

A Magyarhoni Földtani Társulat, mint kiemelkedően közhasznú szervezet 2005. évi tevékenységéről szóló közhasznúsági jelentés

SZABÓ Csaba

Az 1997. évi CLVI. tv. 19. § (1) bekezdése alapján „a közhasznú szervezet köteles az éves beszámoló jóváhagyásával egyidejűleg közhasznúsági jelentést készíteni”. A jelentés tartalmát tv. 19. § (3) bekezdése határozza meg.

A beszámoló ennek megfelelően készült:

Számviteli beszámoló

- A 8/1996. (124) Kormányrendelet előírásai szerint a 2005. gazdálkodási évről egyszerűsített éves beszámolómerleget és eredmény-kimutatást készítettünk. Ezek a közhasznúsági jelentés mellékletei.
- Tartós adományozásra szerződéskötés nem történt.
- Két főfoglalkozású dolgozó mellett megbízási szerződéssel is történt foglalkoztatás.

Költségvetési támogatás felhasználása, a vagyonfelhasználásával kapcsolatos kimutatás, a célszerű juttatások kimutatása

Költségvetési támogatás felhasználása:

Az adófizető állampolgárok egy része a személyi jövedelemadójuk 1%-ának felajánlásakor a Magyarhoni Földtani Társulatot jelölte meg, ez az összeg 2005-ben 870 105,-Ft volt. A támogatást a Társulat Hírlevelének előállítására és postaköltségére (400.000,- Ft) és szaküléseink költségeire (470 105,- Ft) fordítottuk. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás eFt-ban

Pénzeszközök	2005. 01. 01.	2005. 12. 31.
Folyószámlán, Budapest	5 300	7 164
Folyószámlán Területi Szervezetek	-12	49
Közérdekű kötelezettségváll, folyószámlán	218	184
Budapest Értékpapír	6 815	7 274
Lekötött betét, Szegeden	1 271	1 155
Pénztár Budapest	32	32
Pénztár Területi Szervezet	73	142
Deviza számla Budapest Valutapénztár	101	101
Összesen:	13 798	16 091

Bevételek eFt-ban:

	Megnevezés	2005. évi tény
1.	Egyéni tagdíj	2 657
2.	Szervezeti tagok tagdíja	4 350
3.	Működési egyéb bevételek	288
4.	Rendezvények árbevételei	3 223
5.	Közhasznú célra kapott támogatás*	6 319
6.	Pénzügyi műveletek (kamat, árfolyambevétel)	554
7.	K+F megbízásos munka	7 550
8.	Összesen:	24 941

Kiadások eFt-ban:

	Megnevezés	2005. évi tény
1.	Eszközök, irodaszerek, anyagok	240
2.	Javítások, karbantartás	233
3.	Belf. + Külf. kiküldetés	6
4.	Nyomda, sokszorosítás	1 245
5.	Posta, telefon, fax	1 308
6.	Könyvek, kiadványok	61
7.	Szállítás, rakodás	11
8.	Tagsági díj MTESZ	132
8/A	Nemzetközi tagdíj	459
9.	Hirdetés	25
10.	Egyéb igénybevett szolgáltatások	2 346
11.	Bankköltség	281
12.	Hatósági díjak	23
13.	Béreköltség + járulékok	4 778
14.	Pályázati díjak + társ. jut.	148
15.	Reprezentációs költség	694
16.	Saját gépkocsi használat	311
17.	Könyvvizsgálat, könyvviteli szolg. + pü.szolg. + humánpol.sz.	531
18.	Étkezési hozzájárulás	88
19.	Értékcsökkenési leírás	90
20.	Területi szervezetek költségei	118
21.	Rendezvények kiadásai	2 080
22.	Egyéb ráfordítások, adók, kult. járulék, árfolyamvesztés	814
23.	K+F megbízásos munka	6 359
24.	Összesen:	22 381

Célszerű juttatások kimutatása

Nevelés, oktatás, képességfejlesztés:	
Ifjú Szakemberek Ankétja (MGE) támogatása	35 100,- Ft
Tudományos tevékenység:	
Lapkiadásra fordított összeg:	2 133 460,- Ft
Nemzetközi szervezeteknek fizetett tagsági díj:	
European Federation Geologists (2005.évi)	272 195,- Ft
AEGS 2003–2005	149 256,- Ft
EMU 2005	24 876,- Ft
IMA 2005	12 270,- Ft

