

**A Magyarhoni Földtani Társulat, mint közhasznú szervezet
2011. évi tevékenységéről szóló
KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉSE**

A 2011. évi CLXXV. tv. 29. § (3) bekezdése alapján „a civil szervezet köteles a beszámolójával egyidejűleg közhasznúsági mellékletet készíteni”. A tv. 75. § (5) bekezdése alapján „Az e törvény hatálybalépése előtt nyilvántartásba vett közhasznú, illetve kiemelten közhasznú jogállás esetében a számviteli beszámolót letétbe helyezett szervezet 2014. május 31. napjáig továbbra is igénybe veheti az e törvény hatályba lépése előtt megszerzett, valamint a jogszabályok által számára biztosított kedvezményeket, jogállása közhasznú.

A beszámoló ennek megfelelően készült:

1. Számviteli beszámoló

- A 8/1996. (124) Kormányrendelet előírásai szerint a 2011. gazdálkodási évről egyszerűsített éves beszámoló mérleget és eredmény-kimutatást készítettünk. Ezek a közhasznúsági jelentés mellékletei.
- Tartós adományozásra szerződés-kötés nem történt.
- 2011. évben egy főfoglalkozású dolgozót (ügyvezető) és egy nyugdíjast (általános ügyintéző) foglalkoztattunk.

2. Költségvetési támogatás felhasználása, a vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás, a célszerinti 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 2011-ben 719 eFt volt. A támogatást a Társulat Hírlevelének előállítására, postaköltségére, szaküléseink költségeire fordítottuk.

• A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás eFt-ban

Pénzeszközök	2011. január 1.	2011. december 31.
Folyószámlán, Budapest	3.496	1.060
Folyószámlán Területi Szervezetek	0	1
Közérdekű kötelezettségváll, folyószámlán		
Budapest Értékpapír	17.680	19.108
Lekötött betét, Szegeden	946	883
Pénztár Budapest	161	129
Pénztár Területi Szervezet	18	29
Valutapénztár Budapest	135	107
Összesen:	22.436	21.317

Bevételek eFt-ban:

Megnevezés	2010. évi tény	2011	2011/2010
1. Egyéni tagdíj	2.036	2.135	105
2. Szervezeti tagok tagdíja	3.012	2.200	73
3. Működési egyéb bevételek	5.820	5.313	91
4. Rendezvények árbevételei	35.862	14.690	41
5. Közhasznú célra kapott támogatás	5.061	3.143	62
6. Pénzügyi műveletek bevételei (kamat, árfolyambevétel)	645	1.265	196
7. K+F (megbízásos munkák)	0	0	0
8. Összesen:	52.436	28.746	54

Kiadások eFt-ban:

Megnevezés	2010. évi tény	2011. évi tény	%
1. Eszközök, irodaszerek, anyagok	458	508	111
2. Javítások, karbantartás	49	49	100
3. Külföldi kiküldetés	395	101	26
4. Nyomda, sokszorosítás	2.184	1.762	81
5. Posta, telefon, fax	934	692	74
6. Könyvek, kiadványok	0	75	-
7. Szállítás, rakodás	10	0	0
8. Tagsági díj MTESZ	132	132	100
8/A Nemzetközi tagdíj	336	299	89
9. Hirdetés	25	0	-
10. Egyéb igénybevett szolgáltatások	3.006	2.435	81
10/A Közüzemi díjak	108	91	84
11. Bankköltség	354	292	82
12. Hatósági díjak	16	23	144
13. Bérköltség + járulékok	7.275	5.586	77
14. Pályázati díjak + társ. jut. +megízási díj	1.763	1.580	89
15. Reprezentációs költség	303	304	100
16. Saját gépkocsi használat	500	468	94
17. Könyvvizsgálat, könyvviteli szolg.+pü.szolg.+humánpol.sz.	876	895	102
18. Étkezési hozzájárulás	144	288	200
19. Értékcsökkenési leírás	951	855	90
20. Területi szervezetek költségei	34	129	379
21. Rendezvények kiadásai	31.250	10.376	33
22. Egyéb ráfordítások, adók, kult. járulék, árfolyamvesztés	836	968	116
23. K+F megbízási munka	0	0	0
24. Összesen:	51.939	27.908	54

Célszerinti juttatások kimutatása (eFt)

Tudományos tevékenység:

Lapkiadásra fordított összeg:

3.188 eFt

Kimutatás a közhasznú célra kapott támogatásokról

Az adók 1 %-ából származó költségvetési támogatás

719 eFt

Központi költségvetési szervtől kapott támogatás

0 eFt

Elkülönített állami pénzalaptól

400 eFt

Egyéb jogi személyektől

2.000 eFt

Magánszemélyektől

24,5 eFt

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

3. A közhasznú szervezet vezető tisztségviselőinek nyújtott juttatások:

A Magyarhoni Földtani Társulat vezető tisztségviselői 2011. évben célszerinti juttatásban nem részesültek.

