



Obsah / Contents

Úvodník – Editorial 4

Pavel Bosák – Systém Poseidon v Teplických skalách: mýty a skutečnost
– *Poseidon System in the Teplické Rock City: myths and reality* 5

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

Tomáš Mokřý – Překvapující poznatky o průběhu jeskynních systémů vázaných na podzemní tok
Sloupského potoka – výzkumy a rozsáhlé objevy v roce 2008
– *Surprising new knowledge on direction of cave systems on underground flow
of the Sloupský Creek – explorations and extensive discoveries in 2008* 11

Petr Barák – Jeskyně Propastovitě bludiště v Pustém žlebu; neznámý systém sz. od propasti Macocha
– *The Propastovitě bludiště Cave in the Pustý žleb Canyon near the Macocha Abyss* 21

Ladislav Blažek – Větrná propast – objevy za Sifonem III
– *Větrná Abyss – new discoveries behind Sump III* 24

Radek Nejezchleb, Sebastian Kovačič – Nejnovější objevné postupy Plánivské skupiny
– *The latest discoveries of the Plánivý Caving Club* 28

Jiří Dragoun, Jiří Vejlupek, Jiří Novotný – Překvapení pod Javorkou
– *Surprise below Javorka Hill* 33

Radek Svojanovský – Objevy v dómu Chaosu na středních patrech Javoříčských jeskyní
aneb nové období jeskyňářského života v Javoříčských jeskyních
– *Discoveries in Dome of Chaos in the middle level of the Javoříčské Caves or new period
in caver's life in the Javoříčské Caves* 36

Lukáš Abt – Nový objev v jesenickém krasu – *New discovery in the Jeseník Karst* 39

Roman Mlejnek, Vratislav Ouhrabka – Skalní ostrov – nové poznatky z bizarní pískovcové plošiny
– *Skalní ostrov (Rocky Island) – new information from the bizarre sandstone plateau* 43

Výzkumy a objevy v zahraničí *Researches and Discoveries Abroad*

Michal Filippi, Ondřej Jäger, Jiří Bruthans – Expedice Namak 2008: S pískem do Íránu
a se solankou domů
– *Expedition Namak 2008: Taking sand to Iran and bringing brine back home* 49

Zdeněk Motyčka – Xibalba 2008 – nález skeletu neznámého obratlovce
– *Xibalba 2008 – The discovery of the skeleton of new animal species* 60

Oldřich Štos, Peter Medzihradský – Na dno světa, Projekt Kanin –2 000 m, Chorvatsko – Patkov Gušt,
Abcházie – Krubera-Voronja
– *Project Mt. Kanin -2 000 m, Croatia – Patkov Gušt Abyss, Abkhazia – Krubera-Voronja* 63

Tomáš Roth – Expedice Kačna jama 2008 – *Expedition Kačna jama 2008* 67

Vít Kaman – Banát 2008 – *Banat 2008* 73



Jan Himmel – Hydrologický výzkum cenotu Jamina na ostrově Rabu v Chorvatsku – <i>Hydrological research of the cenot Jamina on the island Rab in Croatia</i>	75
Jan Sirotek – Medúza 2008 – <i>Medúza 2008</i>	79
Zdeněk Dvořák – Černá nora 2008 (Černá Hora) – <i>Orjen 2008 Expedition, Monte Negro</i>	83
Roman Mlejnek – Propast Solunska glava 5 v pohoří Jakupica (Makedonie) – <i>The Solunska glava 5 Abyss in the Jakupica Mountains (Macedonia)</i>	88
Karel Jindra, Miloslav Polívka, Karel Kocourek – Mesačný tieň, Vysoké Tatry – spolupráce s objevitelským týmem – <i>Mesačný Tieň Cave, Vysoké Tatry Mts.</i> – <i>Cooperation with the exploration team</i>	90

**Zprávy, poznávací a sportovní akce
News, Study Trips and Sportive Activities**

Petr Polák – Cantabria 2008 – jeskyňářský ráj Španělska – <i>Cantabria 2008 – caving paradise of Spain</i>	93
Harna Igor – Oděsa a její podzemí – <i>Odessa and its historical underground</i>	98

**Výzkum krasu
Karst research**

Jiří Bruthans, Petr Jenč, Zdenka Churáčková, Jana Schweigstilllová – Vykroužené dutiny Českého ráje: jak a kdy vznikaly? – <i>Rounded cavities in Bohemian Paradise: How and when they developed?</i>	101
Jiří Bruthans, Anna Vojtěchovská – Stopovací zkoušky na Kovářovském a Křtinském potoce (Moravský a Mladečský kras) – <i>Tracer tests on Kovářov and Křtiny creeks (Moravian and Mladeč karsts)</i>	106
Josef Štogr, Jaroslav Kučera, Pavel Kalenda – Otevírání Křížova závrtu v Zadních Bukovinkách Plánivskou speleologickou skupinou v letech 2003–2008 – <i>Opening of the Křížův Doline in Zadní Bukovinky by Plánivý Club in 2003–2008</i>	108
Pavel Kalenda, Pavol Mravec, Roman Duras, František Musil – Mapování horního jeskynního patra na Ostrovské plošině v roce 2008 pomocí geofyzikálních metod – <i>Geophysical survey of the upper level of caves on the Ostrovská Plateau in 2008</i>	120
Jan Mrázek – Závrt č. 3 a jeho vazba na krasovění v paleozoiku (Moravský kras, Holštejnsko) – <i>Sinkhole No. 3 and his relation to Paleozoic karstification (Moravian Karst, Holštejn area)</i>	124
Jan Himmel – Retenční schopnost povodňového řečiště Hostěnického potoka v Ochozské jeskyni a směry odtoků od propadání I – <i>Retention water capacity in flood riverbed of the Hostěnice Creek in the Ochozská Cave and the outflow directions from ponor no. I</i>	127
Jan Himmel – Výzkum pohybu vody vadózní zónou stopovacími zkouškami do jeskyní Ochozské a Pekárny v Moravském krasu – <i>Research of water movement through vadose zone by tracer tests in the Ochozská and Pekárna caves in the Moravian Karst</i>	131