



Hajnóczy József Barlangkutató Sportegyesület

5430 Tiszaföldvár, Ó. Nagy Benjámín 58/A

Telefon: 56/471-190

20/3555-254

20/9229-415

Email: info@hajnoczycsoport.hu

Tartalomjegyzék

I.	Bevezetés	3
II.	2015. évi (LIII.) Odorvári Kutató Tábor.....	3
III.	A Hajnóczy-barlang kutatása.....	8
IV.	Kos-barlang kutatása.....	10
V.	Az odorvári Hasadék-barlang kutatása	15
VI.	Jövőbeli tervek.....	21
VI.	Meteorológiai mérések Odorváron.....	22

I. Bevezetés

A Hajnóczy József Barlangkutató Sportegyesület 2015. évi tevékenysége továbbra is két fő irányba haladt. Az ifjúság nevelése, a természet megszerettetése, ami magába foglalja azt, hogy miképpen kell létezni magában a TERMÉSZETBEN és hogyan kell óvni azt. A másik a folyamatos, tervszerű kutatómunka. A kutatómunkánknak két állandó csapásiránya van. A feltáró munkák és a különböző mérések. Bontás folyt a Hajnóczy-barlangban, a KOS barlangban illetve az odorvári Hasadék-barlangban. Méréseink közül a mintegy 30 éve folyamatosan történő radonaktivitás-koncentrációmérés folyt, melyet a Debreceni Egyetem közreműködésével végzünk illetve a Hajnóczy-barlangban hosszú távú mikroklíma vizsgálatot folytattunk, a Szegedi Tudományegyetem - Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszék közreműködésével.

II. 2015. évi (LIII.) Odorvári Kutató Tábor

A 2015. évi 53. (LIII.) tábor megrendezésére 2015.07.03. és 07.17. között került sor. A tábor színhelye, immáron több mint ötven éve, az Odorvár csúcsa alatti kis tisztás.

2015.07.03-án vette kezdetét az Odorvári Kutató Tábor. A délelőtt során a 4 különböző helyről jövő csoportok Odorváron találkoztak és a szokásos szisztéma szerint kezdték építeni a tábort. Ifj. Varga Csaba, Mező Ákos és Vági Domonkos Bükkzsércről fuvarozták fel a tábori felszereléseket, míg a táborban maradt 12 fő először a raktár-sátrat állította fel, majd az összeszerelt Dexion-Salgó polcokra halmozták a konzerveket és egyéb élelmiszereket, ládába meg a felszerelés : kötelek mászó eszközök, ruhák stb. kerültek.

Miután a köz” dolgai elrendezésre kerültek, a kisebb sátorközösségek nekiláttak saját sátraik felállításának, berendezésének. Miután azokkal elkészültek, következett a tábor „bútorzatának” lemosása, fertőtlenítése. A tábori asztalok, padok tisztába tétele után megpihent a csapat.

Az esti alakuló tábortűznél ifj. Varga Cs. megnyitotta az LIII. Odorvári Kutató Tábort. Szokás szerint mindenki bemutatkozott beszélt az elképzeléseiről, elgondolásairól.

Július 04. Szo.

Ilyen sem volt még eddig! Hajnali 5 óra tájban autóberregésre ébredtünk, azt híván, hogy újabb társaink jöttek, de nem, Mezőkövesdről – kb. 25 km – jött egy idősebb házaspár meg 3 fiatal, 2 kocsival, hogy megnézzék a Nap felkeltét!

Ezután már nem is igen feküdtünk vissza, elkezdődött a nap, szokás szerint az érkezési hétvége a gyermek-túrák és a vendégek fogadásával, kalauzolásával telik. Tíz kisgyerekekkel ismertettük meg a Hajnóczy-barlang Nagy-teremig terjedő szakaszát. Az idősebb vendégek a Galériát és az Óriás-termet nézhették meg.

Volt egy kellemetlen esemény is: két „turista” jött egy póráz nélküli kutyával és háromszori kérésre sem voltak hajlandók pórázra venni a kutyát, bár láthatták, hogy kisgyerekek is vannak a táborban.

Júliua 05. V.

Mező Á. vezetésével 4 fő túrázott a Grand Kanyon – Óriás-terem útvonalon

Ifj. Varga Cs. 6 fővel a Galériában túrázott.

A Zsilibes-forrás vízhozama 12.73 l/perc-nek mutatkozott, a vízhőmérséklet 9°C volt.

A 17³⁰-as méréskor még 30,4°C-t mértünk, ami a kánikula tartósságát jelezte.

Viszonylag ritkán találkozunk orrszarvú bogárral (*Oryctes nasicornis*), ma sikerült.

Este 22 óra környékén sikerült beüzemelni egy SKY-Watcer tip. refraktort, amivel 22⁰⁹-kor bekövetkezett holdkeltét is megfigyelhettük

Július 06. H.

