

## Főtitkári jelentés a 2013-as évről

Elhangzott a Magyarhoni Földtani Társulat 162. rendes közgyűlésén

*Tisztelt Közgyűlés!*

A 2013-ban megalakulásának 165. évfordulóját ünneplő Magyarhoni Földtani Társulat Elnökségének legfontosabb céljai a következők voltak:

- a Magyarhoni Földtani Társulat tradicionális értékeinek megóvása, színvonalas rendezvények szervezése;
- a magyar geológus társadalom presztízsének erősítése, társadalmi elismertségének szélesítése;
- a földtudományi civil szervezetekkel, egyetemekkel, kutató intézményekkel, bányavállalatokkal, állami hivatalokkal és hatóságokkal történő jó kapcsolatok kiépítése és ápolása;
- a Társulat stabil gazdálkodásának megteremtése;
- a Földtani Közlöny tartalmának színesítése, színvonalának megőrzése, a folyamatos és időben történő megjelenésének biztosítása.

A 2012-ben megválasztott új összetételű Elnökség működésének második évében szakmai és szakma-szervezői munkája intenzív és hatékony volt, kitűzött céljait minden részterületen teljesítette.

### A Társulat taglétszámának alakulása

2013 folyamán a Társulat taglétszáma az előző évhez viszonyítva tovább növekedett (8,1%), az alábbiak szerint:

	2011	2012	2013
Taglétszám	1018	1057	<b>1143</b>
Új belépők	63	70	<b>122</b>
Új belépők közül diákok	47	43	<b>86</b>
Diákok száma	233	246	<b>299</b>
Nyugdíjasok	265	272	<b>278</b>
Elhunyt tagtársak:	11	8	<b>11</b>
Kérte törlését:			<b>11</b>
Nem fizetés miatt töröltek száma:			<b>27</b>

Külön öröm, hogy a fiatalok (diákok, frissen végzett szakemberek, PhD hallgatók) aránya a Társulatban 26% fölé emelkedett.

2013-ban egy új jogi taggal bővültünk, az O&G Development Kft. kérte felvételét.

*Az előző Közgyűlés óta elhunyt tagtársaink*

BÁRDOSY György (2013. április 15.), SIPOS Zoltán (június 14.), ÉRDI KRAUSZ Gábor (augusztus 18.), HERNYÁK Gábor (augusztus 25.), EGERER Frigyes (szeptember 4.), CSERNYÁNSZKY Miklós (október 2.), SÁMSONI-SCHRÉTER Zoltán (november 11.), Heinz KOZUR (december 20.), KÓKAY József (december 31.) és KECSKEMÉTI Tiborné (2014. január 10.).

### Az Elnökség 2013. évi tevékenysége

*Szakmai-adminisztratív feladatok*

A hagyományosnak tekinthető elnökségi, választmányi, szerkesztőbizottsági ülések és kiemelt rendezvényeink számokban:

- 5 elnökségi ülés (2013. 03. 19., 09. 10., 10. 30., 2014. 01. 14., 03. 06.) és 1 exelnöki (2013. 12. 18.),
- 2 választmányi ülés (2013. 11. 20; 2014. 02. 26.),
- 2 Földtani Közlöny Szerkesztőbizottsági ülés (2013. 06. 25., 10. 28.).

Októberi elnökségi ülésünket Tápiószentmártonban, a jelenleg általános iskolának helyet adó Kubinyi kúriában tartottuk. Az épületben lévő KUBINYI Ágoston mellszobornál, majd Társulatunk alapítójának sírjánál az Elnökség koszorút helyezett el, a Magyar Természettudományi Társulat Földtudományi Bizottság elnökével, HÁMORNÉ VIDÓ Máriával közösen.

Az Elnökség, a titkárság hatékony közreműködésével elkészítette és a cégbíróság felé benyújtotta a Társulat 2013-as Közgyűlésén jóváhagyott Alapszabályát, megteremtve ezzel a Társulatnak a 2011. évi CLXXV. (egyesülési) törvény alapján meghatározott közhasznúsági tevékenységét.

