

# Obsah / Contents

Úvodník / Editorial . . . . .	4
Komentované Pokyny pro autory sborníku Speleofórum . . . . .	5

## Výzkumy a objevy v České republice *Researches and Discoveries in the Czech Republic*

Hranická propast se stala nejhlubší zatopenou propastí na světě! <i>The Hranice Abyss became the deepest underwater abyss in the world!</i> Jan Musil . . . . .	10
Hydrogeologický výzkum Hranické propasti v rámci projektu Expedice Neuron – předběžné výsledky. <i>Hydrogeological research of the Hranice Abyss within the project of Neuron Expedition – preliminary results</i> Helena Vysoká . . . . .	16
Raftové stalagmity v Hranické propasti, Hranický kras . . . . . <i>Raft stalagmites in the Hranice Abyss, the Hranice Karst</i> Milan Geršl, Fraňo Sabbath Travěnc, Libor Čech, Martin Strnad . . . . .	21
Jeskyně za skalisky Evropa a Indie ve Sloupu ve světle tří generací . . . . . <i>Caves beyond the Evropa and Indie cliffs at Sloup in the light of three generations-lasting research</i> Richard Cendelin, Ladislav Slezák, Tomáš Mokřý . . . . .	24
Georadarová a telegnostická měření nad Pekárnou 2016 . . . . . <i>Ground-penetrating radar and divining rod measurements above the Pekárna Cave in 2016</i> Pavel Kalenda, Rudolf Tengler, Richard Cendelin, Ladislav Slezák, Josef Pokorný . . . . .	30
Nová stopovací zkouška na Hostěnickém potoce (propadání I – Hádecká estavela). <i>A new tracing test at the Hostěnický potok Stream (ponor I – Hády Estavelle)</i> Jan Himmel . . . . .	35
Nové geologické mapování Moravského krasu dokončeno . . . . . <i>New geological mapping of the Moravian Karst just finished</i> Jiří Otava, Vít Baldík, Jiří Rez . . . . .	38
Objevné postupy v oblasti Hlinitých síní a Jihovýchodního zlomu v Nové Býčí skále . . . . . <i>Disclosing advances in the areas of Hlinité síně and Jihovýchodní zlom in the Nová Býčí skála Cave</i> Jiří Kukla, Milan Skoupý, Jiří Svozil . . . . .	40
Nové objevy v Rychlebských horách . . . . . <i>New discoveries in the Rychlebské hory Mts.</i> Dalibor Janák st., Dalibor Janák ml., Vojtěch Heger . . . . .	46
Jeskyně Na Javorce v Českém krasu – odbočka . . . . . <i>Na Javorce Cave in the Bohemian Karst – a branch line</i> Jiří Dragoun, Jiří Novotný, Jiří Vejlupek . . . . .	48

## Výzkumy a objevy v zahraničí *Researches and Discoveries Abroad*

Xibalba 2016 – Bílá ryba a třetí nejdlejší vodou zaplavená jeskyně na světě. <i>Xibalba 2016 – Sac Kay and third longest underwater cave in the world</i> Zdeněk Motýčka, Daniel Hutňan . . . . .	51
Expedice Emine Bojir Chasar 2016, 21.–29. 5. 2016. . . . . <i>Emine Bojir Chasar 2016 Expedition, May 21–29, 2016</i> Josef Wagner . . . . .	53
Expedice ԹՅԳՅ 2016 aneb Bozkováci mezi rododendrony . . . . . <i>ԹՅԳՅ 2016 Expedition: the Bozkov caving club among rhododendron shrubs</i> Vratislav Ouhrabka . . . . .	55

Shaanxi 2016: První české stopy v Číně . . . . .	59
<i>Shaanxi 2016: First Czech traces in China</i>	
Zdeněk Motyčka, Michal Filippi	
Výprava Sachalin 2016 . . . . .	70
<i>Sakhalin 2016 Expedition</i>	
Peter Holúbek, Miroslav Kudla, Ján Obuch, Ján Lakota	
Posedlost Zlatou kolébkou pokračuje . . . . .	74
<i>Obsession with the Golden Cradle continued</i>	
Evžen Janoušek	
Geneze Obřích dómů v jeskyni Bohemia na Novém Zélandu . . . . .	75
<i>Genesis of Giant domes (DAC) in the Bohemia Cave in New Zealand</i>	
Radko Tásler	
Ledovcové jeskyně na Svalbardu v okolí Longyearbyernu . . . . .	80
<i>Glacier caves in the Longyearbyern area on Svalbard</i>	
Evžen Janoušek	
Nejdelší jeskyně v Itálii – byli jsme u toho . . . . .	82
<i>The longest cave in Italy – at our presence</i>	
Daniel Hutňan	
Expedice Medúza 2016 . . . . .	86
<i>Medúza 2016 Expedition</i>	
Jan Sirotek	
Georadarová měření Postojna 2016 . . . . .	87
<i>Ground-penetrating radar measurements in the Postojna Cave in 2016</i>	
Kalenda Pavel, Tengler Rudolf, Blatnik Matej, Drole Franjo	
Geomorfologie jeskynního systému Majaguas-Cantera, Průzkumné akce a dokumentace v letech 2012–2016 (Pinar del Rio, západní Kuba) . . . . .	89
<i>Geomorphology of the Majaguas-Cantera cave system. Exploratory works and documentation in years 2012–2016 (Pinar del Rio, western Cuba)</i>	
V. Otero-Collazo, A. González-Ramón, J. J. Valdés-Ramos, J. M. Pajón-Morejón, M. Alons-Martínez, O. Chávez-Bonor, M. Sluka, G. Garcia-Pulpeiro, A. Pou-Royo	

## Zprávy, poznávací a sportovní akce News, study Trips and Sportive Activities

Revizní výzkum zvířecích kostních nálezů v jeskyni Jáchymka (Josefovské údolí) . . . . .	94
<i>A revision of animal bone finds from the Jáchymka Cave (Josefovské Valley)</i>	
Aleš Plichta, Martina Robličková, Vlastislav Káňa	
Pilotní studie kvality vod protékajících jeskynním systémem Lopač, Moravský kras . . . . .	98
<i>A pilot study of quality of water passing through the Lopač cave system, Moravian Karst</i>	
Tomáš David, Milan Geršl, Eva Geršlová	
Seminář o ochraně krasu a jeskyní Caves and Karst – Protection and Conservation under EU Law na kongresu EuroSpeleo 2016 . . . . .	100
<i>Protection and Conservation under EU Law at the EuroSpeleo 2016 Congress</i>	
Olga Suldovská	

## Barevná příloha Colour appendix