Elkezdődtek a dolgos hétköznapiak

Juhász Kata vezetésével 5 fő dolgozott a Kos-nál, 10²⁰-tól 17⁴⁰-ig. Kiépítették és beüzemelték a szállítási útvonalat és megkezdték a tavaly abbahagyott bontás folytatását.

A táborban maradtak fertőtlenítették a WC-ket – (Ca(OCl)₂)+H₂O – majd feltöltötték a faraktárt.

Gombos B.-ből sikerült kiszedni 2 db. kullancsot.

Július 07. K.

Mező Á. és 6 fő folytatta a Kos bontását, Kocsis Emília irányításával felvették a Kos aktuális térképészeti adatait..

Vági D. Felsőtárkányba ment geológiai gyakorlatra.

Kiss Gábor erdész tájékoztatott bennünket, hogy leadott egy tervet, hogyan lehetne felújítani a tábori asztalokat, padokat.

Tornyai László és Tornyai F. a Kis-falnál mászó gyakorlatokat végeztek

Meglátogatta táborunkat Góg Géza - öreg barlangos barátunk a 60-as – 70-es évekből – és sok információval szolgált az akkori táborokról.

11 és 12 óra között zajlott le az ANTSz ellenőrzése, amely a jegyzőkönyv tanúsága szerint mindent rendben talált.

Sajnos már itt is megjelent a Harlekin katica, egyet láttunk és kiiktattuk.

Július 08.Sz.

Mint utóbb kiderült, ezen a napon mérhettük a legmagasabb léghőmérsékletet, a hivatalos 14⁰⁰-i méréskor ez 32,4°C volt, de 15⁰⁵-kor 34°C-t jelzett a műszer.!

Kocsis E., Juhász K: És Mező Á. folytatták a Kos térképezését.

Dr. Kovács Zsuzsi 2 fővel végigkúszta a Lapos-Füstösök útvonalat

Vági D. ismét geológiai gyakorlatra ment Felsőtárkányba.

Kocsis E.-ből két kullancs került kiszedésre.

Ifj. Varga Cs. 5 fővel „tisztító-túrán” vett részt Bogácson.

Este 20-21 óra között heves szélrohamokkal – 144m/perc széls. – érkezett a kánikula utáni hidegfront, némi csapadékkal

Július 09. Cs.

Ma megérkezett a táborban Neidenbach Ákos Kutas Gyulával és sátorverés után elvitte mászni az érdeklődőket.

Mező Á. 3 fővel a Galéria – Tsitsogó útvonalat járta végig.

Július 10. P.

Mező Á. 2 fővel a Jubileumi bontási lehetőséget nézte meg, valamint biztonságosabbá tették az odavezető létrát ill. a Dómba vezetőt is..

Vági D. 2 fővel a Lapos-Füstösök járatát vizsgálta. Ma több vendégünk jött, akik a hétvégén szeretnék megtekinteni a Hajnóczy-barlangot.

Július 11. Szo.

Reggel 07⁰⁰-kor mértük a minimum léghőmérsékletet, 11°C-t

Dr. Kovács Zs. 6 fővel túrázott a Nagy-terem – Óriás-terem vonalon.

Mező Á. 5 fővel, majd kijövetelük után Ifj. Varga Cs. ugyancsak 5 fővel a Felső-Galériában túráztak

Miklós Gábor az Oszlához ment fényképezni.

Neidenbach Á. és két fő a Hór-völgy – Hosszú-völgy szakaszon túrázott

Az estéli órákban, sötétedés után megrendeztük az immár hagyományosnak mondható éjszakai vetélkedőt. A versenyen hét páros, azaz 14 fő indult és mindegyik teljesítette a távot ill. legjobb tudásuk szerint igyekeztek válaszolni a kérdésekre és megoldani a feladatokat..A verseny végeredménye:

- I. Kolozsvári Ági – Vági Domonkos 20 pont
- II. Nagy Szandra - Gombos Bonifác 18 pont
- III. Kiss Nóra - Kántor Csaba 17,5 pont
- IV. Gombos Tünde – Szabó Róbert 17,25 pont
- V. Varga Emília - Nádudvari Zoltán 16 pont
- VI. Rácz Ágnes - Fekete Roland 11 pont
- VII. Dr. Kovács Zsuzsi – Gombos Brúnó 9 pont

Július 12. V.

Varga Emília 4 fővel túrázott az Óriás-teremig.

Neidenbach Á. két fővel mászógyakorlatokat végzett

Varga Rita 2 fővel a Galériában volt.

Mező Á. két fővel a Lapos-teremben volt.

Vági D. 3 fővel a Felső-Galériában volt.

Ifj. Varga Cs. és Kiss N. három- három főt vitt az Óriás-terembe.

Július 13. H.