A Választmány támogatásával, az Elnökség munkabizottságot hozott létre „A 2012. évi XXX. törvény (a magyar nemzeti értékekről és a hungarikumokról)” feladatainak koordinálása érdekében. A bizottságban HÁMOR Tamás társelnök vezetése mellett TÓTH Judit titkár, továbbá a ProGEO Földtudományi Természetvédelmi Szakosztály három vezetőségi tagja (HORVÁTH Gergely szakosztályi elnök, VINCZE Péter és BENKHARD Borbála) vesz részt. Az Elnökség felkérte a Szakosztályt, hogy a bizottság munkáját segítse a földtudományi nemzeti értékek és hungarikumok felterjesztéséhez szükséges kritériumrendszer kidolgozásával.

Öröndetes, hogy a tagság részéről történő kezdeményezés és az Elnökség kifejezett támogatásának eredményeképpen 2013-ban két új szakosztály alakult meg:

- a ProGEO Földtudományi Természetvédelmi Szakosztály;
- a Nyersanyagföldtani Szakosztály.

A tárgyévben három szakosztály ünnepelte megalakulásának 50. évfordulóját:

- a Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztály;
- az Őslénytani–Rétegtani Szakosztály;
- Ásványtan–Geokémiai Szakosztály.

Az Elnökség, a titkárság hatékony közreműködésével, 2013-ban több pályázatot és támogatási kérelmet állított össze, illetve nyújtott be a Társulat zavartalan működése érdekében. Ezek a következők voltak:

— a Mol Nyrt. felé, kiemelt rendezvényeink egy részét és a Földtani Közlöny kiadását szponzoráló támogatásért (hosszú évek óta a Mol Nyrt. a fő szponzorunk, amely jelentős mértékben támogatja Társulatunkat);

— a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium, Kutatási és Technológiai Innovációs Alapjához, a 2014 évi HUNGEO megrendezésének támogatására (pozitív döntés született);

— az Emberi Erőforrások Minisztérium, Kultúráért Felelős Államtitkárságához, a Földtani Közlöny 1870–2013 között megjelent számainak interneten történő közkinccs-tételének finanszírozására (a pályázat elbírálás alatt van);

— Nemzeti Együttműködési Alaphoz három pályázatot nyújtottunk be (a Társulat működését, a HUNGEO megrendezését és az EFG tagdíj befizetését támogató összegért), de ezek nem nyertek.

### *Kapcsolatépítés*

Az Elnökség kiemelt feladatának tekinti a jó kapcsolatok kiépítését és ápolását hazai rokon szakmai szervezetekkel, egyetemekkel, kutató intézményekkel, bányavállalatokkal, állami hivatalokkal és hatóságokkal. 2013-ban öt együttműködési szerződést kötöttünk az alábbi szervezetekkel:

- Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság;
- Magyar Természettudományi Társulat;
- Elementum Egyesület;
- Alkalmazott Földtudományi Klaszter;
- MTA Akadémiai Kiadó (Akadémiai Könyvklub).

További együttműködési megállapodásokat készítettünk elő a következő intézményekkel és civil társaságokkal:

- Szegedi Tudományegyetem, Földrajzi és Földtani Tanszékcsoport (Természettudományi és Informatikai Kar);
- ELTE, Földrajz és Földtudományi Intézet (Természettudományi Kar);
- Magyar Hidrológiai Társaság;
- Magyar Mérnöki Kamara, Geotechnikai Tagozat.

Társulatunk tagja a Geológusok Európai Szövetségének (European Federation of Geologists, <http://eurogeologists.eu>), így többek között jogosult az EurGeol (European Geologist) cím kiadására. Az EFG keretén belül 9 tematikus szakértői panel működik, közülük háromnak magyar vezetője van:

— SÓREG Viktor a Panel of Experts (PE) on Oil and Gas, SZANYI János a PE on Geothermal Energy, HARTAI Éva a PE on Education szakértői csoportot koordinálja.

