

OSVRTI NA PUBLIKACIJE

Domaće publikacije

Subterranea croatica

Časopis izdaje speleološki klub »Ursus spelaeus«, 47000 Karlovac, Kurelčeva 3. Glavni urednik je Hrvoje Cvitanović.

Br. 5. izašao je u veljači 2006. za prosinac 2005. Darko Bakšić piše o speleološkoj ekspediciji »Velebita 2005« na kojoj je istražena jama Velebita do dubine od 941 m (priložen je i nacrt jame), Dalibor Reš iz SU »Estavele« o speleološkom logoru »Šverda '05« (najdublja istražena jama je Kame hame duboka 263 m), Roman Ozimec o preliminarnoj biospeleološkoj analizi područja Šverde (područje zapadnog Gorskog kotara), Dalibor Paar i Petra Ujević o Špilji u kamenolomu Debeljači blizu Lovinca, Dalibor Reš o novim istraživanjima u jami Gnojnici na Čićariji, Jasmina Osterman o otkriću brončanodobne posude u Crnačkoj špilji kod Jezera i Vlado Božić o još nekim pojedinostima s istraživanja jame Bezdanjače pod Vatinovcem kod Vrhovina. Na speleološki skup u Kamanju osvrnuo se Ivo Lučić upozorivši na potrebu boljeg vrednovanja naše speleologije. Teo Barišić je iznio podatke o novim otkrićima u jami Kiti Gaćešinoj na Crnopcu a Alan Kovačević o novim speleoronilačkim dostignućima u izvoru Kusi rijeke Dabarnice koja utječe u Zrmanju. Slijede prikazi Maše Surić znanstveno-stručnog skupa istraživača Žumberačke gore, održanog 15. listopada u Bregani, Alena Kapidžića o prvoj promje-

ni postava Speleogalerije u Kastvu, Roka Stopara o svom sudjelovanju u istraživanju jame Vronje u Abhaziji u srpnju 2005., kada je došao do dubine od 1700 m i tada zbog nesreće na višem dijelu jame prekinuo spuštanje i pridružio se spašavanju unesrećenog. Tu je i prikaz Dalibora Reša speleološke ekspedicije organizirane u Ukrajinu u ljetu 2005. Na kraju je Hrvoje Cvitanović dao pregled najdubljih jama i najdužih špilja u Hrvatskoj.

Br. 6. izašao je u lipnju 2006. i istih je osochina kao prethodni. Tomica Rubinić piše o



speleološkoj ekspediciji »Južni Velebit 2005« u kojoj su najdublje istražene jame Jama Gnat (-343 m) i jama Pozoj (-143 m); Dalibor Reš opisuje jamu Snježnu kraljicu (-237 m) u srednjem Velebitu; Igor Markaljević Božinkinu jamu (-104 m) kod Matulja a Tihomir Kovačević Đurovićeve špilje (dužina 82 m + 30 m tunela) ispod stajanke aviona dubrovačke zračne luke. O biološkim nalazima piše Marijana Cukrov i daje pregled faune Crvenog jezera kod Imotskog istraženog 1989., a Roman Ozimec opisuje nove rodove kopipednih rakova u anhijalinim jamama hrvatskih jadranskih otoka. Arheologija je zastupljena člankom Domagoja Perkića o iskapanjima u dvjema špiljama u Bodulima kod Hrsine u Karlovačkoj županiji, a povijest člankom Vlade Božića o legendama o špilji Šipun u Cavatu. Nenad Buzjak dao je prikaz modela speleološkog katastra PP Žumberak - Samoborsko gorje po kojem PP sada evidentira podatke speleoloških objekata svojega područja.

Slijede viesti o radu SD »Ursus spelaeus«, SU »Estavela« i SD »Samobor« u 2005; o trećem i četvrtom postavu Speleogalerije u Kastvu; o otkriću novog roda slijepog podzemnog skaritina na Biokovu te o špiljarenju po Krimu tokom 2005. u sklopu speleološke ekspedicije SD »Ursus spelaeus«. Kao i obično, na kraju se nalazi novi popis najduljih špilja i najdubljih jama u Hrvatskoj i dva humoristična crteža.

