

Jelentés a "Hajnóczy József Barlangkutató Csoport"
1976. évi munkájáról

1976. áprilisában kétnapos rohammunkával 8 fő közreműködésével 112 munkaórában beszereltünk egy rögzített vaslétrát az odorvári Hajnóczy-barlang legkritikusabb részére. A létra 1,20 m-es darabokból áll - mivel ekkora méretű létrátag fért át a Satun - és tizet szereltünk össze.

1976. augusztus 8. és 20-a között volt az évi nagy táborunk - immáron a 14. - melyben a barlangban dolgozók létszáma 27 fő volt.

Az 1976. évi tervből következően egy csoport a már elkészült térkép korrigálását végezte igen nagy intenzitással és örvedetes volt, hogy munkájuk eredményeként kiderült, a korábban felvett térképen lényeges változásokat nem kellett eszközölni. E tábor során felmérték a Lapos-terem - Nagy-terem - Baléria és Óriás-terem részeket, melyek összességükben a barlang 55-60 %-át adják.

A szelvényezők jobbára együtt dolgoztak a térkép korrigálók-kal és sikerült több jellemző keresztmetszetet elkészíteniök, melyek fontos adalékokkal szolgálnak a barlang kialakulásához.

A szegedi Juhász Gyula Tanárképző Főiskola két hallgatója - Miklós Gábor és Városi József - légáramlás sebesség és hőmérséklet-mérést végeztek a barlangban. Méréseik alapján elkészítették a barlangi légáramlás fő vonalait bemutató térképet. Egy alkalommal egy 24 órás méréssorozatot csináltak, mellyel párhuzamosan a felszínen - az Odorvár csucsán - is 24 órás mérést bonyolított le a felszíni meteorológus csoport. Az adatokat R-40-es és WANG típusu számítógépek segítségével dolgozták fel. A kiértékelést még nem fejezték be, de várhatóan a mérések alapján meg lehet határozni a további feltárás irányát, a barlang másik bejáratának (bejáratainak) nagyságát (m^2), elhelyezkedését (irány, távolság) s a még feltáratlan részek nagyságát (m^3).

'A feltáró csoport az igen nehéz körülmények között végzett munka mellett a térképezést is csinálta, valamint a nehezebben járható részekén a térkép korrigálását. Munkájuk eredményeként a barlang jelenlegi legmélyebb pontja - a bejáratától - -93 m, míg a legnagyobb szintkülönbség a barlangban 118 m.

Varga Csaba