Ifj. Varga Cs. 2 fővel mászógyakorlatokat végzett

Mező Á. 4 fővel a Kos bontását folytatta

Július 14. K.

id.Varga Cs 3 fővel az Odorvári hasadék-barlangban foto-túrán vett részt

ifj. Varga Cs. 2 fővel az Odorvári hasadék-barlangban állagmegóvást végzett.

Július 15. Sz.

ifj. Varga Cs. két fővel a Kos-ban dolgozott

Mező Á. hat fővel az Óriás-teremben volt.

Egy közönséges hősincért (*Cerambyx cerdo*) láttunk.

Július 16. Cs.

Mező Á. 2 fővel ereszkedő gyakorlatokat végzett

A „Kerek-kő” elméletet igazolandó, vagy cáfolandó id. Varga Cs. Mező Á. biztosításával északról megközelítette az Odorvár-hegy csúcsát. Az továbbra is igaz, hogy a jelenlegi feljárón kívül más, könnyen járható út nem visz a csúcsra.. Amennyiben a várfalat is elképzeljük, akkor valóban csak a nyugati oldal volt az, ahonnan támadhattak a támadók, minden más esetben jelentős hátrányba kerültek volna a védőkkel szemben.

A délután során megkezdődtek a táborzárás előkészületei: szerszámok, ülőkék, kötelek, tepsik elmosása, szárítása, zsákolása.

Az esti záró tábortűznél ifj. Varga Cs. összegezte az eltelt időszak eredményeit, felvázolta a jövőben elvégzendő munkákat. A jelenlévők észrevételeikkel egészítették ki ifj. Varga Cs. záró-summázatát.

Július 17. P.

A korai ébresztő után megkezdődött a tábori felszerelések fuvarozása, a tábor területének takarítása. A szemeteszsákokban tárolt hulladékot – engedélykérés után - gyűjtőszigetre szállítottuk. A tűzhelyet eláztattuk és két keresztbetett bottal jeleztük, innen tűz nem üthetett ki. A terület rendbetétele után egy kis csapat kivételével mindenki elindult haza.



KUTATÁSI JELENTÉS

Hajnóczy-barlang

(kat.sz.: 5382-2, Cserépfalu községhatár)

(2015)

Összeállította: Varga Csaba

A Hajnóczy József Barlangkutató Sportegyesület 1971 óta foglalkozik a Hajnóczy-barlang kutatásával. A 7586-5/2012 ügyiratszámú okirat szerint 2012 év májusában kapott engedélyt a Cserépfalu község határában lévő kat.sz.: 5382-2, Cserépfalu községhatárában lévő **Hajnóczy-barlang** kutatására.

Az engedélyben leírt feltételek szerint dolgozva 2015-ban a következő kutatási eredményekről számolhatunk be:

- A kutatást Varga Csaba (barlangi kutatásvezető igazolvány száma: 059; címe 5430 Tiszaföldvár O Nagy Benjámint út 78.) irányításával végeztük és folyamatos jelenléte lehetőséget biztosított az állandó személyes konzultációra is.
- A kutatótúrákon érvényesítettük a barlangtúrákra vonatkozó általános szabályokat.
- A barlangban kizárólag tizennyolc év feletti barlangászok vettek részt a kutató munkában.
- A barlangjárás és barlangkutatás során betartottuk az engedélyben és a jogszabályokban leírt követelményeket (a védett terület háborítatlanságának biztosítása, a képződmények sértetlenségének óvása, a kutatott objektum természetes állapotának óvása, a használhatatlanná vált eszközök és egyéb szennyeződések ki- és elszállítása)
- 2015-ben folytatódott a barlangi továbbhaladási lehetőségek kutatása:
a Felső - Füstös teremben a keleti és északnyugati irányú repedések, járatok mentén légáramlás vizsgálatokkal próbálkoztak a kutatók a továbbhaladás lehetőségével. Biztató erősségű és intenzitású légáramlást nem tapasztaltak, ezért a hagyományos kézi eszközökkel történő bontásról – egyenlőre - lemondunk.
- A Hufi északnyugati végének és a Jubileumi járat kutatásához a csoport ebben az évben nem rendelkezett elegendő erőforrással.
- Ebben az évben is jelentős erőt fordítottunk arra, hogy a barlangot bemutassuk az érdeklődők (középiskolások, egyetemi, főiskolai hallgatók más barlangász csoportok tagjai) számára.
- A helymeghatározás újabb eszközeinek használata alapján igyekeztünk pontosítani tábor és az odorvári régió nevezetesebb pontjainak helyzetét.



KUTATÁSI JELENTÉS

Kos-barlang

(kat.sz.: 5382-38, Cserépfalu községhatár)

(2015)

Összeállította: Mező Ákos

A **Hajnóczy József Barlangkutató Sportegyesület** 2012 év májusában kapott engedélyt a Cserépfalu község határában lévő 5382-38-os kat.sz-ú **Kos barlang** kutatására. Az engedély kiadását követően, 2012-ben a szűkös végponti bontás ellenére közel 5m-t haladtunk előre és elkezdtük a már feltárt szakaszok törmelékmentesítését, omladékos részeinek felszámolását.