Vlado Božić

Spelaeologia croatica, br. 4, 5, 6 i 7

Nakon punih 13 godina opet je počeo izlaziti znanstveni časopis »Speleologia croatica«. Počeo je izlaziti kao godišnjak i tada su izašla tri broja: br. 1 za 1990., br. 2 za 1991. i br. 3 za 1992. godinu. Želja je bila izlaziti i dalje ali je zbog ratnih neprilika došlo do prekida. Iako su bili pripremljeni za tisak brojevi 4 (za 1993.) i 5 (za 1994.), otisnuto je svega nekoliko cijelovitih primjera raka (koji nisu podijeljeni), ali su tiskane korice za sve brojeve (dobili su ih samo neki pojedinci). Urednik Mladen Garašić navodno je sav tekst stavio na Internet. Na koricama tih brojeva otisnuto je: »Ratno izdanje - War issue«. Tek ove, 2006. tiskani su brojevi 6 (za 2005.) i 7 (za 2006.).

Format svih brojeva je A4, korice su polu-



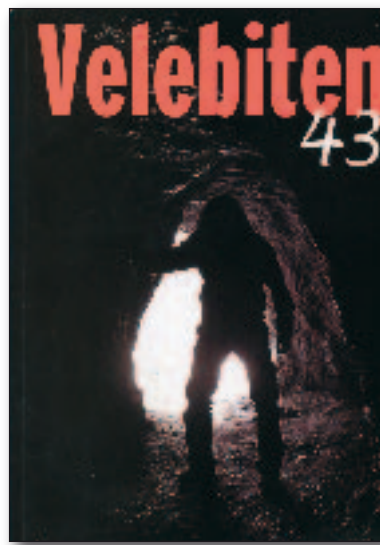
tvrde sa slikama u boji. Glavni i odgovorni urednik je dr. Mladen Garašić. Na koricama broja 4 i 5 piše da časopis izdaju Hrvatsko speleološko društvo (HSD) i Društvo za istraživanje i snimanje krških fenomena (DISKF), a na koricama broja 6 i 7 da ih izdaju Hrvatski speleološki savez (HSS) i Društvo za istraživanje i snimanje krških fenomena (DISKF). U predgovoru broja 6, međutim, dr. Mladen Garašić piše da ga izdaje DISKF - Zagreb. Razlog tomu je razdvajanje (2002.) udruge DISKF na DISKF - Zagreb (predsjednik Mladen Garašić) i Dinaridi - DISKF (predsjednik Tihomir Kovačević).

Broj 6 donosi referate o povijesti speleologije u Alpama, Karpatima i Dinaridima održane na 5. Međunarodnom simpoziju ALCADI u Zadru 23. - 28. svibnja 2000. u organizaciji Hrvatskog speleološkog saveza i Komisije za povijest speleologije Međunarodne speleološke unije. Uvodni članak napisao je Branko Jalžić i posvetio ga 70. godišnjici života speleologa dr. Srećka Božičevića, a slijede opći podaci o simpoziju i članci koji su održani kao referati na simpoziju. Svi su tiskani na jeziku na kojem su predstavljeni, a to su: Damir Magaš & Maša Surić: Contribution to the knowledge about speleological features of the Dugi otok island (Strašna peć); Andrej Kranjc: Antron society (Postojna 1889 - 1911); Branko Jalžić: Biokovoaphaenopsis (new genus) radici sp. A new troglobitic Trechinae (Coleoptera, Carabidae) from the Dinaric Karst region of Croatia (Dalmatia); B. Jalžić: Biokovoaphaenopsis radici n. gen. sp. nova vrsta i rod podzemnog kornjaša Treachine (Coleoptera, Carabidae) iz dinarskog krškog područja Hrvatske (Dalmacija); Guido Nonveiller: The History of the Exploration of the cave - dwelling Coleoptera of the »Vranjača«, Middle Dalmatia - on the occasion of the discover of a new tribe of Pselaphinae (Coleoptera); Maurizio Tavegnitti: Giovanni Fortunato Bianchini and the first studies on the subterranean river Timavo in the ancient county of Gorizia; Marcel Lalković & Lúdovit Gaál: Beginning of the systematic recognition of caves of the Slovak karst; Zoran Marković: Rodentia and Lagomorphia (Mammalia) from Gradišnica cave (East Serbia) sediment; Marcel Lalković: Die Höhlen in Postojna und Aggtelek mit dem Augen der slowakischen Literatur im 19. Jahrhundert.