Az EFG 2013. évi nyári közgyűlése Stockholmban került megrendezésre, ahol HARTAI Évát újra-választották az öttagú elnökség tagjának. Mellette SCHAREK Péter, és 2013-tól HÁMOR Tamás képviselte a Társulatot. A közgyűléshez egy nemzetközi szakülés is kapcsolódott „Radioactive waste disposal” címmel. Az ülésen két magyar előadás hangzott el: BALLA Zoltán, illetve HÁMOS Gábor a hazai radioaktív hulladéklerakók földtani viszonyait ismertették.

Az EFG 2013. évi téli közgyűlésére Brüsszelben került sor, amely keretében szintén rendeztek egy szakulást „European water policy: challenges for Hydrogeologists” címmel. Magyar részről ketten tartottak előadást: SZÜCS Péter és SZANYI János tagtársak.

Az Elnökség javaslatára, a Választmány 2013. november 20-i ülésén elhatározta, hogy alapító tagja, és első elnöke, KUBINYI Ágoston (1799–1873) tiszteletére emlékérmet alapít. Az emlékérem ügyrendjét a Választmány 2014. február 26-ai ülésén elfogadta. A Társulat az emlékérmet azon személyeknek adományozza, akik szakmai, társadalmi, oktatási, közművelődési tevékenységükkel, hazai és nemzetközi szervezetekben, intézményekben végzett munkájukkal bizonyították kimagasló elkötelezettségüket a Társulat iránt. Továbbá, folyamatosan tevékeny részt vállaltak az alapszabályban rögzített feladatok, célkitűzések megvalósításában, segítették a működési feltételek megteremtését, a Társulat tevékenységének és céljainak hazai és külföldi megismertetését, elismertetését.

#### *Kiemelt központi rendezvények*

A Társulat a 2013. évi közgyűlése óta eltelt időben 24 nagyrendezvényt bonyolított le, melyek központi (13 db) illetve szakosztályi és területi (11 db) szervezésben zajlottak. A kiemelt központi rendezvények az alábbiak voltak (a szakosztályok és területi szervezetek által szervezett kiemelt rendezvényeket lásd később):

	2013. évi kiemelt központi rendezvények	Időpont	Résztevők száma	FK-ben megjelent beszámoló
1	Az ásványvagyron-minősítés, -értékelés és -gazdálkodás aktuális kérdései, Ankét I.	2013. február 21., Budapest	160	143/1, p. 99., 143/2, p. 190.
2	MI-T 161. Közgyűlése	2013. március 22., Budapest	86	
3	Ifjú Szakembercsoport Ankétja	2013. április 5–6., Békéscsaba	71	
4	Föld Napja (április 22.)	2013. április 20., Budapest	kb. 1000	
5	Földtani, kultúrtörténeti értékek nyomában II.	2013. április 25., Vidéfalva	31	143/2, p. 191, 192.
6	IAH Central European Groundwater Conference	2013. május 8–10., Mórahalom	81	143/2, p. 191.
7	IX. Földtani Veszélyforrások konferencia	2013. június 5–7., Visegrád	61	143/3, 304–305.
8	Az ásványvagyron minősítés, -értékelés és -gazdálkodás aktuális kérdései, Ankét II.	2013. június 13., Pécs	79	143/3, p. 305.
9	Földtudományi Vándorgyűlés	2013. július 4–6., Veszprém	110	143/3, 303–304.
10	Földtani-, kultúrtörténeti értékek nyomában III.	2013. szeptember 19–21., Selmecbánya	38	143/4, 397–398.
11	Földtudományos forgatag	2013. szeptember 28–29., Budapest	kb. 1500	143/4, p. 398.
12	Az ásványvagyron minősítés, -értékelés és -gazdálkodás aktuális kérdései, Ankét III.	2013. november 15., Miskolc	50	jelen kötet
13	III. AAPG Student Workshop	2013. december 13., Budapest	60	144/1, 108–109.

