

A versenyen 10 csapat indult, s az alábbi végeredmény született:

Csapat	Idő
1. Sáfrányok a kövön (Cserna Zsombor, Kunisch Péter, Németh Viktor)	31'45
2. Hová mész karbidmész (Holló Zoltán, Szabó Dénes, Szabó Lénárd)	32'23
3. Nyomorékok (Adamóczy György, Bodnár Ferenc, Sióréti Gábor)	34'29
4. Bakonyi bűdös bunkók	34'59
5. BEAC	37'39
6. Vera-víz	37'42
7. Perkele	43'42
8. Sex on the beach (Czirják Julianna, Csikós Emese, Szeredi Anna)	50'36
9. Gubacs-lúg	57'07
10. Becó turisták	69'50



A barlangverseny egyik feladata

Az esti vetítésen bemutatásra került a román barlangkutatók által hozott nagyon színvonalas CD, valamint Kocsis Ákos a Tési-fennsíkról, Nyerges Attila a Jean Bernard-barlangról, a Bakonyi Szövetség pedig a Jakucs László-barlangról vetített.

Este 10 órától az Effect Rock zenekar szórakoztatta a közönséget.

A rendezvény ideje alatt 12 barlangban összesen 150 fő túrázott. Vasárnap délelőtt az érdeklődők a Pangea Egyesület szakmai vezetésével felkereshették az Úrkúti öskarsztot is.

Összességében megállapítható, hogy az idei Barlangnap nagyon jól sikerült, a szervező Bakonyi Szövetség igen magasra tette a mércét. Köszönjük nekik, és kívánjuk, hogy a jövőben is hasonló színvonalú rendezvényeken találkozhassunk.

Viszontlátásra 2006-ban az 50. Barlangnapon, Aggteleken.

F. N.

BARLANGKUTATÓK SZAKMAI TALÁLKOZÓI



2004. november 12–14. Székesfehérvár

Az 1995. óta évente megrendezett találkozónak idén a székesfehérvári Árpád Szakközépiskola és Kollégium adott otthont 2004. november 12–14-én. Ez szó szerint is értendő, hiszen nemcsak a szakelőadásokat hallgathattuk itt meg, hanem a 121 résztvevő szállását is a helyszínen sikerült megoldani az étkezéssel együtt.

Pénteken 17 órakor a regisztrációnál még csak az ország különböző tájairól érkező távoli ismerősök üdvözlhették egymást, s cserélhettek híreket. A konferencia szombat reggel kezdődött. Az MKBT elnöke, valamint a helyet adó iskola igazgatója köszöntését követően került sor a Cholnoky Karszt- és Barlangkutatói Pályázat eredményhirdetésére (lásd alább). Ezt követően az MKBT társrendezője, a székesfehérvári Alba Regia Barlangkutató Csoport vezetője foglalta össze a csoportnak a Várpalota feletti Tési-fennsíkon 40 éven át végzett kutatásainak eredményeit.

A résztvevők a másfél napon keresztül számos érdekes előadást hallgathattak meg. A hazai kutatások ismertetése során a Bakonyban levő Kab-hegy térségi víznyelők kutatásáról, a napjainkra már majd 5 km-es Ferenc-hegyi-barlang mélyszerinti új részének, s a csak bűvárok által járható, közel 3 km hosszú Molnár János-barlang újabb szakaszainak feltárásáról kaptunk képet. A Duna-parton magasodó Gellért-hegyen, valamint a Bükk nyugati részén, a Peskő környezetében történt kisebb barlangok feltárásáról is beszámoltak a kutatók, a Gánti-barlang 25 éves kutatásának ismertetése mellett. A hazai tudományos kutatások új eredményeként adtak számot a Bükkben és az Aggteleki-karszton hevízes barlangok keletkezésének lehetőségéről, a Gerecse karsztjának legutóbbi 40 millió éves fejlődéstörténetéről, a Keszthelyi-hegység kovás dolomitből álló ősi, hévízes forráskúpjairól, valamint a bükki Létrási-vizesbarlangban telelő denevérkolónia 1985-től történő változásairól. Egy előadás matematikai modellezéssel tette érthetőbbé a barlangi légmozgás és a radontranszport összefüggéseit, egy másik pedig az idegenforgalmi barlangokban dolgozó túravezetők radonterhelésének mértékét, illetve annak csökkentési lehetőségeit taglalta. Technikai jellegű előadásban ismertették a Suunto térképező műszerrel kapcsolatos tapasztalatokat, s bemutatták a Pál-völgyi-barlang internetre készülő interaktív térképét. Ez utóbbit a barlangról készített fél órás video egészítette ki. Ugyancsak video mutatta be a Mátra leghosszabb barlangját, a vulkáni kőzet utólagos hasadékaik mentén kialakult ágasvári Csörgő-lyukat. Hazai eseményt, az évente megrendezett Hágó Kupa versenyeit is filmre vették, melyet sikerrel vetítettek le készítőik, a verseny itt levő résztvevőinek nagy öröme.