4. **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 Hírlevelünkben és honlapunkon (www.foldtan.hu) folyamatosan tesszük közzé.

Kiemelés a 2011. évi nagyrendezvényekből:

Január 21–22.	6. Téli Ásványtudományi Iskola	MTA – MFT Ásványtan-Geokémiai szakosztály (B)
Március 25–67.	Ifjú Szakemberek Ankétja	MGE – MFT (B)
Május 19–21.	Geology at different educational levels in Europe	ME – MFT Oktatási és Közművelődési Szakosztály – European Federation of Geologists (B)
Május 26–28.	XIV. Geomatematikai Ankét - Mórahalom	MFT Geomatematikai és számítástechnikai Szakosztály (A)
Június 1–3	Földtani veszélyforrások konferencia	MFT, MBFH (C)
Június 2–4.	14. Magyar Őslénytani Vándorgyűlés	Őslénytani-Rétegtani Szakosztály (A)
Június 5–6.	Geoparki kirándulások I és Szontagh Tamás geológus, a „geopark” 19. századi megálmodója — emlékülés	MFT, Tudománytörténeti Szakosztály, Nógrádi Geopark Egyesület
Augusztus 3–9.	I. Összegytemi Terepgyakorlat – Orfű	MFT Ifjúsági Bizottsága (B)
Szeptember 6–8	II. Közöttani és Geokémiai Vándorgyűlés – Szeged	MFT Ásványtan-Geokémiai Szakosztály (A)
Szeptember 13.	1st Student workshop on Pannonian Basin	MFT – AAPG Student Chapter ELTE, ME (B)
Szeptember 23–24.	V. Országos Középiskolai Földtani Konferencia	ME – MFT Oktatási és Közművelődési Szakosztály (B)
November 6.	„Földtudományos Forгатag” – Geokiállítás és vásár – Miskolc	MFT Oktatási és Közművelődési Szakosztály
November 7.	European Association of Geochemistry Distinguished Lecture Program	European Association of Geochemistry, ELTE TTK, MTA Nanoásványtani Albizottság, MFT Ásványtan-Geokémiai Szakosztály (B)
November 18.	X. Földtudományi Ankét	MGE Zalai csoport, MFT Dél-dunántúli Területi Szervezet (A)

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

2011. évben is nagy hangsúlyt kapott tevékenységünkben az ismeretterjesztés.

Ennek keretében leporelló sorozat kiadásába kezdtünk: Geoparki kirándulások címmel. A sorozat első elemét jelentettük meg ez évben. Terjesztése ingyenes.

2011. június 5–6. között ismeretterjesztő terepbejárást szerveztünk a Nógrádi Geopark területére, amelyen tagságunkon kívüli személyek is részt vettek.

Képességfejlesztés:

2011. március 25–67. között Győrben tartottuk az Ifjú Szakemberek Ankétját, amelyen geológus és geofizikus hallgatók és fiatal szakemberek vettek részt. **37** előadás hangzott el, **15** fiatal pedig poszter előadást mutatott be. A rendezvényen évek óta előadói verseny zajlik elméleti, gyakorlati és poszter szekcióban.

Fiatal tagtársaink helyezései:

Elméleti kategória

2. helyezett: Fourier Transform Infrared (FTIR) spectroscopic study of nominally anhydrous minerals and fluid inclusions in upper mantle xenoliths from the Cameroon Volcanic Line – **Pintér Zsanett, Kovács István**

Gyakorlati kategória

1. helyezett: Modelling of a Badenian Geothermal Reservoir near the Inke-Jákó Ridge – **Vitai Zsuzsanna Mária**

2. helyezett: Late Miocene-Quaternary subsidence, thermal and maturity reconstruction along a north-south oriented regional seismic section in the Nagyunság Area – **Csizmeg János**

Poszter kategória

1. helyezett: A uniform FTIR protocol and a unique international spectral database for nominally anhydrous minerals (NAMs) of the shallow upper mantle: PULI (Pannonian Uniform Lithospheric Infrared spectral database) – **Udvardi Beatrix, Kovács István, Hidas Károly, Falus György**

Különdíjak

MFT Első előadói díj: Morphology and texture of the zircon occurring in granitoid rocks of the Mecsek Mts. – **Kis Annamária, Urs Klötzli, Buda György**