Kimutatás a közhasznú célra kapott támogatásokról

Az adók 1 %-ából származó költségvetési támogatás	870 105,- Ft
Központi költségvetési szervtől kapott támogatás	272 195,- Ft
Elkülönített állami pénzalaptól	1 500 000,- Ft
Egyéb jogi személyektől	4 007 040,- Ft

A támogatást támogatóink mindegyikétől a Társulat Alapszabályában rögzített tevékenységének működési költségeihez való hozzájárulásként kaptuk. Ezen belül egyes esetekben meghatározott cél megjelölésével. Például:

NKÖM támogatás munkabérhez	157 040,- Ft
Koch Sándor Alapítvány (Őslénytani Vándorgyűlés)	30 000,- Ft
Mol Rt. (Földtani Közlöny)	2 000 000,- Ft
Mol Rt. (rendezvény)	1 500 000,- Ft
Oázis Kft. (rendezvény)	20 000,- Ft
Golder Kft. (rendezvény)	150 000,- Ft
Horváth Gyula ev. (rendezvény)	150 000,- Ft

A közhasznú szervezet vezető tisztségviselőinek nyújtott juttatások:

A Magyarhoni Földtani Társulat vezető tisztségviselői 2005. évben célszerű juttatásban nem részesültek.

Beszámoló a közhasznú tevékenységről:

A. Tudományos tevékenység, kutatás (3)

A Társulat alaptevékenysége, hogy a földtan területén az új kutatási eredmények bemutatása érdekében szaküléseket, vitaüléseket, konferenciákat szervez, szakosztályokat, területi szervezeteket működtet. Ezeket a programokat a kéthavonta megjelenő Hírlevelünk és a honlapunkon folyamatosan tesszük közzé.

Néhány kiemelés a 2005. évi rendezvényekből:

Időpont	Helye	Rendezvény megnevezése
Január 28.	Budapest	Üledékföldtani témájú előadások és poszterek seregszemléje
Március 3.	Demjén	Eger kőülturája a jövő építészetében
Március 4.	Miskolc	A hazai ásványtani kutatások elmúlt 10 éve, a jövő feladatai
Március 19.	Mecsek hg.	A mecseki neogén – szakmai terepbejárás
Március 21.	Miskolc	A bányászat és környezete
Április 25.	Székesfehérvár	Bauxit kutatás – Találkozó
Május 18–21.	Hátság (Erdély)	8. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés
Május 20–21.	Mórahalom	IX. Geomatematikai Ankét
Május 25–27.	Eger	V. Földtani veszélyforrások konferencia
Június 2–3.	Pécs	Dél–Dunántúlhoz kapcsolódó földtani kutatási eredménye, terepi szakmai bemutatók
Június 15.	Eger	Diszítőkő Konferencia
Október 7.	Telkibánya	Terepbejárás – Dr. Balogh Kálmán emléktábla avatása
Október 7–9.	Bükk hegység	A DNy–Bükk – Darnói terepbejárás
Október 18–19.	Ráckeve	GEOTECHNIKA 2005. konf. – közreműködés
Október 27.	Budapest	Magyarország 1:100.000-es méretarányú digitális földtani térképsorozatának bemutatása
November 11.	Debrecen	Környezetvédelem, módszertani, regionális- és környezetföldtani kutatások – Ankét
November 14.	Budapest	„Avagy merre halad a világ” összefoglaló a 2005. évi nemzetközi földtani konferenciákról
November 14.	Sopron	Matematika a földtudományokban
November 23.	Budapest	Agrogeológiai előadói nap
November 25.	Nagykanizsa	V. Jubileumi Földtudományi Ankét
December 5.	Budapest	Fél évszázad a földtudomány szolgálatában, az MTA Geokémiai Kutató Intézetének múltja és jelene.
December 8.	Miskolc	Földtan az Interneten

B. Nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés (4)

2005. április 1–2-án Sarlópusztán került megrendezésre XXXVI. Ifjú Szakemberek Ankétja fiatal geológus és geofizikus hallgatók és szakemberek részvételével. A rendezvény évek óta egy előadói verseny is, amely elméleti, gyakorlati és poszter szekcióban zajlik.

