

ALBA REGIA BARLANGKUTATÓ CSOPORT  
8044 Kincsesbánya  
Kincsesi u. 2.

Tel.: 22/418-224

DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG  
Juhász Márton úr  
Barlangtani felügyelő részére  
2509 Esztergom  
Stázsahegy

DUNA-IPOLY NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG	
2007. FEBRUÁR 14.	787/2007.
398/2006.	február 17.

L. (A) U 22.

L. J. úr  
2007.02.26.

### Kutatási jelentés

Az Alba Regia Barlangkutató Csoport 2006. évben végzett tevékenységéről

Csoportunk a Duna-Ipoly Nemzeti Park Igazgatóság illetékességi területén a Bakonyban, 2 db, a Vértes-hg.-ben 1 db, alábbi barlangokra rendelkezik érvényes kutatási engedéllyel és az ott végzett tevékenységről kutatási helyenként a következő jelentést küldi:

4422-1, Alba Regia-barlang és felszínén nyíló I.-100 (4422-47) illetve I.-101 sz. karsztobjektumok, DINPI 108/2000

A barlangrendszer mind két bejáratát rendszeresen karban tartottuk, állapotát ellenőriztük.

Barlanglátogatási engedéllyel rendelkező túracsoportok számára minden jelzett alkalommal biztosítottuk a barlang kulcsát, igény szerint túravezetéssel segítettük a barlang megtalálását és bejárását, különösen a mély szakaszokban és a Gubancban.

A Szita-terem függesztett létrájának egyik szára aggályos mértékben korróziósan elvékonyodott, ezért a Gubanc összes közlekedési célú létráját felülvizsgáltuk, és elvégeztük a függesztő és biztosító elemek, kötőcsavarok cseréjét, jelentősen növelve a jövőbeni bejárások biztonságát.

Hasonló okok miatt átmenetileg kiszerezeltük a Bázis létráját is.

Az U-szifon ismételen nem átjárható.

A tél végén eltömődött az I.-45/b jelű felszínre nyíló szellőző kürtő, így a barlangi mély szakaszában (nyugati zóna, Lagúnás) tavasszal már jelentősen megnőtt a levegő szén-dioxid tartalma. Kibontva a behullott avart, gallyakat és a fagy által lefeszegedett köveket, agyagos kitöltést, alul bejutottunk egy korábban keskenynek ítélt nyíláson át abba a függőleges hasadékba, amelynek ÉK-i végéből jön a légáramlás, sajnos járhatatlan szelvényen keresztül. A hasadék akna DNY-i vége ívesen, cseppkőkérges fallal záródik. Alja feliszapolt

kitöltésben nagy kövekkel (leszakadt tábla?) végződik, kb. 15 m mélységben a felszíntől.

Morfológiai vizsgálatokkal tanulmányoztuk a lapító jellegű járatszszakaszok keletkezését különös tekintettel a predesztináló algagyepes kőzettelepülések sajátosságait (Gubanc, Fehér-lapító, Barátság-terem, Bertalan-ág).

Az I.-100, I.-101. sz. barlang: az objektumokban munkát nem végeztünk.

2. I.-113. sz. és I.-114. sz. objektumok, (4422-46):

Biztonság technikai bejárásos és állapot felmérésen kívül egyéb kutatást nem végeztünk 2006 év során.

3. 4521/16, Gánti-barlang (DINPI 109/2000):

A barlang „hosszú hétvégés”, intenzív kutatására tervezett tábor a június eleji „özönvíz” lehetetlenné tette. Tevékenységünk a továbbiakban a korábban beépített közlekedési célú létrák megbízható rögzítésére szorítkozott. Ezeket laposvas merevítéssel és M8-as Hilti alapsavarakkal oldottuk meg stabilan, ideiglenes jelleggel.

A kb. 5 éve száraz végponti részekben ismét vízszivárgást, helyenként intenzív csepegést tapasztaltunk.

Kincsesbánya, 2007. 02. 14.



*Szolga Ferenc*

Szolga Ferenc  
csoportvezető