

2013 FEBR 21.

9542

NPTF/153/2013.

Kutatási jelentés a TBE, Adrenalin Barlangkutató Egyesületek, valamint egyéni kutatók tevékenységéről a 2012-es évben.

2013 MÁRC 07.

B-084/2013

(Handwritten signature)

A kutatási jelentés az alábbi kutatási engedélyek beszámolóit tartalmazza:

Budai hegység, Pilis hegység;

- KTVF: 46483-4/2012-Moby-Dick barlang
- KTVF: 54521-5/2012-Nagy-Szolpáki víznyelő
- KTVF: 3845-2/2010 Szent-Miklós barlang
- KTVF: 3860-2/2010 Nagy-szopláki víznyelő
- KTVF: 3932-2/2010 Kanális barlang
- KTVF: 41600-10/2011 Pálvölgyi-Mátyáshegyi-barlangrendszer

- 6476-7/2010 Fekete-kői víznyelő
- 643-10/2011 Avaros-barlang

Jósvafő-Aggtelek

- 825-4/2012 Musztáng barlang, Nagy-oldali-zsomboly
- 10274-10/2010-Derenki víznyelők – Vályús-Zúgó források
- 1862-8/2010-Nagyoldal-Haragistya terület

A kutatási engedélyekben megnevezett kutatásvezetők, illetve kutatásvezető-helyettesek:

- Gonda Péter
- Vörös Péter
- Nagy András
- Turi Zoltán

A kutatási tevékenységben a vezetők mellett a TBE és az Adrenalin Egyesület tagjai vettek részt. Sajnálatos módon az idei évben az aktív kutatók nagy százaléka nem tudott az előző évekhez hasonló mértékben részt venni a tevékenységben, így a kítűzött céljainkat nem sikerült teljesíteni. A kutatási alkalmakon átlagosan 4-6 fő vett részt, 3 -5 óra / alkalom időtartammal. Nyári tábort, illetve több napos hétvégi alkalmakat sem tudtunk szervezni a fentebb említett ok miatt. Így a tárgyévben kénytelenek voltunk elsősorban Budapesti pontjainkra koncentrálni erőinket. Fotót, illetve térképet nem készítettünk.

A végzett tevékenység ismertetése

KTVF: 46483-4/2012-Moby-Dick barlang

Az objektumban összesen 6 alkalmat töltöttünk, átlagosan 4 fővel, alkalmanként 4 óra időtartammal. A munkálatokat három irányba folytattuk, melynek eredményeként kb. 15 méter előrejutást könyvelhettünk el. Az egyik végpont az u. n. Felső-barlangot igen erősen megközelíti, így azt megerősítettük illetéktelen behatolók ellen. A kettes számú végpont egy valamikori tó jeleit mutatja, markáns hasadék mellett halad, teljes szelvényben kristályos-cementálódott törmelék kitöltéssel. A hármas végpont egy kb. 8 méter mély aknában végződik, mely egy egykori, kb. 50 méter hosszú, mindkét végén tömedékelt táróba vezet. A táróból egy hasadék nyílik, mely iránya alapján kedvező lehetőség az új részek feltárása szempontjából. A következő évben a munkát mindenképp folytatjuk, elsősorban a kettes számú végponton.

KTVF: 54521-5/2012-Nagy-Szolzpáki víznyelő

A tárgyévben a bevezetőben említett okok miatt érdemi tevékenységet nem végeztünk, erőforrások hiányában a kutatási engedély hosszabbítását nem tervezzük.

6476-7/2010 Fekete-kői víznyelő

A tárgyévben a bevezetőben említett okok miatt érdemi tevékenységet nem végeztünk, erőforrások hiányában a kutatási engedély hosszabbítását nem tervezzük.

KTVF: 3845-2/2010 Szent-Miklós barlang

A tárgyévben a bevezetőben említett okok miatt érdemi tevékenységet nem végeztünk, erőforrások hiányában a kutatási engedély hosszabbítását nem tervezzük. Mindemellett megemlítendő, hogy a barlang mennyezete objektív veszélyforrás, és az ott végzett munkát kiemelten balesetveszélyessé teszi.

KTVF: 3860-2/2010 Nagy-szopláki víznyelő

A kutatási engedélyt decemberben kaptuk kézhez, így a tárgyévben semmilyen tevékenységet nem végeztünk.

643-10/2011Avaros-barlang

Összesen három alkalommal, átlagosan 5 fővel, három ponton kezdtünk el dolgozni. Mindhárom pont lefelé mutat, aktív nyelő jelleggel. A következő évben erre a pontunkra is nagyobb figyelmet szeretnénk fordítani.

KTVF: 3932-2/2010 Kanális-barlang

A tavaszi időszakban három alkalommal, átlagosan 6 fővel tovább mélyítettük a végponti hasadékot az egyre intenzívebb huzatot követve. Továbbkutatásra mindenképp alkalmas az objektum.

KTVF: 41600-10/2011 Pálvölgyi-Mátyás-hegyi-barlangrendszer

A barlangba összesen 21 alkalommal dolgoztunk, átlagosan 5 fő részvételével. Folytattuk a Tölcsér-új részek közötti átjáró tágtását, így jelenleg még kb. egy méter szűkületet kell kiszélesíteni.

Összesen kb. négy métert haladtunk előre.

A Lapos-termi bontásnál a teljes új járáthossz kb. 12 méter. Felmérés alapján biztosan kijelenthető, hogy a Névtelen-folyosó mögött vagyunk kb. négy méter távolságban, eddig ismeretlen részben. A járatot teljes szelvényben agyagos márga tölti ki, melynek eltávolítása lassan halad. A járat mennyezete-oldala végig oldott, vége hasadék jellegű. További kutatása mindenképp kiemelt fontosságú.

825-4/2012 Musztáng barlang, Nagy-oldali-zsomboly

A tárgyévben a bevezetőben említett okok miatt érdemi tevékenységet nem végeztünk, azonban a következő időszakban mindenképp aktív tevékenységet tervezünk a barlangokban.

10274-10/2010-Derenki víznyelők- Vályús-Zúgó források

A tárgyévben összesen két alkalommal dolgoztunk, napi 6 órát, négy fővel. Sajnos a nyelőt ismeretlenek teljesen feltöltötték az eltávolított kövekkel, így azok kitermelése volt az összes eredményünk.

1862-8/2010-Nagyoldal-Haragistya terület

A tárgyévben a bevezetőben említett okok miatt összesen egy alkalommal voltunk terepbejáráson, ahol kb. 12 km nyomvonalat húztunk. Említésre méltó indikációt, üreget nem találtunk.

Tisztelettel:

Budapest, 2013. január 20.



Turi Zoltán
kutatásvezető

Kapják:

ÉMKTVF
3501 Miskolc, Pf.379

Aggteleki Nemzeti Park
3758 Jósvafő, Tengersizem oldal 1.

KTVT
1447 Budapest, Pf. 541

ÉDKTVF
9002 Győr, Pf. 471

Duna-Ipoly Nemzeti Park
1525 Budapest, Pf. 86.

Barlangtani Intézet
Barlang- és Földtani Osztály, 1025 Budapest, Szépvölgyi út 162/b