Az alábbi fiatal tagtársaink értek el helyezést:

Elméleti kategória I. díj (25 000–25 000 Ft)

GUZMICS Tibor (ELTE Kőzettani és Geokémiai Tsz.): Bizonyítékok ultra nagy nyomáson képződő foszfor-tartalmú karbonátit-olvadékok jelenlétére a köpenyben
 HIDAS Károly (ELTE Kőzettani és Geokémiai Tsz.): Olvadási folyamatok vizsgálata kőzettani módszerekkel felsőköpeny peridotitokban a Szibériai kraton területéről (Minusa Régió Vulkanai Terület, D-Oroszország)

III. díj (10 000–10 000 Ft)

KODOLÁNYI János (ELTE Kőzettani és Geokémiai Tsz.): Reakció történet nyomkövetése kapolcsi alsó kéreg eredetű kőzetzárványokon)

PALOTAI Márton (ELTE Általános és Történeti Földtani Tsz.): Felső-jura korú gravitációs áthalmozott képződmények a Dunántúli-középhegységben – esettanulmányok)

Gyakorlati kategória

II. díj (20 000 Ft)

NAGY Ágnes Tímea (ELTE Általános és Történeti Földtani Tsz.): A jelenkori üledékképződés egyes sajátosságai ultranagyfelbontású egycsatornás szeizmikus szelvények alapján a Közép-Tiszán

Poszter kategória

I. díj (25 000 Ft)

RAJNAI Gábor – KONC Zoltán (ELTE Kőzettani és Geokémiai Tsz.): Potenciális radonforrás geokémiai vizsgálata egy, a Mórággyi-rögön fekvő kistelepülés példáján)

III. díj (10 000–10 000 Ft)

NYILAS Tünde (SZTE Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tsz.): A szervesanyag humifikációja különböző talajtípusokban

TÓTH Attila (Babes-Bolyai Tudományegyetem Ásványtani Tsz. – ELTE Kőzettani és Geokémiai Tsz.): A Persány-hegységi piroxenit zárványok tektonikai jelentősége kőzettani és geokémiai vizsgálatok alapján

MFT különdíj

Mindhárom kategóriában a legmagasabb helyezést elért geológus fiatal a Magyarhoni Földtani Társulat 2006. évi Tisztújító Közgyűlésén bemutathatja nyertes előadását

A Társulat legfőbb szakmai fóruma, a Választmány november 23.-i ülésén foglalkozott a geológusképzés jövőjével.

Az Oktatási Minisztérium által működtetett Közoktatáspolitikai Tanácsban Társulatunkat az Oktatási és Közművelődési Szakosztályunk elnöke képviseli.

C. Környezet- és természetvédelem (89)

A Társulat tevékenységére általánosan jellemző a környezettudománnyal és természetvédelemmel kapcsolatos tevékenység, amelyet a szakosztályainkban és a területi szervezeteinkben folyó munka, és K+F szerződéseink igazolnak.

Néhány szakvélemény és kiemelt téma, melyek részben állami szervekkel megkötött szerződések alapján valósultak meg.

1. Magyarország éghajlati adatai palinológiai vizsgálatok alapján
2. Tapolcai-medence, a Tihanyi-félsziget, a Káli-medence földtani és természeti értékei, kialakulásuk és jelentőségük, zoológiai viszonyai, állattani értékei és azok jelentősége
3. A Hévízi-tó természeti- és környezeti értékei
4. Hollókő Ófalu és táji környezete
5. A Pannonhalmi Bencés Főapátság és természeti környezete

6. Az Aggteleki Karsz barlangjai – világörökségi tétel – felszíni tulajdonviszonyok összegzése, az elmúlt 10 év változásainak rögzítése.
7. A kis- és közepes aktivitású radioaktív hulladékok elhelyezésére alkalmas tárolóhely feltérképezése kapcsán felmerülő szedimentológiai vizsgálatok elvégzése a Mecsek hegységben.
8. Magyarországi miocén formációleírások szakmai véleményezése

Közreműködtünk a „Földtani Örökségünk a Kárpát-medencében” c. középiskolai pályázat kiírásában és értékelésében.

D. A határon túli magyarokkal kapcsolatos tevékenység (13)

Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társasággal (EMT) 2002. februárjában, Kolozsváron aláírt együttműködési megállapodás értelmében 2005-ben is kölcsönösen részt vettünk szakmai előadásokkal egymás rendezvényein:
Március 31–április 3. a Bányászati Kohászati Földtani Konferencián Nagyváradon.
Október 27–30-án a VII. Székelyföldi Geológus Találkozón Csíkszeredán.

2006. augusztus 20–25. között kerül megrendezésre a Társulat által működtetett, HUNGEO Tudományos és Oktatási Program keretében a Magyar Földtudományi Szakemberek VIII. Világtalálkozója, melynek szervezésével a II. félévben már aktívan foglalkoztunk.

A Közhasznúsági jelentést a MFT Elnöksége 2006. március 21-ei ülésén elfogadta. A Közgyűlés elé terjeszthető.

Budapest, 2006. március 21.

Dr. BREZSNYÁNSZKY Károly
elnök