MFT különdíja: Radon measurements in Pál-völgyi show cave, Budapest – **Nagy Hedvig Éva**

ELGOSCAR 2000 Kft. Arany különdíja: Radioactivity measurements in the Central Region of Hungary – Szabó Katalin Zsuzsanna

ELGOSCAR 2000 Kft. különdíja: Palinological Reconstruction of Vegetation in the Sárrét Basin of Fejér County – Molnár Marianna, Medzihradzsky Zsófia

Hantken Miksa Alapítvány különdíja: Palinological Reconstruction of Vegetation in the Sárrét Basin of Fejér County – Molnár Marianna, Medzihradzsky Zsófia

MÁFI különdíja: Quaternary alterations of drainage network in the transition zone between the Alps and the Pannonian Basin – Kovács Gábor, Telbisz Tamás, Székely Balázs

MBFH különdíja: Sedimentological evaluation of the Boda Claystone Formation (SW Hungary) based on the analysis of dolomite and siltstone intercalations – Pozsgai Emília

Mining Support Kft. különdíja: Experimental study on drilling core samples from the Pannonian Basin to model reaction occurring at CO2 capture and storage – Berta Márton, Lévai György, Király Csilla

MOL Nyrt. különdíja: Late Miocene-Quaternary subsidence, thermal and maturity reconstruction along a north-south oriented regional seismic section in the Nagykunság Area – Csizmeg János

Az Oktatási és Közművelődési Szakosztályunk (OKSz)

Az European Federation of Geologist szervezettel közösen májusban egynapos workshopot tartott „Geology at different educational levels in Europe” címmel, ahol az Európa különböző országaiból érkezett résztvevőkkel együtt áttekintették a földtudomány oktatásának, illetve ismeretterjesztésének helyzetét és módszereit Európa különböző országaiban.

Szeptember 13-án. „1st Student workshop on Pannonian Basin” címen külföldön dolgozó magyar szakemberek bevonásával továbbképzést tartottunk ifjú szakembereknek, illetve egyetemi hallgatóknak. Augusztus 3–9. között Társulatunk Ifjúsági Bizottsága „Összegytemi terepgyakorlatot” rendezett, az ország különböző földtudományi felsőoktatási intézményeinek hallgatói számára.

A szakosztály szeptemberben megtartotta V. Földtudományi konferenciáját középiskolás diákok részvételével. A Magyar Tudomány ünnepéhez kapcsolódóan novemberben Miskolcon rendezte meg a szakosztály a „Földtudományos forgatógót” – amelynek keretében két tudományos előadólés illetve geokiállítás és vásár zajlott. E rendezvény célja volt a hazai geológiai honismeret bővítéséhez kínálni földtani látványokat, illetve bemutatni a földtudományok legújabb kutatásainak eredményeit.

C. Környezet- és természetvédelem (8-9)

A Társulat tevékenységére általánosan jellemző a környezettudománnyal és természetvédelemmel kapcsolatos tevékenység, amelyet a szakosztályainkban és a területi szervezeteinkben folyó munkák igazolnak.

Április 8-án az MTA Debreceni Akadémiai Bizottság Környezetföldtani és Paleoökológiai Munkabizottságával közösen előadólést szerveztünk.

Május 3-án Magyar Geotermális Egyesülettel közösen Szakmai napot tartottunk a geotermikus energia szerepéről a magyar energiapolitikában

November 11-én Miskolcon a Nemzetközi Hidrológiai Társaság magyar tagozatával közösen előadólést tartottunk a talajok környezeti terhelésének, és bányaterületek környezeti hatásainak témakörében.

D. A határon túli magyarokkal kapcsolatos tevékenység (13)

Ez irányú tevékenységünk 2011-ben több területen valósult meg.

Március 31 – április 3. Az Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT) Bányászati–Kohászati és Földtani Szakosztálya által szervezett XIII. Bányászati–Kohászati és Földtani Konferencián Gyergyószentmiklóson előadásokkal vettünk részt.

Szeptember 20–22. A XIII. Székelyföldi Geológus Találkózón Gyergyószentmiklóson előadásokkal vettünk részt. A találkozó célja volt: fórumot teremteni a székelyföldi és az innen elszármazott, illetve a magyarországi és más államokbeli magyar szakembereknek a találkozásra és tapasztalatcserére; előmozdítani a kapcsolatépítést régiók, szakterületek között.

A Közhasznúsági jelentést a MFT Elnöksége 2012. március 8.-i ülésén elfogadta. A Közgyűlés elé terjeszthető.

Budapest, 2012. március 23.

 Dr. Haas János elnök