U broju 7 objavljen je nastavak općih podataka o simpoziju ALCADI a objavljeni su i ostali članci koji su na njemu održani. To su: Heiz Holzman: Steinberg's Höhlentische (1758) vom Cirknizer See, als Kalendarblätter 1777; Katalin Bolner - Takács: The beginnings of the bat researches in the caves, the Carpathian basin; Katalin Bolner - Takács: Dalmatian cave legends in the novels of the Hungarian writer Mór Jókai; Trevor Shaw: In the footsteps of Fortis - 19th century, visitors to Dalmatian karst; Vlado Božić: Antičke legende o špilji Šipun u Ca-

vtatu-antique legends about the cave Šipun in Cavtat. Drugi dio časopisa sastoji se od brojnih vijesti s mnogo novih korisnih podataka (čak 57 naslova) i 16 osvrta na razne knjige i časopise. Sve ih je napisao Mladen Garašić. Slijedi popis najduljih špilja i najdubljih jama u Hrvatskoj. Na kraju je komentar Srećka Božičevića Bonacijeva prikaza špilje u slalu Krčić pod naslovom »Pogrešan prikaz Krčića«.

Vlado Božić



Velebiten br. 43

Planinarsko društvo Sveučilišta »Velebit« izdalo je nakon duže stanke novi broj svoga glasila, u standardnom formatu, na 72 stranice, sa svim prilozima u boji. Novi urednik je speleolog Andrej Stroj. Kao i u prethodnim brojevima većina priloga posvećena je speleologiji, ali ima članaka i o drugim djelatnostima.

Uvodni članci posvećeni su speleološkoj ekspediciji »Velebit 2005« koju su organizirali članovi Speleološkog odsjeka PDS »Velebit«, uz pomoć Komisije za speleologiju HPS, Nacionalnog parka »Sjeverni Velebit« i Ministarstva kulture, a sudjelovali su članovi iz Zagreba, Karlovca, Samobora, Ludbrega i Splita. Najdublja istražena jama bila je jama »Velebita« (-941 m), a slijede jama Sbardella (-247 m) i jama PT7 (-118, 5 m). Slijedi članak o istraživanju jame Nevidna voda (-415 m + ?) na Kamešnici u BiH, uz

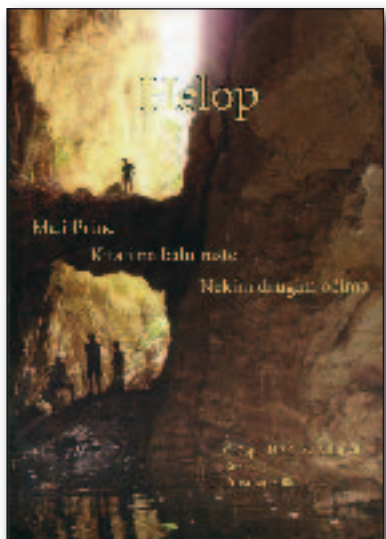
sudjelovanje članova iz Zagreba (SOV), Splita i Šibenika, kao i članak o nastavku istraživanja jame Debeljače u Lici (sadašnja dužina 908 m). Nekoliko je članaka posvećeno speleološkoj ekspediciji članova SOV na Kubu koncem 2004. i početkom 2005. Opisane su zanimljivosti Kube, posjećene i istražene špilje te penjački usponi. U nastavku su kratki članci o sudjelovanju članova SOV u speleološkoj ekspediciji »El Ocote 2005« u Meksiku, sudjelovanje na speleološkom logoru u BiH (istražena je jama Bezdanica, duboka 108 m), kao i sudjelovanje na godišnjem svjetskom speleološkom skupu u Italiji. Tu su i članci o planinarskom usponu na Svetu brdo na Velebitu, o odnosu zaposlenog čovjeka i prirode, o obavljanju velike nužde u prirodi (humoristički), o nostalgiji za aktivnim članstvom u »Velebitu«, o peripetijama dolaska na Zavižan biciklom te o velebitaškoj pjesmi »Zakićnicom lutam«.

Vlado Božić

Helop br. 3

»Helop« je časopis Hrvatskog planinarskog kluba »Sveti Mihovil«, ulica bana Josipa Jelačića 28, 22000 Šibenik. Ima meke korice, 48 stranica i slike u boji a izašao je u prosincu 2006. Uredništvo čine Maja Škugor, Nataša Smolić i Josip Aras.

