo novi broj Speleo'zina. Na 70 crno-bijelih stranica s naslovnicom u boji časopis donosi 13 članaka uglavnom domaćih autora, izvještaje o radu te popis najdubljih i najduljih speleoloških



objekata u Hrvatskoj. Članci su o istraživanjima u Hrvatskoj (6), istraživanjima u svijetu, arheologiji, tehnici, organizaciji ekspedicija, povijesti speleologije, zdravstvenom turizmu te o skupu speleologa u Italiji.

Milivoj Uroić

HRVATSKI PLANINAR

Hrvatski planinarski savez, 10000 Zagreb, Kozarčeva 22

- DARKO BERLJAK: Hrvatski planinarski savez u 2006. godini - Speleologija. Br. 1, str. 7-8.
- VLADO BOŽIĆ: Rudnici na Črncu. Br. 3, str. 87-88.
- VLADO BOŽIĆ: Proslavljena 50. obljetnica Komisije za speleologiju HPS-a. Br. 3, str. 114.
- VLADO BOŽIĆ: Uspjelo čišćenje Medjama. Br. 3, str. 115-116.
- ŽELJKO POLJAK: Speleolog 2005 (53. godišće). Br. 4, str. 156.
- ANONIMUS: Nekada i »Dosegnuti dno« znači ostvariti vrhunski san (O knjizi Jamski sustav Lukina jama - Trojama). Br. 5, str. 185-187.
- DALIBOR PAAR: Speleološki ispiti na Promini. Br. 7-8, str. 284.
- ŽELJKO POLJAK: Planinar (Srećko Božičević) dobio nagradu za životno djelo. Br. 7-8, str. 287.
- GORAN GABRIĆ: Skokovi padobranskim jedrom u Crveno jezero. Br. 9, str. 326.
- ŽELJKO POLJAK: Nesreća našeg speleologa u talijanskim Alpama. Br. 9, str. 328.
- UREDNIČKI ODBOR: Kao da je u zemlju propala! Br. 11, str. 399.
- VLADO BOŽIĆ: Dani i noći koje nećemo zaboraviti. Br. 11, str. 399 - 401.
- SILVIJA DOMITROVIĆ: Kronika potrage HGSS-a. Br. 11, str. 402-403.

PRIRODA

Hrvatsko prirodoslovno društvo, 10000 Zagreb, Frankopanska 1

- IVO LUČIĆ: Krajolici bez domovine (špilja Vjetrenica). Br. 5, str. 10-14.
- MAŠA SURIĆ: Tajne siga preplavljenih morem. Br. 5, str. 18-22.
- TOMISLAV KRZMAR: Lov kao duhovni izazov (Špiljska umjetnost). Br. 5, str. 43-47.
- ANONIMUS: Srećko Božičević - suradnik Prirode još od đačkih dana. Br. 6, str. 6-7.

MERIDIJANI

časopis za zemljopis, povijest, ekologiju i putovanja, 10430 Samobor, Obrtnička 17

- R. O.: Tipski špiljski lokaliteti faune Hrvatske. Br. 111 (siječanj), str. 11.
- ROMAN OZIMEC: Puh - dobri šumski duh. Br. 112 (veljača), str. 22-26.
- ROMAN OZIMEC: Veternica - tajni kanali u njedrima Medvednice. Br. 113 (ožujak), str. 60-71.
- K. B.: Najduža podzemna rijeka (na poluo-toku Yukatanu). Br. 114 (travanj), str. 15.
- R. O.: Otvara se Đurovića špilja. Br. 116 (lipanj), str. 11.
- V. H.: Špilja divovskih kristala. Br. 116 (lipanj), str. 12.
- ANONIMUS: Knjiga Jamski sustav Lukina jama - Trojama. Br. 116 (lipanj), str. 99.
- ANONIMUS: Najduža špilja (Mammoth cave). Br. 117 (rujan), str. 103.
- R. O.: -205 metara - ronjenje u vreli Une. Br. 118 (listopad), str. 14.
- LARA ČERNICKI: Minjera - istarski rudnici boksita. Br. 118 (listopad), str. 71-74.
- ROMAN OZIMEC: Gaovice, pijori i svjetlice - živo bogatstvo hrvatskog krša. Br. 119 (studeni), str. 91-93.

