



O.S.C. " Szilvássy Andor "  
Barlangkutató csoport

1979 évi

Beszámoló

Beszámolónkban az alábbi munkáink szerepelnek.:

- 1./ Koporsos víznyelő bg. /Bükk hg./
- 2./ Békás víznyelő bg. /Bükk hg./
- 3./ Ferenc-hegyi bg. /Budai hg./
- 4./ "3" km. bg. /Bükk hg./
- 5./ terep bejárások
  - a./ Pázsag völgy
  - b./ Gyertyán völgy
  - c./ Ilona kut és környéke

### Koporsós víznyelő bg..:

Az éves kutatási programunknak megfelelően tovább folytattuk a víznyelő bontását. Az év elején kitűzött feladatot sikerült teljes mértékben teljesítenünk.

A munkát két nagy szakaszra bontottuk. 1./ ácsolat teljes

kicserélése/

tavaszi tábor

2./ bontás teljes

keresztmetszetben

nyári tábor

Tavaszi táborunkban megkezdjük az 1977-ben felállított ácsolat lebontását, mivel az életveszélyessé vált s távlati céljainknak sem felelt meg. Ezt a munkát az állandó esőzések miatt sajnos csak elkezdni tudtuk.

A nyári táborunkban az új ácsolat elkészítése majd a víznyelő bontása lett a fő cél. A régi 3 x 3 m. négyzet alakú ácsolat helyett egy 7 x 5 m-es ácsolatot állítottunk fel, mely teljesen biztonságos s lehetővé teszi hogy motoros csőrlőt használjunk, mellyel nagy mértékben növekedni fog a kiszállított törmelék mennyisége.

Az ácsolat készítésével párhuzamosan folyt a víznyelő bontása. Itt nagy hasznát vettük az útvefuró berendezéseinknek /PIONER SKIL/. A víznyelő aljában hatalmas kövek között tűnik el a víz s ezeket csak gépekkel tudjuk szét verni. A barlang még mindig guggólegesen halad lefelé. Táborunk végén a mélysége elérte a 9 métert<sup>2</sup> és egy 3 x 1,5 m-es szelvényben bontunk tovább a beömlő víz nyomában.

A kutatás a jövőben gyorsabban fog haladni, mivel a víz szinte kizárólag kövek között folyik, kitöltés igen kevés s agyagdugó valószínűleg nem feltételezhető. Meg kell jegyeznünk, hogy a víznyelő időszakos, kb. 800 l/ó vizet tudott befogadni

julius végén.

A jövő évben ez a barlang kutatási programunkban a fő cél, és fokozott ütemben végezzük a feltárást.

#### Békás viznyelő bg.:

Ebben az évben nem tudtunk eredményes feltárást végezni a barlangban lévő víz miatt. Kizárólag csak megfigyeléseket végzünk ezt viszont 1977 óta. Megállapítottuk, hogy a barlangban minimális vízmennyiség / 2-3 m<sup>3</sup> / észlelhető februárban s augusztus második felében. A barlang legmélyebb pontja 19 m. hosszúsága 21 m ebből 8 m vízszintes járat, s ennek végén van a tovább jutás lehetősége.

#### Ferenc-hegyi bg.:

Tovább folytattuk a barlang kevésbé ismert járatainak bejárását, melynek célja egységes jelzésrendszer kialakítása a barlang labirintus jellege miatt.

Sajnos munkatervünkben kitűzött feladatot nem tudtuk ki-elégítően végrehajtani. A barlanggal kapcsolatos terveink ismeretek /1979 évi munkaterv/ s ezeket valószínűleg az 1980-81 évben sikerült valóra váltanunk.

#### " 3 km-es" barlang.:

Mivel minden időnket a Koporsós bg . - gal kapcsolatos munkák kötötték le, így a barlangkutatásra nem tudtunk elég időt fordítani. Kizárólag néhány / 6-8 / leszállásra korlátozódott a kutatás. A jövőben hatékonyabban szeretnénk folytatni a kutatást, mivel mint már az előző /1978 évi/ jelentésünkben említettük a barlang végén igen erős huzat észlelhető.

### Terepbejárások:

Pazsag völgy és oldal völgyei  
Gyertyán völgy és oldal völgyei  
Ilona-kut és környéke

### Pazsag völgy:

Folytattuk a völgy bejárását az 1977 évben felvett pontok alapján. A 3 napos munka alatt igen nagy hasznát vettük a 3 db URH adó-vevő berendezésünknek s így a munka gyorsabb és pontosabb lett.

A Pazsag völgy terepbejárásának adatait /egy későbbi/ naplóban fogjuk rögzíteni.

### Gyertyán völgy:

Tavasszal és nyáron több ízben esőben követtük a völgyben folyó patakot, azonban vízhozam csökkenést nem észleltünk. A kutatás célja a Koporsos bg. előtt lévő esetleg kisebb víznyelők helyének pontos behatározása volt.

### Ilona-kut és környéke:

2 nap alatt bejártuk a barlang környékét. Több töbört találtunk, de ezek megbontására nem került sor.

Budapest, 1979. december 30.

Kiss Pál  
sk

Horváth János  
csop. vez. sk.