2013-ban folytatódott a törmelékmentesítés, a járatok kiszélesítése, a termelési feltételek és körülmények javítása. Ezen túl közel 5m járáthossz növelést értünk el. 2014-ben a barlang felső járatának szélesítése mellett 3 métert haladtunk előre. Tovább tágítottuk és kitisztítottuk az alsó járat belátható részét, valamint a függőleges járatot. Egy új húzórendszer alkalmazásával pedig könnyebbé vált a törmelék depó ponthoz való juttatása is.

Az engedélyben leírt feltételek szerint dolgozva 2015-ban a következő kutatási eredményekről számolhatunk be:

- A kutatást Varga Csaba (barlangi kutatásvezető igazolvány száma: 059; címe 5430 Tiszaföldvár O Nagy Benjámint út 78.) irányításával végeztük és folyamatos jelenléte lehetőséget biztosított az állandó személyes konzultációra is. A kutatásvezető-helyettes (ifj. Varga Csaba), pedig aktív részese volt a folyó kutatási munkálatoknak.
- A kutatótúrákon érvényesítettük a barlangtúrákra vonatkozó általános szabályokat.
- A barlangban kizárólag tizennyolc év feletti barlangászok vettek részt a kutató munkában.
- A feltárás a kutatási terv szerint zajlott, amelynek során betartottuk az engedélyben és a jogszabályokban leírt követelményeket (a védett terület háborítatlanságának biztosítása, a képződmények sértetlenségének óvása, a bejárat előtti depónia lehető legkisebb felületen való elhelyezése, a kutatott objektum természetes állapotának óvása, a használhatatlanná vált eszközök és egyéb szennyeződések elszállítása)
- A barlangban az eddigi kutatások során kulturális javakat, régészeti leleteket nem találtunk.
- A feltáró-kutatás eredményeiről a mellékelt dokumentumok alapján adunk számot.

A 2015 évi terveink között szerepelt:

- a bontott felső járat hosszának növelése,
- tovább folytatni a felső szakasz cementálódott törmeléktől való megtisztítását,
- Egy alaprajzi térkép elkészítése,
- az alsó járat bontásának további folytatása.

A 2015 évi kutatási napló (részlet):

2015-ben elsődleges célunk volt a barlang felső járat hosszának növelése és a járat szélesítése. A kéthetes nyári táborunkon túl idén is 2 alkalommal két-két nap erejéig tudtunk a Kos-barlangban bontó munkákat folytatni.

Az első tavaszi hétfvégénken (ápr. 4-5) hat fővel kezdtük meg a szokásos előkészületeket:

- id. Varga Csaba
- Varga Csaba
- Juhász Kata
- Kovács Zsuzsanna
- Szabó Róbert
- Mező Ákos.

Szombat délelőtt váltott körökben 5 tepszi törmelék kitermelését követően 1m-el növeltük a bontott felső járat hosszát. Ez alatt az alsó járat tisztogatása során további 0,5m-el növeltük annak hosszát is. A lassú bonthatóság ellenére egyre bizakodóbbak voltunk, mivel az eddigi szűk felső járat folyamatos tágulása könnyebbé tette a munkánkat és reménykedtünk egy esetleges átszakadásban is.

Vasárnap 6 órát tudtunk a Kos bontására fordítani, mely során a folyamatos járattágítás volt az elsődleges szempont.

Nyári Tábor:

Idei kutató táborunkat július 3. és 17. között szerveztük és bonyolítottuk le. Ez idő alatt 4-5 fővel 8 munkanapot tudtunk a Kos bontására és járatainak felmérésére fordítani.

A munkálatokban forgó váltásban részt vettek:

- id. Varga Csaba
- Kocsis Emília
- Varga Csaba
- Juhász Kata
- Varga Rita
- Kovács Zsuzsanna
- Mező Ákos

- Vági Domonkos
- Nagy Alexandra

A bontások során egy igen masszív köves kitöltést elérve, 20 tepszi törmelék kitermelésével 3m-el tudtuk a felső járat hosszát növelni. E mellett sikerült a jelenlegi járatméreteket pontosan felmérnünk és egy új alaprajzi térképet készítenünk.

Ősszel (Okt. 23.-25.) a Hajnóczy-barlangban tervezett tevékenységeink elvégzése után két délutánt tudtunk a Kos bontására fordítani. Fő célunk a felső járat további növelése volt.

