

MHSZ Debreceni Könnyűbuvár Klub Barlangkutató Csoportja

Bihary János - Czakó László

ABSTRACT:

Bihary, J. - Czakó, L.: MHSZ Divers' Club Debrecen, Speleological Group

The area of activity of the group was around Bánkut, Bükk Mountains, they carried out exploration work and scientific, /mostly hydrogeological/ observations between the Borovnyák and Lyukas ridges. In the most important object of the area, in the Diabáz cave a minor new section was explored, discharges measured, water quality monitored and the state of the cave maintained. In further four members of the pioneer row, opening and safety activities were implemented.

A Magyar Honvédelmi Szövetség Debreceni Könnyűbuvár Klubjának barlangkutató csoportjának 1984. évben Bánkut térségében, a Lyukas-gerinc és Borovnyák közti víznyelősorban és az idetartozó Diabáz-barlangban végzett gyakorlati feltáró munkát és elméleti tevékenységet.

Vizalatti kutatások a Miskolci Vízművek részére megrendelő alapján végzett a Tavi I., Tavi II., és a Szentgyörgy-forrásokban.

A Borovnyák és Lyukas-gerinc közötti rész kutatása

A munkák társadalmi munka jellegéből adódóan erősen változó létszámmal történtek a kutatások, másrészt a feltárás közben szerzett megismerések eredményeképpen az egyes munkahelyek értéke állandóan változott. Ezért a csoport a Bánkut és Csipkéskut közötti terület több víznyelőjét és beszakadását kutatta. Említést érdemel az áprilisban és novemberben szervezett kutató táborunk, amelyben a csoport tagjai kiemelkedően nagy létszámban vettek részt.

1. számú víznyelő

A munkavégzés biztonságos voltának megőrzése a további feltárás során szükségessé teszi az ácsolat kiváltását, amelyet megkezdtünk, de befejezve még nincs.

Diabáz-barlang /2. számú víznyelő/

A bejárati kutgyűrűsor alsó részét biztosítottuk betonozással. Ennek érdekében az alsó részen felhalmozódott - részben bontásból, részben omlásból - kőtörmelék egy részét áthordtuk a "Néphadsereg" szakaszba a biztonságos közlekedés érdekében. A maradék kőtörmelék közé sablonozás után híg betont öntöttünk, amelynek felszínére mészkő törmelékét ágyasztunk be, a barlang esztétikájának megőrzése végett.

A Hajóköteles-aknával szemközti oldalon a törmelék áthalmozásával mintegy 20 m új járatot tártunk fel. Térképezése még nem készült el.

Vizhozamméréseket és vízminőség vizsgálatokat végeztünk a barlang négy pontján /befolyó víz, forrás -25 m-nél, omladékos szakasz -40 m-nél és a Huszvévesek-terme előtt -69 m-nél./

A barlang biztonságos lezárását az őszi kutatótáborunk alkalmával kívántuk megvalósítani, azonban a tartós hideg lehetetlenné tette a felszínen való betonozást.

5. számú víznyelő /Vízbe-verem/

A még használható ácsolat védelmében tovább bontottuk a rendkívül szűk függőleges akna

alját, amely kissé tágulva tovább vezet lefelé. A bontás számottevő eredményt nem hozott, folytatása azonban eredménnyel kecsegtet.
Az akna végpontja kb. 25 m mélységben van.

8. számú víznyelő /Hegyes-beszakadás/

A megbontott, igen meredek falu, tölcészerű berogyásban hajtott kutató akna seho sem ér szákövet, így a további bontásával felhagytunk.

Az új kutató akna kijelölése még nem történt meg.

9. számú víznyelő /Kőbánya/

A feltáró kutatást folytatni csak betonozásos járatbiztosítás védelmében lehet. Ehhez kértük az OKTH hozzájárulását, amit még nem kaptunk meg.

A kutatás folytatását az engedély beszerzése után tervezzük.

12. számú víznyelő /Lyukas-gerincci-zsomboly/

Megterveztük a baleset megelőzés és környezetvédelem érdekében a zsombolyszáj szálkőig történő visszabontását, a természetes állapotának visszaállítását. Az eredeti ácsolatot a zsombolyszájban már korábban szétszedtük, de a mögé deponált törmelék egy részét még el kell távolítani.

15. számú víznyelő /Csipkéskuti-víznyelő/

F e l t á r ó kutatást végeztünk a víznyelőben, melynek során egy új helyen lett megbontva a nyelő, így akartuk kikerülni az ott felhalmozódott nagy mennyiségű hordalékot. A bontás eredménye egy lejtős, omladékos járatrészt. A járat végpontja kb. 12 m-re van a víznyelő szájától.

A feltárást a velünk együttműködő EÜSE barlangkutató csoportja végezte.

VÍZBE - VEREM

