

Na Stručnom seminaru o zaštiti špilja i podzemne faune održanom od 30.-31. siječnja 2010. u Ogulinu, predstavljen je zbornik Stručnog seminara o izradi i vrednovanju speleoloških nacrti koji je održan 2009. godine u Samoboru.

Glavni cilj i rezultat speleoloških istraživanja je na stručan način i u skladu sa svjetskim standardima izrađen speleološki nacrt. Speleološke udruge u Hrvatskoj dulje od 50 godina putem speleoloških škola i stručnih seminara educiraju svoje članove, prateći razvoj speleoloških tehnika u svijetu, ali i sami doprinoseći razvoju speleologije. Cilj ovog stručnog seminara, prvog u nizu sličnih skupova koje planiramo organizirati u budućnosti, bio je razmotriti neke aktualne teme vezane uz izradu speleološkog nacrti. Speleološke udruge mogu biti stručni suradnici državnim i javnim ustanovama u osmišljavanju i provođenju zaštite špilja i jama, te praćenju stanja u njima. Prije bilo kakvog upravljanja špiljama i jamama potrebno ih je speleološki istražiti jer bez istraživanja i izrade speleološkog nacrti, zaštita i daljnja znanstvena istraživanja nisu moguća na smisleni i kvalitetan način.

U zborniku koji je izdan u digitalnom izdanju (ISBN 978-953-56036-0-3, CIP NSK 727563), uz uvod, popis sudionika seminara i fotografije, predstavljeni su sljedeći radovi:

Darko Bakšić: IZRADA NACRTA VELIKIH SPELEOLOŠKIH OBJEKATA

Teo Barišić: TOPOGRAFSKO SNIMANJE POTOPLJENIH DIJELOVA SPELEOLOŠKOG OBJEKTA

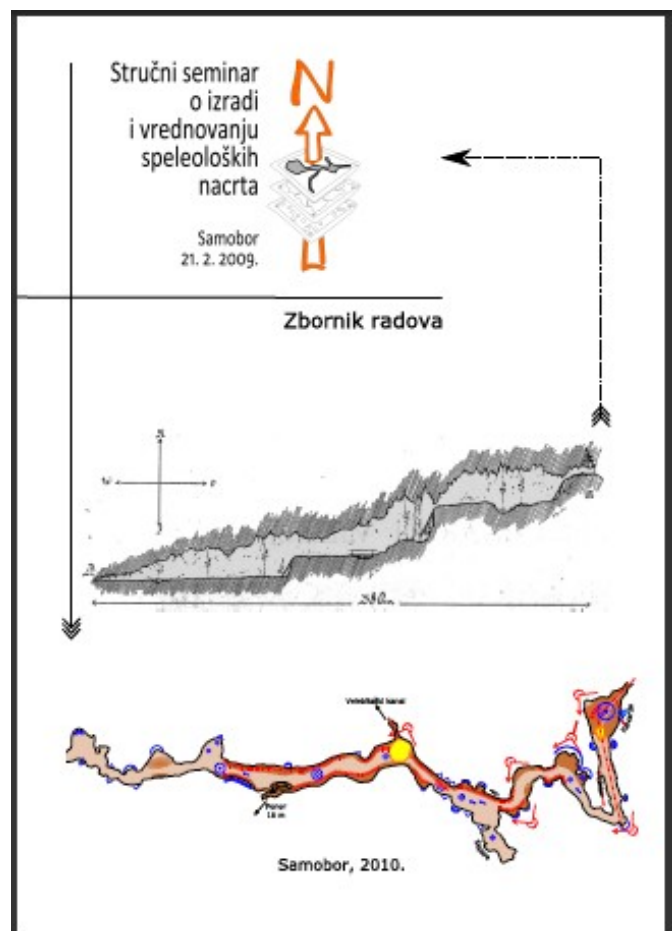
Neven Bočić: UPOTREBA IZOHIPSI PRI TOPOGRAFSKOM SNIMANJU SPELEOLOŠKIH OBJEKATA

Nenad Buzjak: UPOTREBA PROGRAMA MAP MAKER U OBRADI SPELEOLOŠKIH NACRTA

Krešimir Motočić: TOPOGRAFSKO SNIMANJE U OKVIRU ŠKOLOVANJA

SPELEOLOŠKIH PRIPRAVNIKA

Dalibor Paar: PRECIZNOST, POUZDANOST I ZNAČAJ SPELEOLOŠKOG NACRTA



Izdavač: Speleološki klub "Samobor"

Urednici: Nenad Buzjak, Dalibor Paar

Grafička priprema: Nenad Buzjak, Marijan Marović

Korektura: Nenad Buzjak, Ivana Ilijaš

Naslovnica: Dio nacrtu špilje Lokvarke (J.Poljak, 1912). Geomorfološki nacrt turističkog kanala špilje Veternice (N.Buzjak, 2009).

CIP zapis dostupan u računalnom katalogu Nacionalne i sveučilišne knjižnice u Zagrebu pod brojem 727563

ISBN 978-953-56036-0-3

© SK "Samobor" i autori članaka

Samobor, 2010.

(prenešena vijest: www.speleologija.hr)