

KVUM

B-187-2/2005

Büki Nemzeti Park Igazgatóság - Eger			
Érkezett:		2005 FEBR 18.	
Iktatószám:		22-5/2005	
Mell.:	Előirat:	Előadó:	Határidő:
		Ferency G	

Közp.: 22-11/01.

muo R

Poligon
Barlangkutató Geológiai Hidrológiai Egyesület
2004-évi kutatási jelentése

Szerkesztette: Szabó Gyula

2004-es kutatási teljesítményünk inkább tonnákban és köbméterekben mérhető. A tudományos méréssorozatok helyett a csákánynak és a nagykalapácsnak jutott a fő szerep.

Földszakadás-víznyelő

A fakitermeléskor bedőlt fák egy részét kihordtuk a víznyelő aljáról. Ezáltal valamelyest sikerült megközelíthetőbbé tenni a nyelési zónát a víz számára is. Arra számítunk, hogy a tavaszi hóolvadáskor az eddig is tapasztalt föld elnyelődés fokozódni fog. Az esetleges kimosódásból jobban lehet következtetni az elhelyezendő függőakna helyére. A 2005-ös kutatótáborunk egyik helyszíne lesz a víznyelő. A fő feladatnak a kutatóakna helyének kijelölését és megtisztítását tervezzük.

Szellentő-lyuk

Alkalmi szinkron huzatméréseket végeztünk benne, és a közeli Zsendice-lyukban. A füstsebesség mérések (m/mp) nem bizonyítják egyértelműen a két üreg közötti szabad légteres összefüggést. A vizsgálatokat egyaránt elvégeztük nyugodt, és frontzónás időjárási körülmények között is.

Sünrejtő-lyuk 5334-33

A barlang bontási munkálatait jelenleg 3,5m mélységben végezzük. A még szűk kibontakozó K-Ny járat északi oldalát szálkő, a déli oldalát omladék képezi. Általában függőleges irányú egyenletes gyenge huzat érezhető benne. A járat tágítása és biztosítása szükséges a további kutatáshoz.

Örös-Úr-barlang 5334-37

Kirándulók által a barlangba dobált nagymennyiségű követ és fagallyat újból kitermeltük a felszínre. A széndioxid gyors feldúsulása továbbra is jellemző az üregre. A továbbkutatáshoz szükséges szellőzőcsövek elhelyezéséhez megkezdtük a helyszín kialakítását. A sziszifuszi barlangtisztítást folyamatosan végezzük.

Kácsi-Forrásbarlang 5334-36

40cm-es karsztvízszint emelkedést észleltünk az alján augusztusban. A levegő minősége folyamatosan megfelelő a zsákszerű üreg jellege ellenére is. Az erősen ragadó köves agyagot egyelőre nem kíséreljük meg kitermelni az aljáról.

A Hét-Vezér-barlang 5334-38

Az alsó végpont bal oldali kuszodájából elkezdtuk kitermelni a kötörmelékét. Ezáltal elérni kívánt talpszint süllyesztés lehetővé teszi a végpont oldalirányú feltárását. Továbbá kevesebb biztosító ácsolatot kell beépíteni a helyszínen. A kitöltés felszínre szállítását az előző évben megépített és beüzemelt rendszerrel hajtjuk végre.

2005-02-14.



Szabó Gyula

.....
Szabó Gyula