Ovaj broj obrađuje cijelokupnu djelatnost kluba u 2006. godini, pa su zastupljeni prilozi s planinarskih izleta, penjačkih uspona i speleo-

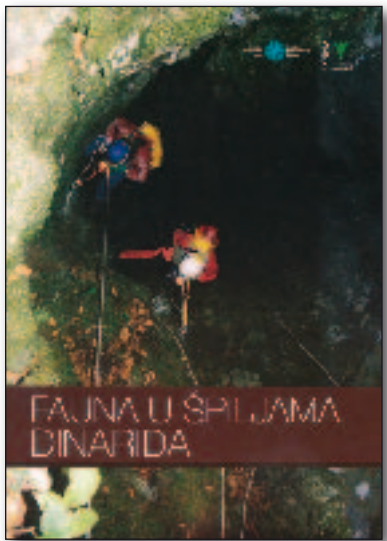


logije, kojih je najviše. Maja Škugor je pisala o 4. speleološkoj školi održanoj od 7. ožujka do 18. travnja 2006., a Blanka Lučić o istraživanju jame Kite Gačešine (pod naslovom »Snažna ljevica za Kitu«). Teo Barišić je izvjestio o radu Speleološkog odsjeka u 2005. godini, o Seminaru o speleološkoj dokumetaciji i o Seminaru o samospašavanju koji su održani u Šibeniku. O istraživanju jame Kite Gačešine pisao je i Andrija Kučić pod naslovom »Kita i pod ledom raste«. Ostali prilozi odnose se na druge planinarske djelatnosti.

Vlado Božić

Fauna u špiljama Dinarida

Dinaridi su planinski lanac koji se u dužini od 700 km proteže od južnih Alpa na sjeverozapadu do Prokletija na jugoistoku. Predstavljaju tipičan krški reljef sa svim njegovim površinskim i podzemnim značajkama. Zbog specifičnih geoloških i klimatskih promjena u prošlosti, danas dinarski krš obiluje mnogim endemičnim svojtama biljaka i životinja. U Republici Hrvatskoj krš prekriva oko 46% teritorija. Većina ljudi krš smatra bezvrijednim i to uglavnom zato jer ga ne poznaju dovoljno. To nažalost nije tako samo kod građanstva, nego i među stručnjacima. Nedavno izdani prospekt *Fauna u špiljama Dinarida* pridonijet će boljem poznavanju krša i njegovih fenomena. Izdavači su Hrvatski prirodoslovni muzej, Royal Dutch Society for Nature Conservation i Hrvatsko biospeleološko društvo. Prospekt je nastao kao rezultat projekta »Dinaric Alps rare habitats and species conservation project Croatia« (Zaštita rijetkih staništa i vrsta Dinarida, Hrvatska) koji je financirala Nizozemska vlađa preko organizacije Programme International Nature management u sklopu MATRA programa, a provodio se od 2003. do 2006. godine. Prospekt obiluje fotografijama na kojima su detalji iz speleoloških objekata, šišmiši i druge veće životinje, te makrofotografijama kopnenih i vodenih beskralježnjaka. U tekstu se u kratkim crtama opisuje fauna koja nastanjuje krško podzemlje, naglašava se njena izoliranost, endemičnost i jedinstvenost, a poseban se naglasak stavlja na njenu sve veću ugroženost djelovanjem čovjeka. Kao poseban problem izdvajaju



se promjene vodnih režima naših krških rijeka, što ima za izravnu posljedicu promjene režima podzemnih voda, skretanje nadzemnih dijelova vodotokova, onečišćenje voda kemijskim tvarima i velikim količinama organskog otpada te unos konkurentnih i grabežljivih vrsta u nadzemne krške vode, osobito riba, koje mogu prodrijeti i u podzemlje. Dio ovih djelatnosti negativno utječe i na rezerve pitke vode u podzemlju kojima naš krš za sada još uvijek obiluje.

Cilj projekta bio je istražiti i bolje upoznati dinarski krš, da bismo mogli što bolje cijeniti i zaštiti sve njegove vrijednosti i bogatstva. Ne manje vrijedan cilj je i prezentirati rezultate takvih istraživanja javnosti, što je također cilj ovog prospekta.

Martina Pavlek

Katalog tipskih špiljskih lokaliteta faune Hrvatske

U studenom 2006. godine izšao je dodatak časopisa *Natura croatica* Hrvatskog prirodoslovnog muzeja (HPM) u Zagrebu (*Natura Croatica*, Vol. 15, Suppl. 1, 1 - 154, Zagreb, October, 2006), pod nazivom »Katalog tipskih špiljskih lokaliteta faune Hrvatske«. Autori su Jana Bedek, Sanja Gottstein, Branko Jalžić, Roman Ozimec i Vesna Štamol, izdavači HPM i Hrvatsko biospeleološko društvo (HBSD), a novčanu potporu pružio je Državni zavod za zaštitu prirode. Katalog je