A kiemelt központi és szakosított rendezvények többségéről rövid szakmai összefoglaló készült, amelyek a Földtani Közlöny Hírek, ismertetések rovatában jelentek meg, a táblázatokban feltüntetett folyóiratszámokban.

#### *A Társulat 2013. évi kiadványai*

— DÁLYAI V., HÁMOS G. & SÁMSON M. (szerk.) 2013: *Ásványvagyron Ankét II.: A magyarországi ásványi nyersanyagok aktuális ásványvagyron-értékelési, -kutatói kérdései és bányászati, kitermelési lehetőségei.* — Proceedings kötet, Pécs, 54 p.

— IAH Central European Groundwater Conference 2013: *Geothermal Applications and Specialities in Groundwater Flow and Resources.* — Proceedings kötet, Szeged, 170 p.

- *4th European Geothermal PhD Day 5–7 May, 2013, Szeged, Hungary.* — Abstract kötet, 68 p.
- KRIVÁNNÉ HORVÁTH Á. (szerk.) 2013: *Földtudományi Vándorgyűlés és Kiállítás. Föld- és környezet-tudományok a fenntartható gazdaság érdekében. 2013. július 4–6. Veszprém.* — Abstract kötet 78 p.
- CSERNY T., KRIVÁNNÉ HORVÁTH Á. (szerk.) 2013: *Földtudományi Vándorgyűlés és Kiállítás. Föld- és környezettudományok a fenntartható gazdaság érdekében, 2013. július 4–6. Veszprém.* — Kírándulásvezető 34 p.
- *Földtani Közlöny* 143. évfolyama, 4 száma, 401 p.
- 2014 évi ásványokat bemutató falinaptár, és a videlfalvai Kubinyi (Forgách) kastélyt ábrázoló kártyanaptár.

#### *A Társulat gazdálkodása*

A Társulat gazdálkodásának részletes adatait a Közhasznúsági melléklet, illetve Gazdasági Bizottság beszámolója mutatja be. Néhány általános megjegyzést azonban érdemes kiemelni:

- A Társulat éves pénzügyi forgalma a megelőző két évhez képest nőtt, gazdálkodásunk 2013-ben kiegyensúlyozott és nyereséges volt.
- Bevételeinknek több mint felét rendezvényeink biztosították. Ennek összege a megelőző évhez képest több mint 60%-al nőtt.
- Az elkülönített állami pénzalapból nulla támogatást kaptunk.
- A személyi jövedelemadó 1%-ának megfelelő felajánlás a megelőző évhez képest kismértékben csökkent, ugyanakkor a 89 tagtárstól tagdíjon felüli, jelentős támogatás érkezett.
- Többen vállalták a jövedelemarányos tagdíj megfizetését, ugyanakkor 316 főnek van tagdíj-befizetési elmaradása.
- A jogi és egyéni tagdíjak összege közelítőleg megegyezett, ami jelentős mértékben hozzájárult a Társulat működőképességének fenntartásához.
- A Társulat tagságának tagdíj és Földtani Közlöny előfizetés megoszlása:

	Normál tagdíjat	Tagdíjat+FK on-line	Tagdíjat+FK nyomtatott
<b>Aktív tag</b>	346	48	85
<b>Diák és nyugdíjas</b>	420	24	72
<b>Összesen:</b>	<b>766</b>	<b>72</b>	<b>157</b>

— A Földtani Közlöny négy száma 2013-ban számonként 350 példányban jelent meg, ennek terjesztése az alábbi volt:

	Nyomtatott formában	Csak on-line formában	Összes előfizető
<b>Aktív</b>	85	48	133
<b>Diák/nyugdíjas</b>	72	24	96
<b>Tiszteleti</b>	30		
<b>Előfizetési cég</b>	88		88
<b>Ajándék példány</b>	69		
<b>Mindösszesen:</b>	<b>344</b>	<b>72</b>	<b>317</b>

A 317 fő előfizető 77,3%-a nyomtatott és on-line formában; 22,7%-a csak on-line módon igényli a folyóiratot. A Közlöny előfizetési díjából tervezett bevétel 2013-ban: 1 880 eFt, a Mol Nyrt. támogatása: 1 200 eFt, összesen: 3 083 eFt. A Közlöny 2013. évi előállításának önköltsége 3 147 eFt (amelynek megoszlása: 51,5% szerkesztés, tördelés, lektorálás; 37,9% nyomtatás; 10,6% postázás). Az egyenleg: –64 eFt (a valós egyenleg ennél lényegesen kedvezőtlenebb, mivel jelentős fizetési elmaradás van!).