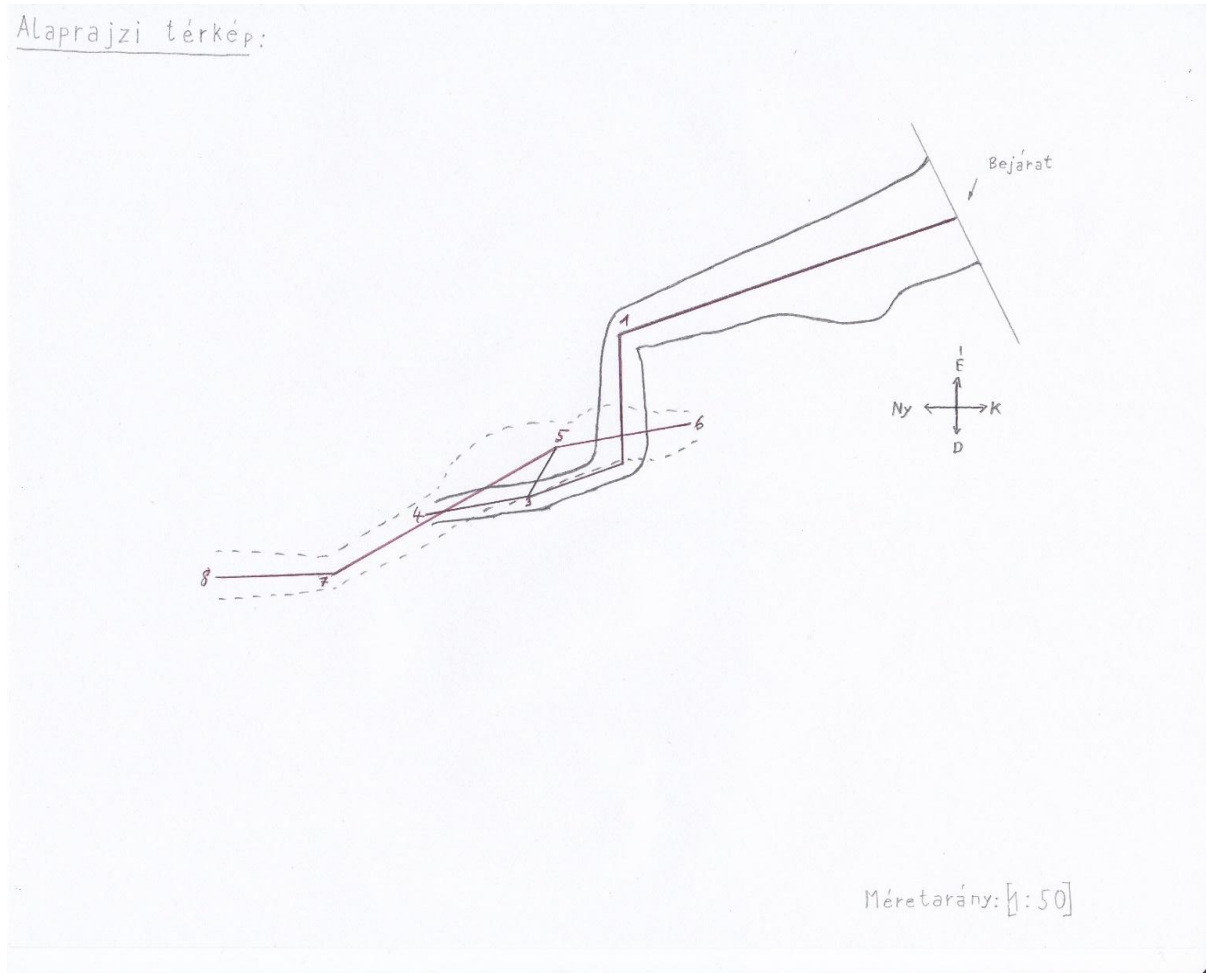
24.-én körülbelül 15:30 kor öt óra bontást követően egy nagyobb kő kimozdításával megtörtént a már korábban sejtett tágabb szakasz elérése. További 5 tepsit követően este 7-8 óra környékén már láthatóvá vált a durván 1,5 m belmagasságú járatszakasz felső része.

Másnap tovább folytattuk ennek a szakasznak a járhatóvá tételét. További 8 tepsit tudtunk kitermelni és örömmel láttuk, hogy a belátható járat vége az eddiginél még inkább a hegy belseje felé irányul.

A bontásban részt vettek:

- id. Varga Csaba
- Juhász Kata
- Vági Domonkos
- Varga Csaba
- Kovács Zsuzsanna
- Tömő Veronika
- Mező Ákos

Összegezve a 2015-as évet: Idén három alkalommal (egy tavaszi-, egy őszi hétvégén, illetve a szokásos két hetes kutatótáborunk alakalmával) végeztünk feltáró tevékenységet a Kosbarlangban. A tavaszi hétvégénken tovább tudtuk a felső és alsó járatok hosszát valamint szélességét növelni. A nyári táborunk alkalmával a bontások mellett egy alaprajzi térkép elkészítése végett feltérképeztük az eddig feltárt járatszakaszokat.



Az őszi hétvégén pedig sikerült belyukadnunk a már korábban előre sejtett táguló és tovább lejtő felső járat szakaszba.

