



Obsah / Contents

| | |
|--|----|
| Úvodník – <i>Editorial</i> | 4 |
| Pavel Bosák – Systém Poseidon v Teplických skalách: mýty a skutečnost – <i>Poseidon System in the Teplické Rock City: myths and reality</i> | 5 |
| Výzkumy a objevy v České republice Researches and Discoveries in the Czech Republic | |
| Tomáš Mokrý – Překvapující poznatky o průběhu jeskynních systémů vázaných na podzemní tok Sloupského potoka – výzkumy a rozsáhlé objevy v roce 2008 – <i>Surprising new knowledge on direction of cave systems on underground flow of the Sloupský Creek – explorations and extensive discoveries in 2008</i> | 11 |
| Petr Barák – Jeskyně Propastovité bludiště v Pustém žlebu; neznámý systém sz. od propasti Macocha – <i>The Propastovité bludiště Cave in the Pustý žleb Canyon near the Macocha Abyss</i> | 21 |
| Ladislav Blažek – Větrná propast – objevy za Sifonem III – <i>Větrná Abyss – new discoveries behind Sump III</i> | 24 |
| Radek Nejezchleb, Sebastian Kovačič – Nejnovější objevné postupy Plánivské skupiny – <i>The latest discoveries of the Plánivy Caving Club</i> | 28 |
| Jiří Dragoun, Jiří Vejlupek, Jiří Novotný – Překvapení pod Javorkou – <i>Surprise below Javorka Hill</i> | 33 |
| Radek Svojanovský – Objevy v dómu Chaosu na středních patrech Javoříčských jeskyní aneb nové období jeskyňářského života v Javoříčských jeskyních – <i>Discoveries in Dome of Chaos in the middle level of the Javoříčské Caves or new period in caver's life in the Javoříčské Caves</i> | 36 |
| Lukáš Abt – Nový objev v jesenickém krasu – <i>New discovery in the Jeseník Karst</i> | 39 |
| Roman Mlejnek, Vratislav Ouhrabka – Skalní ostrov – nové poznatky z bizarní pískovcové plošiny – <i>Skalní ostrov (Rocky Island) – new information from the bizarre sandstone plateau</i> | 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 – <i>Expedition Namak 2008: Taking sand to Iran and bringing brine back home</i> | 49 |
| Zdeněk Motyčka – Xibalba 2008 – nález skeletu neznámého obratlovce – <i>Xibalba 2008 – The discovery of the skeleton of new animal species</i> | 60 |
| Oldřich Štos, Peter Medzihradský – Na dno světa, Projekt Kanin -2 000 m, Chorvatsko – Patkov Gušť, Abcházie – Krubera-Voronja – <i>Project Mt. Kanin -2 000 m, Croatia – Patkov Gušť Abyss, Abkhazia – Krubera-Voronja</i> | 63 |
| Tomáš Roth – Expedice Kačna jama 2008 – <i>Expedition Kačna jama 2008</i> | 67 |
| Vít Kaman – Banát 2008 – <i>Banat 2008</i> | 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 Schweigstillová - 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 - Otevřání Křížova závrtu v Zadních Bukovinkách Plánivskou speleologickou skupinou v létech 2003–2008 - <i>Opening of the Křížův Doline in Zadní Bukovinky by Plánivy 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 odtoku 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 |
|---|-----|