rezultat projekta »Izradom biospeleološkog katastra, edukacijom i popularizacijom do zaštite živog svijeta podzemlja Hrvatske«, provedenog tijekom 2000. i 2001. godine suradnjom HBSD-a i Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja Republike Hrvatske. Voditelj projekta bio je Branko Jalžić. Za izradu istoimenog elabirata HBSD-u je Ministarstvo dodijelilo Prvu nagradu za opći doprinos zaštiti okoliša 2002. godine. Zbog pozitivnih ocjena projekt je odobren za razdoblje od 2003. do 2005. godine, prilikom čega je nastavljen rad na terenu, prikupljanje literarnih podataka te izrada baze. Svi prikupljeni podaci, zaključno s veljačom 2006. godine, uključeni su u Katalog.

U Katalogu su na 154 stranice po prvi puta na jednom mjestu popisani svi špiljski tipski lokaliteti Hrvatske, uz koje se navode sve iz njih opisane svojte. Većina od 338 popisanih svojti su endemi Dinarida, a velik broj su endemi Hrvatske. Za svako od 206 tipskih nalazišta navode se validni naziv, svi poznati sinonimi, zemljopisni položaj, UTM polje, županija, mezoregija i tablica s popisom svih opisanih svojti iz pojedinog objekta. Za svaku svojtu naveden je znanstveni naziv, autor vrste i podvrste, ekološka klasifikacija i endemizam (endem Hrvatske i endem Dinarida).

Ovom publikacijom autori žele pokazati da u Hrvatskoj, zemlji klasičnog krša s jednom od najbogatijih podzemnih fauna na svijetu, postoji



interes za ovu izuzetno vrijednu i osjetljivu skupinu životinja, i da bi se izradom stručne podloge stvorila baza podataka i zbirka biološkog materijala nužna za buduće znanstvene obrade. Naglašavaju da su sva podzemna staništa i njihov živi svijet zaštićeni Zakonom o zaštiti prirode iz 2005. godine, te da bi se sva špiljska tipska staništa u Hrvatskoj trebala dodatno zakonski zaštитiti.

Martina Pavlek

Zbornik sažetaka: 6. skup speleologa Hrvatske »Kamanje 2005«

Pod ovim nazivom Speleološko društvo »Karlovac«, objavilo je zbornik sažetaka rada predstavljenih na 6. Skupu speleologa Hrvatske u Kamanju od 25. do 27. listopada 2005. Zbornik je objavljen u listopadu 2006. i dijeljen na 7. Skupu speleologa Hrvatske u Kamanju, održanom od 17. do 19. studenog 2006. Ima 33 stranice formata A - 4, a urednik je Neven Bočić

Objavljen je program skupa i sažeci izlaganja, od kojih su neki predstavljeni na klasičan način, tj. neki samo usmenim izlaganjem, neki usmenim izlaganjem i slikom, a neki filmom. Izlaganja su bila sljedeća: Darko Bakšić i Lovro Čepelak: Munižaba; Darko Bakšić i Lovro Čepelak: Nevیدna voda; Neven Bočić i Željko Baćurin: Špilja Gvozdenica kod Krnjaka; Boris Watz: Terra Ronca - zemlja koja podrhtava; Mladen Garašić i Boris Watz: Najnovija ronjenja u Majerovom vrelu; Boris Watz i Mladen Garašić: 14. Svjetski speleološki kongres (Atena, Grčka, kolovoza 2005); M. Lukić: Špiljska fauna NP Krka; Roman Ozimec i Jana Bedek: Biospeleologija