2016-ban szeretnénk teljesen megtisztítani, majd tovább haladni a felső járatban valamint minden új szakaszt fényképekkel is dokumentálni.



KUTATÁSI JELENTÉS

Odorvári-hasadékbarlang

(kat.sz.: 5382-4, Cserépfalu községhatár)

(2015)

Összeállította: Varga Csaba

A **Hajnóczy József Barlangkutató Sportegyesület** 2012 év áprilisában kapott engedélyt a Cserépfalu község határában lévő 5382-4-os kat.sz-ú **Odorvári-hasadékbarlang** kutatására.

Az engedélyben leírt feltételek szerint dolgozva 2015-ben a következő kutatási eredményekről számolhatunk be:

- A kutatást Varga Csaba (barlangi kutatásvezető igazolvány száma: 059; címe 5430 Tiszaföldvár O Nagy Benjámín út 78.) irányításával végeztük és folyamatos jelenléte lehetőséget biztosított az állandó személyes konzultációra is. A kutatásvezető-helyettes (ifj. Varga Csaba), pedig aktív részese volt a folyó kutatási munkálatoknak.
- A kutatótúrákon érvényesítettük a barlangtúrákra vonatkozó általános szabályokat.
- A barlangban kizárólag tizennyolc év feletti barlangászok vettek részt a kutató munkában.
- A feltárás a kutatási terv szerint zajlott, amelynek során betartottuk az engedélyben és a jogszabályokban leírt követelményeket (a védett terület háborítatlanságának biztosítása, a képződmények sértetlenségének óvása, a bejárat előtti depónia lehető legkisebb felületen való elhelyezése, a kutatott objektum természetes állapotának óvása, a használhatatlanná vált eszközök és egyéb szennyeződések elszállítása)
- A barlangban az eddigi kutatások során kulturális javakat, régészeti leleteket nem találtunk.

Rövid történeti áttekintés:

Az Odorvár-hegy déli lejtőjén található barlang több néven is előfordul a szakirodalomban. Az 1930-as években nagy lendületet kapott magyar barlangkutatás sodrába bekerült ez a barlang is, betudván annak a ténynek, hogy nem messze van a jóval ismertebb Subalyuktól, melynek részletes feltárása erre az időszakra tehető, igaz akkoriban Mussolini-barlangnak hívták.

A legrégebbinek tűnő dátum a barlang Lejtős-termében van, 1934-es évszám jelzi, hogy akkor jártak itt Keller és Vida nevű kutatók. Ez utóbbiról még a 60-as években annyit sikerült megtudni . néhai Szécsényi György bükkzsérci esperestől, hogy az egi Turisztika Hivatalban dolgozott, de már nem emlékezett a bükki barlangászokodása eme állomására. Az említett tábla a mai napig megtalálható a barlangban, eléggé leharcolt állapotban.



(Fotó: Varga Csaba 2015.)

Kadič Ottokár dr. – a magyar barlangkutatók egyik kiemelkedő személyisége – két alkalommal tesz említést az „Odorvári zsomboly”-ról:

- első ízben a zsomboly fogalom értelmezésénél hozza példaként (Kadič O. 1938.);
- másodszerre sajnálkozva jegyzi meg, hogy: „Mottl Máriának 1937-ben nem sikerült megkutatnia az Odorvári zsombolyt” (Kadič O. 1940.)

A II. világháború alatt nemcsak „a múzsák hallgattak”, hanem a barlangkutatók is kevesebben foglalkoztak. A 60-as évek elején a Szilvássy Andor vezette Vámórségi Barlangkutató Csoport talált rá az Odorvári-barlangra és újabb feltárással sikerült 180 m –re növelni a hosszát (Czájlik I.-Dr. Dénes Gy. 1962.)

1963-tól a tiszaföldvári Hajnóczy József Gimnázium Odorvári Kutató Táborában lévő diákok próbálták tovább bővíteni a barlangot, ami a 2004-ben készült térkép szerint 297,215 m hosszúnak találtatott.

A Hajnóczy József Barlangkutató Csoport 1981-ben vasajtóval kívánta megvédeni az egyre fogyatkozó barlangi „kincseket”, de az ajtó kérész-életűnek bizonyult, mert egy éven belül ismeretlen tettesek feltörték, így továbbra is ki-be járhatott boldog-boldogtalan és kereshette mi az, amit még el lehet vinni, szét lehet verni. Jelenleg mindössze 3 jelentősebb cseppkő díszlik a barlangban, melyből kettőt álcázva próbálunk védeni, de így is évről évre újra kell alkotni az álcát.



(Fotó: Mező Ákos 2015.)

Be kell érünk apróbb szépségekkel, amelyek nem annyira szembe- és „kézbeötlők”, mint pl a mellékelt aragonithalmaz.



(Fotó: Varga Csaba 2015.)