### **A területi szervezetek és szakosztályok rendezvényei**

A szakosztályok és területi szervezetek által szervezett kiemelt rendezvények az alábbi táblázatban láthatók.

2013. évi kiemelt szakosított rendezvények		Időpont	Társaságokban	Részvevők	FK-ben megjelent beszámoló
1	8. Téli Ásványtudományi Iskola	2013. január 18–19., Balatonfüred	Ásv. Geok. , Agyagásv. SzO.	39	
2	Mátyás Ernő emlékülés	2013. április 15., Miskolc	Tud. Tört. SzO. , ÉMO TSz.	50	143/2, p. 189.
3	Földtani terepbejárás a Mecsekben	2013. április 12–13.	Ált. földt. SzO., Bp. 1Sz, DDT 1Sz.	36	
4	Őslénytani Vándorgyűlés	2013. május 23–25., Orfű	Ősl. SzO., DDT 1Sz.	60	143/3, p. 303.
5	XVI. Magyar Geomatematikai Szimpózium	2013. 05. 30 – 06. 01., Mórahalom	Geomat. SzO., Alf. TSz.	47	143/3, p. 303.
6	III. Összegyetemi terepgyakorlat	2013. augusztus 26–31., Tolkibánya	Ifj. Biz., Okt. SzO., ÉMO TSz.	16 (+10)	
7	IV. Közéleti Vándorgyűlés – Pécs	2013. szeptember 12–14., Pécs	Ásv. Geok. SzO., DDT TSz.	62	
8	ProGEO-Geotop nap	2013. október 12., több helyszínen	Progeo SzO.	kb. 380	143/4, 398–399.
9	Mérnökgeol. és Kőzetmech. Konf.	2013. november 6., BME	MgKf SzO.	kb. 90	144/1, p. 107.
10	Orsz. Középiskolai Földtud. Diákkonf.	2013. november 8–9., Miskolc	Okt. SzO., ÉMO TSz.	45	144/1, 107–108.
11	II. NosztalgGEO 2013. Révész István emlékülés	2013. november 22., Szeged	Alf. TSz.	65	144/1, p. 108.

A szakosztályok és területi szervezetek a táblázatban felsorolt kiemelt rendezvényeiken kívül szak- és emléküléseket, szakmai baráti találkozókat, kisebb ankétokat és szimpóziumokat, továbbá terepbejárásokat szerveztek. A nyolc szakosztály, öt területi szervezet és az Ifjúsági Bizottság által megrendezett események számokban:

Év	Nagyrendezvény			Terepbejárás			Előadóülés			Összesen		
	szám	rész- vevők	átlag fő/rend.	szám	rész- vevők	átlag fő/rend.	szám	rész- vevők	átlag fő/rend.	szám	rész- vevők	átlag fő/rend.
2012.	23	1443	50	3	72	24	28	651	23	54	2166	40
2013.	16	1073	67	7	208	30	21	682	32	44	1963	45

Fenti táblázatokból kitűnik, hogy:

- egyre népszerűbbek a több szakosztály és területi szervezet által közösen megszervezett rendezvények;
- előtérbe kerültek az évente ritkábban (1–2 alkalommal) megrendezésre kerülő, de annál színesebb (előadóülés, terepbejárás, oktatás) és hosszabb időtartamban (akár 2–3 nap) megrendezett események;
- a 2013. évi rendezvények számszerűen csökkentek a megelőző évhez képest, ugyanakkor az egyes rendezvények átlagos látogatottsága nőtt.

