



“Susret speleologa BiH” naziv je skupa koji je održan 15. – 17. travnja u Zavidovićima pod pokroviteljstvom Vlade ZDK i Općine Zavidovići. Organizatori skupa su bili Savez speleologa BiH i Sportski i naučno-istraživački klub “Atom” iz Zavidovića.

Tijekom posljednjih nekoliko godina došlo je do zamaha u speleološkim aktivnostima u Bosni i Hercegovini, posebno u području istraživanja novih speleoloških objekata, osnivanja novih udruga i suradnje sa sličnim organizacijama u regiji.

Okupljanje speleologa BiH ima dugu tradiciju, a ove godine grad domaćin su bili Zavidovići čija šira okolina i brojne prirodne ljepote predstavljaju raj za speleologe i ljubitelje prirode.

Susretu je prisustvovalo 98 učesnika iz 10 klubova iz BiH i 8 klubova iz inostranstva: Italije (3), Hrvatske (4) i Srbije i Crne Gore (1).

Predstavljeno je 28 izvještaja, prezentacija i filmova s rezultatima najnovijih speleoloških istraživanja.

“Spomenik prirode Tajan” A. Bajraktarević, N. Ljubović, “Geološka i hidrogeološka osnova geneze spel. objekata sjevernog Velebita” A. Stroj, D. Bakšić; “Particular type of epigeous Carsican phenomenon found in the Flysch formation” M. Tavagnutti; “Nova istraživanja Jame na Vjetrenim Brdima na Durmitoru” J. Čalić, M. Mandić; “Nova istraživanja pećine na Bijambarama” S. Milanolo, G. Cella, R. Burek; “Velebita - veličanstvena podzemna vertikala P 513” D. Bakšić, D. Paar, A. Stroj, S. Boban, T. Boban; “Jama Atom” A.

Bajraktarević; “Nalaz kriofilne vrste muhe *Chionea sp.* (diptera: tipilude) u jami Kobiljači kod Tomislavgrada”

T. Rađa; “Značajne spilje i jame u Donjeneretvanskom kraju” dr. sc. S. Vujčić-Karlo; “Proučavanje i zaštita pećinske faune u BiH- stanje i perspektive” D. Kotrošan; “Bosnia and Herzegovina: Agreement on the conservation of bats in Europe - National report” J. Mulaomerović; “Gnijezdenje alpske čavke u jamama BiH” J. Mulaomerović, D. Kotrošan, A. Bajraktarević;

“Speleološka istraživanja Vjetrenice od 2002 – 2004” D. Bakšić, A. Bakšić; “Preliminarna speleološka istraživanja izvora Krušnice” D. Bakšić, A. Bakšić; “Nova nalazišta paleolita u pećinama” J. Mulaomerović;

“Počeci paleostomatoloških istraživanja u BiH” A. Zukanović; “Speleoronjenje” Z. Kovač; “Spašavanje iz speleološkog objekta – Bijambare” S. Kondić, D. Hrستیć;

“Katastar speleoloških objekata” J. Mulaomerović, D. Zahirović, E. Handžić; “Akvizicije biblioteke speleološkog društva BH Krš” J. Mulaomerović; “Slovenačka Kraška škola u Postojni” A. Zukanović;

“Speleologija i speleolozi u Riječkoj regiji” D. Reš; “Speleološki tečaj – Sarajevo 2004” A. Torre; “Pećina u Golubovićima” A. Torre; “Expedicia La Venta - Mexico” D. Basara, I. Jelinić;

“Speleokampovi Konjuh 2000. – 2004. g” H. Husanović, A. Bajraktarević, J. Mulaomerović; “Aktivnosti speleološke sekcije PD Goran iz G. Vakufa/Uskoplja u 2004. Godini” A. Topčić; “Ruka” I. Dervović, J. Mulaomerović, S. Milanolo.

Dana 16. 04. 2005. u pošti Zavidovići je bio u upotrebi prigodni poštanski žig povodom susreta.

Održan je i okrugli stol o kome se govorilo o odnosu državnih i entitetskih vlasti prema kršu Bosne i Hercegovine. Izraženo je nezadovoljstvo nepostojanjem zakona i ustanova kojima je prvenstvena briga krš Bosne i Hercegovine.

U nedjelju, 17. travnja, učesnici su posjetili dvije spilje na području planine Tajan za koju postoji inicijativa da se proglasi Spomenikom prirode. Jednoglasna je ocjena svih učesnika “Aprilskih susreta speleologa BiH” da

ljepota krajolika kao i podzemni svijet područja zaslužuje što bržu zakonsku zaštitu i adekvatnu društveno – ekonomsku valorizaciju.

Susret je donio i nove dogovore za organizaciju istraživanja i ekspedicija u narednom periodu. Jedna od najavljenih ekspedicija je istraživanje područja planine Tajan u ZDK u periodu 15. – 24. 07. 2005. Unutar spomenutog područja najviše pažnje će biti posvećeno daljnjim istraživanjima jame “Atom” koja je do sada istražena u dužini od 2 km te koja ima perspektivu da postane druga po dužini u BiH.

Također su dogovorena veća istraživanja iznad kanjona Tare kao i nastavak istraživanja spilje Vjetrenice (najduža u BiH i druga u svijetu po broju životinjskih vrsta koje žive samo u speleološkim objektima).

Admir Bajraktarević

BOSNA I HERCEGOVINA

SNIK Atom–Zavidovići (36)

Speleo Dodo - Sarajevo (11)

PD Varda- Banovići (2)

SD Ponir – Banja Luka (5)

SD Ursus spelaeus – Foča (1)

SD Vjetrenica – Ravno (1)

PD Goran – G. Vakuf (4)

Zenica (2)

SD Mijatovi Dvori – Tomislavgrad (1)

HRVATSKA

SO Dubovac - Karlovac (4)

SK Ursus spelaeus – Karlovac (2)

SD Špiljar – Split (2)

SU Estavela – Kastav (8)

SO PDS Velebit – Zagreb (3)

SRBIJA I CRNA GORA

ASAK - Beograd (4)

ITALIJA

C.R.C. Seppenhofer – Gorizia (2)

GG Novara – Novara (4)

G.S.C-Tolmezzo (1)

ZVANICE (7)

UKUPNO: 100