Kutatóink a világ számos, egzotikus karsztvidékére is eljutottak, útjaikról dia, illetve video beszámolókat is készítettek. Varázslatos tájak képeit láthattuk a Dél-Kínai-karsztvidék kúparsztvidékéről és a vietnámi Ha-Long-öböl szigetentenger karsztjáról. Hatalmas poljék és szakadékdolinák képei ejtették ámulatba a nézőket, melyek a mexikói Sierra-Nevada keleti részén találhatók, ugyanitt hatalmas karsztforrások és általuk lerakott édesvízi mészkő vizes jellegű kiválásai gyönyörködtették a fotóst és a nézőket egyaránt. Az MKBT által szervezett szlovéniai túrát bemutató képek után mindenki úgy érezte, legközelebb neki is ott a helye. Majd egy különleges film bemutatására került sor, melyet olyan afrikai barlangban készítettek, melyet az ott élő nagy testű állatok (elefántok, kafferbivalyok, gazellák) alakítanak tovább napjainkban is, hogy a kőzetben levő sót elfogyaszthassák. Kutatótársaink a külföldi barlangok bejárása mellett vadregényes kanyonozásokon is részt vettek.

Egyre inkább hódít a magyar kutatók körében a külföldi barlangkutató expedíciókon való részvétel, illetve azok szervezése. Vadregényes tájak képeit láthattuk a montenegrói Durmitor karsztvidékéről, ahol a látványos gyűrt mészkőrétegek jellemzőek, ott egy nemzetközi táborban képviseltek bennünket kutatótársaink. Számos barlangász erdélyi barlangok kutatásában segédkezett, így sikerült névjegyüket letenni Románia legmélyebb barlangrendszerének feltárásával. A montenegrói Kotori-öböl feletti karsztvidéken is jelentős barlangszakaszokat tártak fel kutatóink, jövőre visszatérnek a helyszínre újra. Az olaszországi Michel Gortani-barlangrendszer további feltárása a hagyományokhoz híven folytatódott, s újabb barlangok összeköttetésének megtalálására is van remény.

A fantasztikusan jó hangulatú előadásokat nagy lelkesedés kísérte, s az érdeklődők egy-egy kérdésének megválaszolására is sor kerülhetett. Nem egy témában még a továbbiakban, szünetben, ebédnél, folyosón, este is folytatódtak a kutatók közötti megbeszélések, érdekes tapasztalatcserek.

A nagyszerű találkozó előadások közötti szüneteiben a kiállított posztereket és a rendező csoport kiállítását is megtekinthették a résztvevők, továbbá az ALTO BT és a SPELEOJUNIOR Sportbolt által kínált felszerelések vásárlására is lehetőség kínálkozott.



Az előadóterem mindig tele volt

A Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat a Plózer István Vízalatti Barlangkutató Egyesület közreműködésével idén 11. alkalommal rendezte meg a Barlangkutatók Szakmai Találkozóját november 11–13. között a Balatontól nem messze levő Tapolcán. Az esti gyülekezés a szállást adó Diákotthon és Kollégium épületében történt, ahol a regisztráció is megkezdődött. A késő esti órákban szállingozó kutatók és szakemberek a helyszínen és a közeli vendéglátó helyeken fehér asztal mellett folytattak baráti eszmecserét.