A balesetek elkerülése miatt is nagyobb védelmet igényelne a barlang, bár nem klasszikus zsomboly, de a tájékozatlan, „botorul bátor” kalandkereső nagyot eshet a bejárat után rögtön, ahova már nem jut be a kinti fény. Egyébként a természetvédelmi besorolása: „megkülönböztetetten védett”.

A Vésett kürtőben, alias „Gyuszi szorító”-ban montmilch szerű anyag található. Ugyancsak itt van egy természetes cseppkőtorzó, ami vélhetően a Nagy-hasadékból került ide.

A Disznófürdő utáni szárazabb szakaszban korábban egy szalamandrát találtunk – ő lett a kis terem névadója.

A Xilophon előtt nyíló Kútban meg egy anorexiás békát vettünk észre, ami, ha a mi utunkon jutott idáig, akkor tiszteletbeli barlangásszá fogadható. Ugyanitt 3 db hengeres madárcsontot is felfedeztünk – nem tapadtak a nyelvünkhöz.

Mire jó ez a barlang?

Akit végigvezetünk a járatokon szembesülhet azzal, hogy itt is egy letört cseppkőcsomó, ott is egy. Valamikor a Lejtős- terembe úgy lehetett bejutni, hogy hanyatt fekve kellett elkúszni egy drapéria alatt. Ma már csak néhány drapériamaradvány emlékeztet a hajdani képződményre és állva lehet bejutni a terembe. Ha valamit nem védünk, ez lesz belőle.

Abból a szempontból viszont igen jó „tanbarlang”, hogy a szűkületek, rövid törések miatt meg lehet tanulni a barlangjárást. Traverzálásra, kúszásra, nehezített mászásra (pl. Disznófürdő) kiváló terepeket kínál.

Eddig három név került említésre, van még egy negyedik is az „Odorvári-cseppkőbarlang”. Na, ez már sajnos ma nem releváns név.

A 2015 évi Kutató tábor idején (2015.07.03. és 07. 17.) végzett munka:

- Az idei évben folytattuk az Odorvári-hasadékbarlangban a Lejtős teremből való továbbjutásra.
- Fontos feladatnak tekintettük, hogy a barlang leglátványosabb részét megfelelő védelemmel lássuk el. Reményeink szerint ez sikerült.
- Természetesen ezt legbiztosabban a barlang újbóli lezárásával lehetne elérni.

Irodalom:

Czajlik István

dr. Dénes György (1962.): Barlangkutató Csoportjaink 1962. évi munkájáról
Karszt és Barlang 1962 II. p.82. – MKBB

Kadič Ottokár (1938.): Mit kell tudni a barlangokról?
Barlangvilág VIII. kötet 3-4. füzet pp 48-69.

Kadič Ottokár (1940.): Cserépfalu vidékének barlangjai
Barlangkutató XVI. kötet 2. füzet p.141.

Varga Csaba (1981.): Hajnóczy József Barlangkutató Csoport 1981. évi tevékenysége
időrendi sorrendben (kézirat) p. 8.

V. A jövőbeli tervek

A legfontosabb feladat az utánpótlás nevelése a különböző kutatási feladatok végrehajtásához. Ennek a programnak a következő lépése a 2016-ös év, amikor az elvégzett munkának az eredményei újabb „kutató palánták” személyében jelenik meg. Fő feladataink közé tartoznak a megkezdett feltáró, kutatómunkák folytatása.