spilje Veternice u PP Medvednica; Damir Basara i Jana Bedek: Novija speleološka istraživanja špilja i jama dubrovačkog zaleđa; Darko Bakšić i Ana Bakšić: Speleološko istraživanje Vjetrenice od 2002. do 2005. godine; Bojana Horvat: Hrvatska speleološka ekspedicija KUBA 2004/2005; Slaven Boban: Aktivnosti SO PDS Velebit u 2005. godini; Tihomir Kovačević: Rokina bezdana moja opsesija; Tihomir Kovačević: Video razglednica o aktivnosti DDISKF-a; Tihomir Kovačević: Speleoronjenje u radu DDISKF-a; Dalibor Reš: Speleološka ekspedicija Šverda 2005; Dalibor Reš: Snježna kraljica (-237 m), Japage, sr. Velebit; Vlado Božić: Posjet špilji Lamprechtfofen u Austriji; Alen Kapidžić: Speleogalerija - od ideje do realizacije; Hrvoje Cvitanović: Speleološka ekspedicija »Podiljakukraina '05«; Luca Tanfoglio: Kristali; Tomica Rubinić: Speleološka ekspedicija »Južni Velebit 2005«; Mladen Garašić i Boris Watz: Nove spoznaje o speleogenezi kaverni; Mladen Garašić: Zanimljiv nalaz speleothema pod morem; Andrej Stroj: Geološka i hidrogeološka osnova geneze dubokih speleoloških objekata na području sjevernog Velebita; Darko Bakšić i Lovro Čepelak: Velebita; Neven Bočić: Tragovi oledbe Velebita u nekim speleološkim objektima; Grgo Puljas: GRIMP - ovo testiranje opreme, čvorova i međusidrišta na dinamičko opterećenje; Damir Basara: Karlovačka speleološka ekspedicija »El Ocote 2005« Chiapas - Meksiko; Teo Barišić: Kita Gačešina (Epizoda II); Božidar Branica i Aida Barišić: Arhiviranje i dokumentiranje speleoloških objekata i istraživanje u SO HPK »Sv. Mihovil« i Damir Basara: Međunarodni speleo - kamp Tajan 2005 - Zavidovići - BiH.

Vlado Božić

Speleologija u ostalim hrvatskim publikacijama

(pripremio Vlado Božić)

Hrvatski planinar

Časopis Hrvatskog planinarskog saveza, 10000 Zagreb Kozarčeva 22

Uredništvo: Darko Bakšić - najbolji društveni rad u svojoj planinarskoj udruzi, br. 1, str. 2

Franjo Novosel: Komisija za speleologiju, Hrvatski planinarski savez u 2005. godini, br. 1, str. 7

Vlado Božić: 6. Skup speleologa Hrvatske, br. 1, str. 38

Vlado Božić: Ispiti za speleologe i instruktore na Glavici, br. 1, str. 38

Martina Boroverc: Meksiko je zemlja koja se ne zaboravlja - Doživljaji s karlovačke speleološke ekspedicije u Meksiku 2005., br. 3, str. 93 - 99

Vlado Božić: Okrugli stol o Veternici, br. 3, str. 116

Ronald Filipović: Zatočenici Manite peći (fotografija), br. 4, str. 140 - 141

Vlado Božić: U Perušiću osnovana Javna ustanova »Pećinski park Grabovača«, br. 7 - 8, str. 280 - 281

Ivana Svetić: Otvorena Donja Cerovačka špilja, br. 7 - 8, str. 281 - 282

Vlado Božić: U planu je i uređenje Gornje Cerovačke špilje, br. 7 - 8, str. 282

Joso Gracin: Otkriće iznad kanjona Krke - Istraživanje u Ozidanoj pećini, br. 9, str. 311 - 314

Vlado Božić: Novo speleološko učilište - Špiljski sustav Matešićeva špilja - Popovačka špilja, br. 10, str. 358 - 361

Teo Barišić: Kroz Kitu Gačešinu u središte Crnopca - Istraživanje podzemlja jugoistočnog Velebita, br. 11, str. 392 - 396

Vlado Božić: Velebiten br. 43, br. 11, str. 402

Vlado Božić: Dragičeve špilje u Svilaji, br. 12, str. 433 - 435

Hrvatska vodoprivreda

Mjesečnik Hrvatskih voda, 10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 220

Tihomir Kovačević: Rokina jama - rijeka bez povratka, god. XV, br. 157, siječanj 2006, str. 36 - 37

Srećko Božičević: Imamo vodu (u špiljama). God. XV, br. 158, veljača 2006, str. 27 - 29

Iva Dobrović: Kapadokia - zemlja vilinskih dimnjaka i čistokrvnih konja. God. XV, br. 158, veljača 2006, str. 59 - 61

Tihomir Kovačević: Špilja Šipun u Cavtatu, god. XV, br. 159, ožujak 2006, str. 14 - 19

Neven Šerić: Biševo - otok špilja, god. XV, br. 159, str. 83 - 87

Ognjen Bonacci i Tanja Roje Bonacci: Sedra. God. XV, br. 161, svibanj 2006, str. 12 - 17

Snježana Herceg: Moravski kras. God. XV, br. 161, svibanj 2006, str. 40 - 43

Srećko Božičević: Ispod sedrenog slapa Krčića. God. XV, br. 164, kolovoz 2006, str. 52 - 57

Neven Šerić: Špilje Viškog arhipelaga. God. XV, br. 165, rujan 2006, str. 68 - 71