EURO CITY

putna revija Hrvatskih željeznica, 10000 Zagreb, Mihanovićeve 12



- VLADO BOŽIĆ: Sklonište prapovijesnih stanovnika - Neistražene špilje i jame na otoku Lastovu. Br. 1/2007, proljeće, str. 72-74.
- NENAD BUZJAK: Speleološki objekti u Žumberačkom gorju - Istražen tek dio špilja i jama. Br. 4/2007, zima, str. 68-71.
- NENAD BUZJAK: Istraživanje klime u speleološkim objektima na Žumberku - Posao koristan znanosti. Br. 4/2007, zima, str. 74-76.
- TATJANA VUJNOVIĆ: Hidrogeološka istraživanja u Parku prirode Žumberak - Samoborsko gorje - Obilje čistih izvora pitke vode. Br. 4/2007, zima, str. 90-93.

LIČKI PLANINAR

glasilo za popularizaciju planinarstva, ekologije, prirodne i kulturne baštine, HPD Visočica, Gospić, Budačka 24, 53000 Gospić

- VLADIMIR JELASKA: Kras i krš. Br. 1, 2007, str. 2-5.

HRVATSKA VODOPRIVREDA

mjesečnik Hrvatskih voda, 10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 220.

- OGNJEN BONACCI: Zatvorene udubine u kršu i njihova uloga u kretanju voda III. br. 169/170 (siječanj/veljača), str. 12-18.
- LARA ČERNICKI: Dolinom Slapnice (obrambene špilje). Br. 173. (svibanj), str. 46-49.
- IVO LUČIĆ: Vjetrenica i Ombla - prezrene sestre u kršu. Br. 175/176 (srpanj/kolovoz), str. 22-30.
- TIHOMIR KOVAČEVIĆ: Strašna peć kod Savra na Dugom otoku. Br. 175/176 (srpanj/kolovoz), str. 81-85.
- OGNJEN BONACCI: Veliki krški otvori ispod površine terena. Br. 177/178 (rujan/listopad), str. 18-27.

SENJSKI ZBORNİK

izdaje Senjsko muzejsko društvo, 53270 Senj, p.p.86

- VLADO BOŽIĆ: Stari natpisi u nekim hrvatskim špiljama. Br.33 (za 2006), str. 27-44.

AUTO MOTOR, SPORT

Motor presse Hrvatska d.o.o., PP 526, 10001 Zagreb

- IGOR DOLEŽAL: Ekspedicija Captiva (ponor Sušik). Br.12, od 17. studenog 2007., str.78-80.

CROATIA

putni časopis Croatia Airlinesa, Savska cesta 41, 10000 Zagreb

- EDITA GREGURIĆ CVENIĆ: Paklenica - iskonska ljepota kamena (Bunker i Manita peć). Broj za jesen 2007, str. 64-75.

GLORIA IN

ženska revija Jutarnjeg lista, Koranska 2, 10000 Zagreb

- SANJA RENIĆ: Mistika u središtu Istre (Jama Baredine). Br. 108, od 7. srpnja 2007., str. 46-47.

GEO

Adria media, Zagreb, Radnička cesta 39

- WALTER SALLER: U dolini divova (umjetne špilje u Afganistanu). Br. 11 (studen) 2007, str. 112-125.

FRANINA I JURINA

Istarski kalendar, izdavačko poduzeće Repräsent d.o.o., Račice, Buzet

- BRANKO ŠALJIĆ: Rimski vodovod na Pagu. Istarski kalendar za 2006, str. 114-117.
- GORAN PRODAN: Skriveni prolaz u središte školja (morska špilja). Istarski kalendar za 2006, str. 179-182.
- MIRJAN RIMANIĆ: Put u Pazinsko podzemlje. Istarski kalendar za 2007, str. 75-77.
- BERNARD MUSULIN: Istra idealna za ekstremne sportove - špiljarenje. Istarski kalendar za 2007, str. 192-196.

