

2005 FEBR 21 1135/2005

17.11/2004 Ugyintéző Gubanc

Jelentés az Alba Regia Barlangkutató Csoport 2004. évben végzett barlangkutatói tevékenységéről

Csoportunk a T. Felügyelőség illetékességi területén kutatási helyenként az alábbi barlangkutatói tevékenységet végezte 2004-ben:

Bakony-hegység (Fejér ill. Veszprém megye):

1. Alba Regia-barlang és felszínén nyíló I.-100 ill. I-101 sz. karsztobjektumok (Isztimér kt.) eng. szám DINPI 108/2000

- A barlangrendszer mindkét bejáratát rendszeresen karbantartottuk, elvégeztük a zárszerkezet kenését és a rozsdásodó részek lefestését.
- A fagy által lefeszített kőzetomladékot és az áradmányvíz által behordott törmelékot kitaraktottuk a bejárat szakaszban, továbbá átjárhatóvá tettük a tavaszi áradások nyomán feltöltődött U-szifont.
- Feltáró célú bejárásokat végeztünk, a Gubanc nevű barlangszakaszban, az É-nyugati irányú kitérési lehetőségek után kutatva. Új járatokat felfedezni nem sikerült, de új ismereteket szereztünk a területről és pontosítottuk a járáshálózat térképét.
- Barlanglátogatási engedéllyel rendelkező túrcsoportok számára minden alkalommal biztosítottuk a barlang kulcsát és a barlangba való bejutást, igény szerint túravezetéssel a barlang megismerését.
- Az I.-100 sz. karsztobjektumban a kutatási év során feltáró munkát nem végeztünk csupán víznyelési és légáramlási megfigyeléseket tettünk.
- Az I.-101 sz. objektum 15 m mélységig feltárt kutatóaknájának alsó szakaszában kiomlott egy biztosítatlan „ösi” falrész, így a felső fabiztosítás elveszítette tartását és instabillá vált. Egyszerre kiszereztük az eddig használt szellőztető csövet és a közlekedési célú laposvas létraelemeket. Kutatását átmenetileg szüneteltetjük.

2. I.-113 és I.-114 sz. karsztobjektumok (Isztimér kt.) eng. sz. DINPI 4103/2001

- Az I.-113-ban a júliusig tartó rendkívüli csapadékos időszak miatt kevés feltáró műszakot telepítettünk, ennek során 3 m mélységben a kutatóakna déli falának előterét mélyítettük kb. 1,5 m-t.
- Az I.-114 sz. munkahely (Karibá-csarnoka) tágas hasadék aknájának alján 37 m mélységben további 0,7 m-t haladtunk befelé teljes szelvényben a kitérésben, de szabad üreget nem értünk. A kutatóakna felszíni szakaszának nyugati oldala a kialakult vízfolyások miatt fellazult, s egy része besuvadt. Az oldalt biztosító faácsolat megrongálódott a további feltárás csak ennek kijavítása után folytatható.

3. Csengő-zsomboly (Olaszfalu kt.) eng. sz. BFNPI 114/2000

- A zsomboly bejáratának zárszerkezetét rendszeresen karbantartottuk, az engedélyes látogatásokat minden esetben biztosítottuk.
- Tavasszal kisebb omlásveszélyt hárítottunk el a Mokka-teremben a falból kimozdult részek eltávolításával.
- Folytattuk feltáró munkánkat a Vető talpáról mélyülő akna alján, a szabaddá váló és aláhajló, de járhatatlanul keskeny nyílásból kongó visszhang érkezik.
- Ősszel a Denevérvédelmi csoporttal együttműködve (Paulovics Péter) felszíni hálózatos denevérmegfigyelést végeztünk a bejárat közelében, sajnos a hűvös, szeles idő miatt a rendkívül gyér egyedszámot tapasztaltunk a tavalyi rekordfogáshoz képest.