Ognjen Bonacci: Zatvorene udubine u kršu i njihova uloga u kretanju vode. God. XV, br. 167, studeni 2006, str. 22 - 25

Ognjen Bonacci: Zatvorene udubine u kršu i njihova uloga u kretanju vode (II). God. XV, br. 168, prosinac 2006, str. 38 - 45

Ognjen Bonacci: Zatvorene udubine u kršu i njihova uloga u kretanju vode (III). God. XVI, br. 169 - 170, siječanj - veljača 2007, str. 12 - 18

Meridijani

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

Roman Ozimec: Brejanska vruja, br. 101, siječanj 2006, str. 22 - 28

Dubravko Grakalić: Nepoznati rudnik u samoborskem gorju - Rude, stoljetni centar rудarstva, br. 101, siječanj 2006, str. 36 - 53

R. O.: Novi rakovi anhijalinih jama, br. 102, veljača 2006, str. 8 - 9

Roman Ozimec: Skriveni mikrosvijet hrvatskoga krša - Lažištipavci ili pseudoškorpioni, br. 102, veljača 2006, str. 52 - 61

Anonimus: Neandertalci iz Vindije, br. 103, ožujak 2006, str. 14

Kristijan Brkić: S plaže u špilju - Špilja Modrić kraj Rovnjske, br. 103, ožujak 2006, str. 22 - 27

R. O.: Endemična hvarska Lola, br. 104, str. 8 - 9

Darko Bakšić: Jama Velebita - velebne vertikale ispod Rožanskih kukova, br. 105, svibanj 2005, str. 22 - 27

Ivo Lučić: Popovo polje - blago u zemlji, br. 105, svibanj 2006, str. 88 - 94

Ivor Janković: Prvi Europljani, br. 107, rujan 2006, str. 58 - 63

K. B.: Buba ugrožena zbog imena, br. 108, listopad 2006, str. 12

Branko Kladarin: Logarska dolina - Potočka zijalka špilja za sva vremena, br. 8, listopad 2006, str. 26

Romeo Ibršević: U mraku srednjeg vijeka (Rudnik Zrinski na Medvednici), br. 109, studeni 2006, str. 10 - 11

K. P.: Biokovski špiljski medvjed, br. 110, prosinac 2006, str. 12



Zeleno i plavo

Magazin Primorsko - goranske županije, 51000 Rijeka, Adamićeva 2

Anonimus: Pothvati - Podzemni svijet Primorsko - goranske županije, god. II, br. 3, siječanj 2006, str. 20 - 23

Euro city

Putna revija Hrvatskih željeznica, 10 000 Zagreb, Mihanovićeva 12

Roman Ozimec: Podzemni krški fenomeni u Konavli - Još uvijek neistraženo područje, god. XIV, br. 49, proljeće 2006, str. 48 - 51

Vlado Božić: Tomina jama pokraj sela Močići u Konavlima - Mitrej i pustinjačka nastamba, god. XIV, br. 49, proljeće 2006, str. 54 - 55

Roman Ozimec: Snježnica - najjužnija hrvatska planina - divlja snaga južnodalmatinskog krša (Glogova jama), god. XIV, br. 49, proljeće 2006, str. 56 - 57

Stašo Forenbaher: Najraniji stanovnici otoka Brača - Od lovaca i skupljača do prvih moćnika, god. XIV, br. 50, ljetno 2006, str. 40 - 43

Stašo Forenbaher: Zaboravljenе pustinjačke nastambe iznad južne obale otoka Brača - prvorazredni spomenici samostanskoga života, god. XIV, br. 50, ljetno 2006, str. 50 - 55

Roman Ozimec: Speleološki objekti na otoku Braču - Stanište endemičnih životinjskih vrsta, god. XIV, br. 50, ljetno 2006, str. 78 - 81

Vlado Božić: Turističke zanimljivosti u špiljama na otoku Braču - Kameni luk, oltari u špiljama i prikazi špilja na oltarima, god. XIV, br. 50, ljetno 2006, str. 84 - 87

Vlado Božić: Speleološki objekti u središnjoj Lici - Siggasti ukrasi, spremnici pitke vode i ledenice, god. XIV, br. 51, jesen 2006, str. 88 - 91

Crotia

Putna revija Hrvatske zrakoplovne tvrtke - Croatia Airlines, Savska cesta 41, 10000 Zagreb

Boris Perić: Pazin - Jules Verne i fantastični Pazin (Pazinska jama - ponor Pazinčice), zima 2006/2007, str. 48 - 76