Strani periodici

ACTA CARSOLOGICA

Slovenska akademija znanosti in umetnosti, Ljubljana, Slovenija

- IVO LUČIĆ: Shafts of life and shafts of death in Dinaric karst, Popovo polje (Bosnia & Hercegovina), br.26/2, 2007, str. 321-330.

SPELEOPHILATELY INTERNATIONAL

Vauwerhofveg 3, 6333 CB Schimmert, Nederland

- VLADO BOŽIĆ: Crveno jezero - Red lake. No 91, November 2007, str. 10-11.

LA LETTRE DU SPÉLÉO-CLUB PARIS

Spéléo-club de Paris, France

- JACQUES CHABERT: SPÉLÉOLOGIE CROATE (livre Lukina jama Trojama). No 256, Juillet 2007., str. 2.

GROTTES & GOUFFRES

Bulletin de Spéléo-club de Paris, France

- CLAUDE CHABERT: Vlado Božić, Speleologija u Hrvatskoj. No 160, decembre 2004, str. 35.
- CLAUDE CHABERT: Speleolog - bulletin du Speleološki klub »Željezničar«, Zagreb, 2003/2003. No 160, decembre 2004., str. 36-37.
- CLAUDE CHABERT: Vlado Božić, Razvoj speleološkog nacrtu (u svijetu i Hrvatskoj). No 160, decembre 2004, str. 37.

COMPTE RENDU D'ACTIVITÉS

Fédération français de spéléologie, Commission des relations et Expéditions Internationales (CREI), 28, rue Delandine - 69002 Lyon, France

- THIBAUT DATRY: Compte rendu d'activité des correspondants pays et commissions CROATIE. No. 15, 2006, str. 7.

COLLECTIONS

revue spéléologie - alpinisme - explorations, Blvd de Smet de Naeyer, 556 Bte 9, B - 1020 Bruxelles, Belgique

- J.P. VAN DER PAS: DE CROATIE (speleološke vinjete). No 54, Nov.-Dec.2006, str. 13.

- FELIPE ALIZAR: Spéléo-numizmatique - ex Yougoslavie. No 55, str. 20.

- GUY DE BLOCK: Pins métalliques spéléo. 3ème CATALOG, Europe, Yougoslavie (Hrvatska). No 55, str. 53-54.

ATLANTIS

Landesverein für Höhlenkunde, Salzburg, Austria

- ANONIMUS: U sklopu izvještaja s godišnje skupštine, spominje se posjet Hrvatskoj u 2005., broj 3-4, 2006., str. 43.

SPELUNCA

Fédération française de spéléologie, Lyon, Francuska

- GAËL MONVOISIN, VINCENT BIOT: Bosnie - Tajan (i speleolozi iz Hrvatske) 2005, str. 8.-10., broj 104, Déc 2006.

SPELEOFÓRUM

Česká speleologická společnost, Češka

- JAN HIMMEL: Hydrochemický a hydrobiologický výzkum vod Loparského krasu na Rabu v Chorvatsku, vol. 26, 2007., str. 51.-53.

SPELEOLOGIA

Societa Speleologica Italiana, Italija

- IVO LUČIĆ, SIMONE MILANOLO: La grotta Vjetrenica, N. 55, 2007., str. 78.
- VALERIA NAVA: Nouve esplorazioni speleosubacquee, N. 55, 2007., str. 78.-79.

CAVE AND KARST SCIENCE

Transactions of the British Cave Research Association

- TREVOR SHAW: Poldi Fuhrich (1898-1926): Female pioneer of severe cave exploration (ženski rekordi, spominje se i Hrvatska). Vol. 33, No. 3, 2006, str. 119-130.

JASKINIE

ul. Ehrenberga 36a, 31-309 Kraków, Polska

- EX SUBTERRANEA CROATICA 8: Chorwacja - Spis najgłębszych i najdłuższych jaskiń Chorwacji. No. 4 (49), 2007., str. 4.