**Meteorológiai mérések, megfigyelések az LIII.
Odorvári Kutató Táborban
2015.07.04-től 2015.07.19-ig**

hóm. széls. felhő csap. légny. párat.							hóm. széls. felhő csap. légny. párat.						
04.							05.						
07⁰⁰	19,1	Ø	Ø	-	761	84%	07⁰⁰	20,9	Ø	Ø	Ø	761	82%
10³⁰	22,4	Ø	30%	-	761	84%	10³⁰	25,6	Ø	Ø	-	761	82%
14⁰⁰	25,6	Ø	50%	-	761	82%	14⁰⁰	28,1	Ø	10%	-	761	79%
17³⁰	27,6	Ø	20%	-	761	81%	17³⁰	30,4	Ø	10%	-	761	75%
21⁰⁰	23,9	Ø	Ø	-	761	81%	21⁰⁰	24,4	Ø	Ø	-	761	77%
06							07.						
07⁰⁰	23,2	fuv.	Ø	Ø	761	80%	07⁰⁰	23,8	Ø	Ø	Ø	761,5	86%
10³⁰	27,7	Ø	20%	-	761	77%	10³⁰	27,2	fuv.	Ø	-	761,5	84%
14⁰⁰	31,5	36	30%	-	761	72%	14⁰⁰	31,4	Ø	30%	-	761,5	76%
17³⁰	30,9	fuv.	Ø	-	761	72%	17³⁰	29,3	Ø	20%	-	761	77%
21⁰⁰	27,8	Ø	Ø	-	761	71%	21⁰⁰	27,2	Ø	Ø	-	761	77%
08							09.						
07⁰⁰	25,2	15	20%	Ø	761	80%	07⁰⁰	16,5	5	100%	5,3	761	98%
10³⁰	28,2	83	Ø	-	761	80%	10³⁰	18,4	Ø	100%	-	761	93%
14⁰⁰	32,4	5	10%	-	761	75%	14⁰⁰	19,9	11	70%	-	761	91%
17³⁰	30,7	23	100%	-	761	73%	17³⁰	21,4	Ø	60%	-	761	84%
21⁰⁰	19,6	144	Ø	-	761	96%	21⁰⁰	17,5	8	Ø	-	761	84%
10.							11.						
07⁰⁰	13,6	Ø	Ø	Ø	761	87%	07⁰⁰	11	Ø	Ø	Ø	761	84%
10³⁰	17,5	87	60%	-	761	85%	10³⁰	15	20	Ø	-	761	83%
14⁰⁰	19,2	75	40%	-	761	79%	14⁰⁰	20,8	35	Ø	-	761	75%
17³⁰	18,2	94	Ø	-	761	74%	17³⁰	21,3	Ø	Ø	-	761	72%
21⁰⁰	15,6	18	Ø	-	761	76%	21⁰⁰	18,8	fuv.	10%	-	761	72%
12.							13.						
07⁰⁰	16,5	Ø	Ø	Ø	761	78%	07⁰⁰	17,5	62	100%	Ø	761	82%
10³⁰	20,8	16	Ø	-	761	74%	10³⁰	19,7	Ø	90%	-	761	83%
14⁰⁰	24,0	95	40%	-	761	72%	14⁰⁰	22,3	Ø	100%	-	761	84%
17³⁰	25,8	Ø	20%	-	761	71%	17³⁰	23,2	Ø	80%	-	761	84%
21⁰⁰	22,1	Ø	Ø	-	761	74%	20⁰⁰	18,2	Ø	30%	-	761	84%
14.							15.						
07⁰⁰	15,7	Ø	85%	nyom.	761	87%	07⁰⁰	17,5	209	30%	Ø	761	100%
10³⁰	20,0	Ø	Ø	-	761	86%	10³⁰	21,8	91	Ø	-	761	88%
14⁰⁰	21,5	30	70%	-	761	86%	14⁰⁰	25,2	15	60%	-	761	80%
17³⁰	21,4	Ø	40%	-	761	83%	17³⁰	25,6	94	20%	-	761	77%
21⁰⁰	19,2	Ø	Ø	-	761	83%	21⁰⁰	20,6	Ø	Ø	-	761	84%

hőm. széls. felhő csap. légny. párat. hőm. széls. felhő csap. légny. párat.

16.						17.							
07⁰⁰	17,6	Ø	60%	Ø	761	88%	07⁰⁰	21,1	Ø	10%	Ø	761	85%
10³⁰	21,9	Ø	Ø	-	761	86%	10³⁰	26,1	12	Ø	-	761	82%
14⁰⁰	27,6	26	Ø	-	761	73%	14⁰⁰	29,0	32	60%	-	761	77%
17³⁰	26,6	Ø	20%	-	761	73%	17³⁰	29,0	66	50%	-	761	77%
21⁰⁰	23,3	Ø	Ø	-	761	74%	21⁰⁰	22,9	Ø	100%	-	761	85%
18.						19.							
07⁰⁰	21,0	Ø	Ø	nyom.	761	89%	07⁰⁰	20,2	Ø	Ø	9,8	761	90%
10³⁰	27,4	Ø	100%	-	761	86%	10³⁰	25,4	Ø	Ø	-	761	87%
14⁰⁰	31,2	9	40	-	761	82%	14⁰⁰	27,7	Ø	Ø	-	761	86%
17³⁰	25,6	107	100%	-	761	78%							
21⁰⁰	22,2	Ø	Ø	-	761	90%							

A Zsilibes forrás a július 05-i, 17²⁰-as mérés alapján, percenként 12,73 l vizet szolgáltatott, hőmérséklete 9°C volt.

A július 09-én mért 5,3 mm csapadék ph-ja 4 volt, míg a július 19 mért 9,8 mm csapadék ph-ja 5 volt.

A **léghőmérsékletet** °C-ban mértük Thermocont T 50 típusú hőmérővel. A **szélsébséget** DKI TYP. kanalas anemométerrel, a **felhőzöttséget** sacimetriával, a **légnyomást** és a **páratartalmat** Wetterwarte 9175-ös műszerrel mértük, a **csapadék** mérése ombrométerrel történt. A Zsilibes-forrásnál a **víz hőmérséklet** mérése TGL 94-83003 Labortherm típusú hőmérővel, a **vízhozam** mérése kalibrált 0,5 l-es mérőedénnyel és stopperórával, háromszori mintavétellel történt.