Drago Orlić: Jama Baredine - raskošna igra prirode, zima 2006/2007, str. 78 - 88

Senjski zbornik

Izdaje Senjsko muzejsko društvo i Gradske muzeje Senj, 53270 Senj, p. p. 86

Vlado Božić, 2006: Špilja Pijavica nekad i danas, Vol. 32, za 2005, str. 483 - 496

Geoadria

Glasilo Hrvatskog geografskog društva Zadar i Odjela za geografiju Sveučilišta u Zadru

Nenad Buzjak, 2006: Mjerenje tvrdoće vode u odboranim krškim pojavama Žumberačke gore, Vol. 10, No. 2, za 2005, str. 157 - 169

National geographic

(Hrvatsko izdanje), Zagreb

Stephen L. Alvarez, 2006: U rimskom podzemlju - Ispod Rima leži najveći neotkriveni muzej na svijetu, br. 7, za srpanj 2006, str. 66 - 81, Zagreb

GEO

(Hrvatsko izdanje), časopis za sve one koji žele znati više o ..., Večernji list, Slavonska avenija 4, 10000 Zagreb

Lars Abromeit: Ostavština Maja (u špiljama Yukata), br. 2, veljača 2006, str. 96 - 112

Arena

Vesna Tomljanović: Speleolozi na Zrmanji - otkrivena najveća velebitska spilja, br. 2383, 17. kolovoza 2006, str. 36 - 39

Priroda

Ivo Trnajstić: Splitski profesor Umbero Giometta, br. 5, str. 19 - 20

Jadranka Mauch Lenardić: 50 godina Zavoda za paleontologiju i geologiju kvartara HAZU, br. 7 - 8, str. 48 - 51

Ekološki glasnik

10412 Donja Lomnica, Duga ulica, III. odvojak 12

Hrvoje Malinar: Potresne pukotine kod Samobora - nepoznati geomorfološki fenomen, god. XIV, 2006, br. 1 - 2, str. 55 - 60

Speleologija u stranim publikacijama

(Tekstovi hrvatskih speleologa u stranim publikacijama i tekstovi stranih autora o speleologiji u Hrvatskoj)

(pripremila Mea Bombardelli)

Admir Bajraktarević: Svjetlo u Tajanu

izdavač Sportski i naučnoistraživački klub »Atom« Zavidovići, Zavidovići, BiH, 2006, str. 1 - 47, polutvrde korice, slike u boji

Tekst cijele knjižice odnosi se na istraživanje špiljskog sustava Jama Atom - ponor kod brvnare, na planini Tajani kraj Zavidovića, a traje od 2002. do danas i još će se nastaviti. U istraživanju, na nekoliko ljetnih logora, sudjelovali su i speleolozi iz Karlovca i Splita. Sustav je do sada istražen u dužini preko 2 km i u dubini od 220 m. Sliku za naslovnicu snimio je karlovački speleolog Damir Basara.

Vlado Božić

ATLANTIS, Landesverein für Höhlenkunde, Salzburg, broj 3 - 4, 2005. Austrija

Walter Klappacher: Unser Vereinsausflug nach Kroatien (2005), str. 60 - 65

ENDINS, Federació Balear d'Espeleologia, núm. 28, Nov. 2005., Španjolska

Christian Juberthie: La naissance et le développement de la biospéleologie ante et post Émile Racovitza (1907)

SPELEOFÓRUM, Česká speleologická společnost, vol. 25, 2006., Češka

Miloslav Dvořáček: Co nového na Brači?, str. 35. - 36.

Jan Himmel: Loparskž kras na Rabu, str. 37. - 39.

SPELEOLOGIA, Società Speleologica Italiana, N°53, Dic. 2006., Italija

Sandro Bassi: Divagando sottoterra con Giulio Verne, str. 44. - 46.

SPELEOLOGY, British Cave Research Association, issue 5, Dec. 2005., Velika Britanija

Tony Oldham: Barac's Caves, str. 29. - 30.

BILTEN jamarskoga kluba Železničar, Hrvatski trg 2, 1000 Ljubljana, Slovenija

Boštjan Vrviščar: Jama na Vjetrenim brdima (-775 m), št. 25, 2006, str. 46 - 51

(sudjelovali i speleolozi iz Hrvatske)

SPELEOPHILATELY INTERNATIONAL, Vauwerhofweg 3, 6333 CB Schimmert, Nizozemska

Vlado Božić: Đulin ponor (Đula's sink hole) under the Ogulin's citadel, No. 78, December 2006, p. 26 - 28