

Zpráva o činnosti za rok 2009

Speleologická činnost

Byla pozastavena speleologická činnost v jeskyni Pouťová z důvodu stálé přítomnosti vody v jeskyni. Hloubka vody se pohybuje průměrně 6 metrů od dna a po zimě až 20 metrů. Za celý loňský rok bylo 6 – 10 dnů, kdy byla jeskyně suchá. Voda není jen v jeskyni, ale v celém jeskynním systému, takže při čerpání při výkonu cca 200 l/min se dá jeskyně vyčerpat za jeden den, ale při zastavení čerpání je do 10 minut voda do výšky 1 metru.

Provedli jsme několik sestupů do jeskyně Slámová sluj, kde se prováděla kontrola posuvů bloků a stav vystrojení jeskyně. Provedli jsme několik exkurzních činností do jeskyně pro nového pronajímatele Hrstkovy chaty, Tomáše Harabiše z Valašského království. V Hrstkově chatě ve sklepě se nachází vchod do jeskyně. Taktéž jsme provedli exkurzi do jeskyně pro místostarostu Štramberka.

Provedli jsme dva sestupy do jeskyně Vykopaná, kde jsme při velkém rozdílu teplot hledali průvan v jeskyni a kde bychom mohli pokračovat v v kopání. Jeskyně je hodně fosilní, vápenec rozrušený a je potenciální nebezpečí odlomení vápence.

Provedli jsme termovizní měření v oblasti Štramberku, kde předpokládáme dle vyvěraček jeskynního systému. Bohužel jsme měli zapůjčenou kameru při teplotách nižších než -15 °C. Bohužel je to v neměřitelné oblasti. Měření budeme opakovat při doporučených teplotách cca -5 °C.

Několik našich členů absolvovalo exkurzi do zlatých dolů ve Zlatých Horách a účastnilo se akcí ČSS, jako Speleofórum atd.

Další akce směřovaly do zahraničí. Naši členové se zúčastnili cesty do Norských a Švédských jeskyní, které jsou ve Skandinávii velkou raritou. První exkurze byla do jeskyně Grönlingrotta, která se nachází v Norsku u Mo i Rany. Je to horizontální jeskyně pod úklonem 20 ° asi 2000 m dlouhá vytvořena vodou a hlavně abrazí v Caledonském mramoru. Mramor se nachází jen jako asi 10 metrová vrstva mezi černou břidlicí. Je stále protékána aktivním tokem, který teče po černé břidlici.

Druhou navštívenou jeskyní byla jeskyně Hoverbergsgrottan ve Švédsku u Toppstuganu. Jeskyně je vytvořena v propláستku krystalických hornin mezi bloky žuly. Je to vlastně velká tektonická puklina původně vyplněná krystalickým propláстkem. Puklina je vystrojena mnohačetnými žebříky a podestami. Na nástěnce před jeskyní visí jeskyňářská výstroj na zapůjčení – kombinézy, přilby, boty, rukavice. Nikdo výzbroj nekrade, spíše přibývá.

Ze zahraničí byla ještě cesta po povrchových krasových útvarech ve Francii v oblasti Fontaine-de-Vaucluse, kde se nachází velká krasová vyvěračka.

Někteří členové se zúčastnili společně se Slovenskými jeskyňáři ze skupiny J. Majku povrchových akcí ve Slovenském a Maďarském krasu v oblasti Kočovské lúky a Bezodná ladnica.

V nespeleologické činnosti jsme se podíleli na záchranářském cvičení Rallye Rejvív, kde jsme již několik let organizátory a instruktory figurantů a techniků.

Dále jsme pomáhali při organizaci Helpíkova poháru, což je záchranářská soutěž pro děti z 5. tříd základní školy v české republice.

V červenci jsme společně s jeskyňáři z Javoříčka uskutečnili adrenalinový lanový traverz ve Výklecích u Olomouce.

Zpracoval Václav Šutta