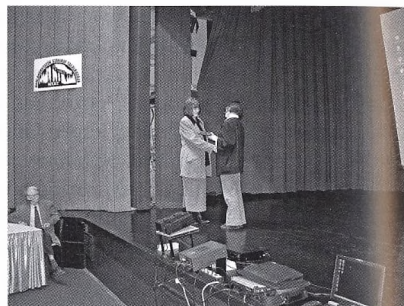
Szombaton 9 órakor a Tavas-barlang bejáratával szemben levő Szász Márton Általános Művelődési Központ előadótermében kezdődött meg az előadássorozat, ahol a hallgatóság már 120 fős létszámmal (23 nem MKBT-tag, ebből 3 külföldi) volt jelen. A regisztrált résztvevők egy 24 oldalas füzetet kaptak kézhez, melynek bevezető részében a Tapolcai-medencével és a Tavasbarlanggal foglalkozó tanulmányok után az előadások összefoglalói következtek.

A megnyitót követően először a Tapolca környéki kutatásokról hallgattunk meg beszámolókat. Így a város belterületén 280 m hosszúságban feltárt Berger Károly-barlang kutatásáról, a tapolcai Tavas- és Kórház-barlangokban folyó radonmérések eredményeiről, valamint Tapolcafő és Ugod környékének esetleges termálkarsztos eredetű barlangjai feltárási lehetőségeiről tájékozódunk. Ezt követően az Aggteleki-karszt forrásainak vizsgálata alapján a barlangrendszerek kimutatására alkalmas paraméterekről, illetve a Béke- és Baradla-barlangok üledékeinek vizsgálatáról, valamint a már majd 4 km-es Molnár János-barlang különleges formakincséről tartottak beszámolót az előadók. Két előadás az Esztergom melletti, egykor világhíres Sátorkő-pusztai-barlang genetikája, illetve az ott található ásványok vizsgálatának eredményeit ismertette. A délutáni program előtt adták át tudományos munkája elismeréséért dr. Keveiné dr. Bárány Ilonának a Kadić Ottokár-éremet, aki ezt követően a karsztos tájak környezetérzékenységevel foglalkozott.

Külön blokkban tartották meg beszámolójukat a montenegrói barlangkutató expedíció résztvevői, ahol a Njeguši-poljében lezajlott nyári tábor során a Duboki do-barlangban szifonúszással neheztett barlangkutatás során 400 m mélységbe jutottak, s a Njeguši- és Dögös-barlangban is jelentős hosszúságú járatokat tártak fel kisebb méretű, de továbbkutatásra alkalmas barlangok mellett. A terület általánosságban ismertető előadásból a tábori életet felvillantó képek emelték a hangulatot. Ezt követően a spanyolországi Torca del Cerroban tett expedíciós túráról – melynek során egyik társunk halálos balesetet szenvedett – kaptunk képet. Ugyancsak önálló blokkban számoltak be bűvár barlangkutatók Kelet-Hercegovinában végzett munkáikról, melynek során a feltárás mellett az ottani barlangok víz alatti élővilágát is bemutatták egyrészt képekkel, másrészt a vacsora utáni vetítések során. További filmek a Jean Bernard-barlangi túrát, a Molnár János-barlangi kutatást, valamint a 2004. évi túravezetői tanfolyam eseményeit elevenítették fel.

A vasárnap reggel folytatódó találkozó első részében a sályi Lélek-lyuk titkaival és a Sopron környéki homokkő területen talált új barlangokkal foglalkozott az előadó. Ezt követően a bükki Peskő környéki, közelmúltban feltárt barlangokat, valamint a helyi viszonyok miatt nem zökkenőmentes albániai expedíció eredményeit ismertették a hallgatósággal. Beszámolót hallgattunk meg a már 5 km-es Solymári-ördöglyuk még nem befejezett térképezési munkáiról, valamint a Déli-Bakony újonnan megismert, esetenként több km²-es vízgyűjtő területű víznyelőiről. Újabb előadás képei gyönyörködtettek bennünket, mely a már említett Jean Bernard-barlangi expedíció eseményeit szemléltette. Utána a MKBT által szervezett, bolognai gipszkarszton tett tanulmányútról számolt be a Társulat elnöke, majd a konferenciát a denevérkutatás újabb eszközét bemutató előadás zárta.

Hazaindulás előtt még sokan felkeresték a tapolcai temetőben nyugvó, a hévizi tó barlangjának kutatása során életét veszítő bűvár barlangkutató, Plózer István sírját.



A Kadić Ottokár-érem átadása