



ZO ČSS 7-09 Estavela

Katedra geografie PřF UP Olomouc, Tř. Svobody 26, 77146 Olomouc

Výroční zpráva za rok 2002

Výroční valná hromada se konala dne 24. 2. 2003 v Olomouci. Zúčastnilo se všech 7 členů ZO a jeden host. Na valné hromadě byly projednány tyto body:

- Valná hromada vzala na vědomí zprávu o činnosti za rok 2002 a zprávu o činnosti výboru a hospodaření.
- Valná hromada volbou potvrdila členy výboru do dalšího funkčního období: Ivo Kopecký – předseda, RNDr. Pavel Ptáček – místopředseda, MUDr. Tomáš Bohanes – člen výboru, jednatel
- Valná hromada byla seznámena členy výboru o udělení výjimky k provádění speleologické výzkumné činnosti na lokalitě NPR Špraněk na dobu jednoho roku od května roku 2002, jakož i o omezení činnosti pouze na povrchové výzkumy. Vzala na vědomí výsledky dosavadních výzkumů, prováděných v rámci Výjimky.
- Valná hromada pověřila členy výboru vypracováním závěrečné zprávy o výzkumech v rámci Výjimky a podáním žádosti o povolení výzkumné činnosti v dalším období ve vlastních prostorách Javoříčských jeskyní. Koordinací jednání ve věci nové výjimky byl pověřen místopředseda RNDr. Ptáček.
- Valná hromada schválila změnu sídla ZO z původní adresy Palackého 1, Olomouc na novou adresu:

Katedra geografie PřF UP Olomouc
Tř. Svobody 26
771 46 Olomouc

Nová adresa pro korespondenci bude:

RNDr. Pavel Ptáček
Katedra geografie PřF UP Olomouc
Tř. Svobody 26
771 46 Olomouc

Členové výboru byli pověřeni podniknutím nezbytných kroků k oficiální změně sídla organizace.

- Valná hromada schválila přijetí nového člena skupiny – Mgr. Ireny Smolové, PhD. z Katedry geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci a pověřila ji koordinací výzkumu problematiky exokrasu a drobných endokrasových útvarů.

V Olomouci dne 24. 2. 2002

Ivo Kopecký
předseda

MUDr. Tomáš Bohanes
zapisovatel Valné hromady



ZO ČSS 7-09 Estavela

Katedra geografie PřF UP Olomouc, Tř. Svobody 26, 77146 Olomouc

Zpráva o činnosti za rok 2002

ZO ČSS 7-09 Estavela pracovala v roce 2002 v počtu 7 členů, předsedou byl nadále I. Kopecký.

V roce 2002 pokračovalo úsilí o udělení výjimky k výzkumům Javoříčských jeskyní. Výjimka byla v měsíci červnu udělena, avšak pouze v omezené podobě. Povolovala pouze speleologickou výzkumnou činnost na některých lokalitách na povrchu, přitom se výjimka nevztahovala na vstup do jeskynních prostor !!!.

Speleologická činnost v roce 2002 se tak opět zaměřovala zejména na průzkum menších jeskyní a činnost exkurzní.

Výzkumná činnost:

Hlavní náplň činnosti se po udělení výjimky pro povrchové práce v NPR Špraněk zaměřila na výzkumné práce, prováděné v rozsahu této výjimky. Na hřebeni Špraňku bylo pátráno po průvanových místech v prostoru mezi severním koncem obce Vojtěchov a Vzteklym žlíbkem a v údolí Špraňku směrem ke Zkamenělému zámku. Zejména samotný Vzteklý žlíbek byl podroben zevrubnému průzkumu, jelikož starší virgulová měření ukazovala v této lokalitě možný výstup podzemních chodeb v souvislosti s Vojtěchovskou chodbou v jejím pokračování za velkým závalem. Byla realizována řada exkurzí zejména v zimních měsících za účelem zjištění místa, vhodného k provedení plánované (a výjimkou povolené) otvírky, avšak žádné slibné průvanové místo nebylo nalezeno. Ani zevrubná prohlídka morfologie lokality neukázala vhodné místo k otvírce, jelikož na základě poznatků lze předpokládat značnou mocnost suťových mas pod skalními výchozy, které by činily otvírku extrémně obtížnou a za absence zřetelně slibného místa i patřně mranou. Proto otvírka nebyla nakonec realizována. Povrchový průzkum se zaměřil i na oblast jeskyňky č. 15 dle Loučkově-Michovské (1964), jelikož i sem některé hypotézy kladou možný vstup do chodeb v souvislosti se systémem Javoříčských jeskyní, ale ani zde nebylo dosaženo úspěchu, navíc se lokalita jeví být i nepříhodná pro event. budoucí otvírku pro riziko zřícení skalní stěny. Ve spolupráci s Katedrou geografie PřF UP Olomouc bylo provedeno podrobné mapování povrchových krasových jevů v oblasti pomocí moderních metod (GPS) a podrobná fotodokumentace. Výsledky mapování exokrasu budou v roce 2003 publikovány v Přírodovědných studiích Muzea Prostějovska a ve Speleu.

Na lokalitě Jeskyně ve Hvozdecké hoře u Vojtěchova v Javoříčském krasu pokračovaly sondážní práce. Během nich byl získán lepší přístup do chodbičky, objevené v roce 2001 ve východním rohu Východní síně. Jde o 3m dlouhou chodbičku, vybíhající k nejprve k východu, která se ale po 1 m lomí k jihu do hlavního směru jeskyně S-J. Strop chodbičky se na jejím konci noří do sedimentů. Odbočka byla zmapována.

Probíhaly také další rekognoskační práce na lokalitě Rachavy u Kovářova ve spolupráci se ZO 7-05, od níž byla lokalita zapůjčena. Cílem prací bude provést zmapování prostorů v ponoru Kovářovského potoka a pokud možno tyto prostory prolongovat směrem k jeskyni Soví oči a vyvěračce.

Na dalších lokalitách skupiny nebyla výzkumná činnost prováděna.



ZO ČSS 7-09 Estavela

Katedra geografie PřF UP Olomouc, Tř. Svobody 26, 77146 Olomouc

Exkurzní činnost:

Byly realizovány tři exkurze do Moravského krasu, zaměřené převážně na studium exokrasu. Exkurzní činnost byla prováděna i v zahraničí. Byla realizována exkurze v počtu dvou členů ZO, kteří navštívili v červnu v průběhu dvoudenní exkurze kras v pohoří Rax (Rakousko). Zde jednak studovali tvary vysokohorského krasu, jednak se věnovali sportovní činnosti – výstupům zajištěnými cestami. Titíž členové pak realizovali třídní exkurzi koncem srpna do masívu Dachstein (Rakousko). Zde se jednak věnovali vysokohorské turistice a poznávání krasu vysokohorské plošiny Am Stein, jednak vykonali exkurzi do dachsteinských jeskyní nad Obertraunem. Další exkurze v průběhu roku směřovaly na Slovensko, zejména do oblasti Nízkých Tater.

V Olomouci dne 18.2.2003

MUDr. Tomáš Bohanes
za ZO ČSS 7-09 Estavela