

2 - 5 pont:

As: 152° / 331° /

152° / 331° / T: 4,58 m Lejtésszög: -17,5°

Megjegyzés: A fixpontok eredetileg pirossal lettek jelezve.

1977 elején lett zöldre átfestve.

A felmérés függőkompasszal, fokivvel történt.

A MÁFI Optimista Barlangkutató Csoport 1981. évi jelentése

Tóth Mihály

Csoportunk az 1981. évben komolyabb önálló feltáró munkát nem végzett. Több sikeres turát szerveztünk az István-lápai-barlangba, amelyek során folyamatosan több napot is töltöttünk a föld alatt. Bejártuk a Fekete-, a Szepesi-, és Létrási-vízesbarlangokat. A Király-zsomboly, a Kis-Mogyorós, Nagy-Mogyorós és a Nagyhársas-barlangok bejárása is igen sok értékes tapasztalattal szolgált számunkra.

A nyár folyamán sokat jártunk Alsó-hegyen. Végigjártuk a Vecsem-bükki-, az Almási- és a Széki-zsombolyokat, a Favágó-, Banán-, November 7.-, Keresztes-, Püty-, Őz és számos kisebb zsombolyt és barlangot. Gyakran turáztunk a Mátyás-hegyi- és Ferenc-hegyi, a solymári Őrdög-lyuk barlangokba és a Pilis-hegység más barlangjaiban.

Felkerestük még a Keselő-hegyi Megalódus-barlangokat és a Cserszegtomaji-kutbarlangot .

Jelentés a Marcel Loubens Barlangkutató Egyesület 1981. évi tevékenységéről

Gonda Gyula

A Kajla-béroi-zsomboly bontási munkájának folytatása

A jelenlegi végponton dolgoztunk. A Töröküléses-járat utáni lejtős járatban kb. 40 db 50 kg-os nylonzsák törmelékkel halmoztunk fel téglakötésben, melyet ideiglenesen ácsolattal is megerősítettünk. A munka során egy betemetett függőleges oseppekőves aknában bontottunk ki kb. 6 méter mélységben, amelynek aljáról további lejtős járat indul, ennek teljes feltárása és feltérképezése további munkákat igényel.

Beszámoló a MÁV BVKH SC természetjáró szakosztály barlangkutató szakosportjának 1981. évi tevékenységéről

Lengyel János

A szakosztály 1981. évi folyamán alakult meg és megkapta az MKBT-től a csoport működési jogát.

Jelentősebb barlangkutatói események:

Mikk-hegység István-lápai-barlang

Térképezésében tevékenyen közreműködünk, a munka irányítását és értékelését Szenthe István végezte. A barlang kiépítéséhez egyesületünk anyagi támogatásából további 50 méter vaslétrát építettünk be /1980. év folyamán kb. 60 métert/, valamint a drótkötél-hid költségeinek felét álltuk.

A Debreceni MHSZ Könnyűbuvár Szakosztállal közösen több merülést hajtottunk végre a barlangban, melynek során a felszerelések transzportálásában vettünk részt. Az egyik

májusi merülés során Szenthe István a Keleti-ág végén 260 m mélységet ért el, és így Magyarország legmélyebb barlangja az István-lápai-barlang lett. E tények igazolását Szenthe István birtokában levő térképpel lehet bizonyítani.

Kopasz-réti-viznyelők. beszakadások

Kopasz-réti beszakadásokban próbabontást végeztünk április hóban Szenthe István irányításával. Később a beszakadás-sor legészakibb tagjában véltük eredményesnek a munkát. A nyári tábor végére az álfeneket átbontva kb. 30 méter mélységig jutottunk le. A bejárati részt kb. 15 méter mélységig ácsolattal biztosítottuk. Az ácsolat alatt szálkőben folytatódott a járat, melyben jelentős osont mennyiséget találtunk. Szenthe István a Nemzeti Múzeumba adta be meghatározásra. A vizsgálat eredménye jégkorszaki leleteket mutatott.

A levegős járatba a bejutást követően az akna oldalában egy ablakot kitágítva egy párhuzamos, kb. 2 méter átmérőjű aknába jutottunk, melynek alját szintén türmelék dugó zárta le. A munkákat az őszi tábor folyamán folytattuk volna, de meglepve tapasztaltuk, hogy a bejárati ácsolat mögül az agyag kifolyt, és az ujonnan feltárt szakasz visszátömődött, a bejárat is életveszélyessé vált az ácsolat széthullása miatt.

Hármaskeleti-viznyelőbarlang

Egy alkalommal folytattuk a bontását, és jelenleg a barlang mélysége 40 méter. A feltárt szakaszból térképet készítettünk Szenthe István irányításával.

A Meeseki Karsztkutató Csoport jelentése az 1981. évről

Szerk: Rónaki László

Az eredeti jelentés tartalomjegyzéke

1. A munkaterv és teljesítése
 2. A feltáró tevékenység
 3. A tudományos kutatás
 4. A csoport tevékenysége
 5. Karsztobjektumok és egyéb barlangok 1981. évi kataszterezése
 6. Az MKBT forráskataszterező munkabizottságának évi jelentése /Hellényi M./
 7. A meeseki karsztforrások kataszterezése /Rónaki/
Vízföldtani áttekintés
A forrásnyilvántartás és a karsztforrások
A meeseki karsztforrások nyilvántartása
Az 1:10000 méretarányú forrástérképen feltüntetett karsztforrások jegyzéke
Az 1:10000 méretarányú forrástérkép karsztos területén belül előforduló nem karsztos források és egyéb vízmegjelenések jegyzéke
 8. Radonmérések a Pécs környéki barlangokban /Dr. Somogyi Gy./
 9. Függelék
Másolat a csoporttagok által készített szakdolgozatról, ami a Hidrológiai Tájékoztató 1981. áprilisi számában jelent meg /A Meesek-hegységi triász dolomitok karszt-hidrológiai sajátosságai/
Ujságoikkak kivágatai
A MTE SZ Baranya megyei Szervezetének tagjai által küzzétett tudományos közlemények jegyzékéből szakterületünket érintő részletek
A jelentés összefoglalása
- Melléklet: A meeseki karszt vizgyűjtőterülete és környéke forrástérkép M=1:10000