A teljesség igénye nélkül, néhány kiemelkedően jól sikerült rendezvény, illetve tevékenység az illetékes titkárok jelentései alapján a következők:

Az **Alföldi Területi Szervezet** 2013. évi tevékenységét — a korábbi évekhez hasonlóan — a változottságra való törekvés jellemezte: az ismeretterjesztő előadásokon keresztül a nemzetközi konferenciáig színes programokat szerveztek a földtan iránt érdeklődőknek és a földtudományban dolgozó szakembereknek. Programjaik mind a már „régóta fiatal”, mind a „még nem olyan régóta fiatal” korosztályt megszólították. A programok egy része a helyi társulati tagoknak nyújtottak lehetőséget a találkozásra és a szakmai kapcsolatok ápolására. A konferenciák nagyobb hallgatóságot vonzottak, így segítették a szervezeti tagok munkájának szélesebb körben való megismertetését is. Kiemelendő rendezvények voltak az IAH Central European Groundwater Conference, a XVI. Geomatematikai Ankét, továbbá a Miskolc-Avas és környéke kutatásának újabb eredményeit bemutató ankét. Folytatódott a NosztalgGEO sorozat, amelynek keretében Révész Istvánról és munkásságáról emlékeztek meg az egybegyűltek.

A **Budapesti Területi Szervezet és az Általános Földtani Szakosztály** az MTA Szedimentológiai Albizottságával két alkalommal terepi programot szervezett. Tavasszal a Mecsekben perm, triász és pannóniai törmeléken üledékeket, ősszel a Duna-balparti rögök triász, illetve Nógrád miocén korú törmeléken kőzeteit vizsgálták meg, két-két napos terepbejárás alkalmával. Emellett a szakosztály tagjai részt vettek vezetőként,

előadóként, társszervezőként más földtani rendezvényeken is (pl. Ősszegyetemi terepgyakorlat, Geotóp-nap, Földtudományos forgatag).

A **Közép-és Észak-dunántúli Területi Szervezet** tevékenységét a Veszprémi Akadémiai Bizottsággal és a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatósággal karöltve igen eredményesen végezte. Folytatták a sikeres geotúra-vezetői tanfolyam megszervezését a Bakonyalján, továbbá jelentős mértékben hozzájárultak a 2013-ban Veszprémben megrendezett Földtudományi Vándorgyűlés megrendezéséhez. Két előadói részt, továbbá a pulai alginithez kapcsolódó terepbejárást is szerveztek.

A **Dél-dunántúli Területi Szervezet** tárgyévi tevékenységéből kiemelkedik a Pécsi Akadémiai Bizottsággal közösen megtartott nagyrendezvény: „A magyarországi ásványi nyersanyagok aktuális ásványvagyon-értékelési, -kutatási kérdései és bányászati, kitermelési lehetőségei”, amely a 2013. évi nagysikerű, három részes ásványvagyon ankét egyik fontos állomása volt. Az elhangzott előadások nyomtatott formában is megjelentek. Társrendezői voltak a IV. Közzetani és Geokémiai Vándorgyűlésnek (Pécs, majd terepi nap a Nyugat-Mecsekben).

A Dél-dunántúli Területi Szervezetnél megtörtént a már régóta esedékes vezetőségváltás. A területi szervezet új elnöke HÁMOS Gábor, titkára DÁLYAY Virág lett. A vezetőség további tagjai: MÁTHÉ Zoltán, LUKÁCS Szilveszter, GOMBOR László, BARABÁS András, FEDOR Ferenc, KOVÁCS László. Vezetőségi póttagok: KASZTL Csaba, KASZÁS Ferenc, KOVÁCS János, JÁGER Viktor.

Az **Észak-magyarországi Területi Szervezet** több nagysikerű rendezvény társszervezőjeként tevékenykedett, amelyek közül kiemelkedik egy két napos rövid kurzus a kritikus elemek teleptani viszonyairól (előadó: Harald DILL, Mainzból); az Ifjúsági Bizottsággal közösen megszervezett hatnapos III. Ősszegyetemi terepgyakorlat (Telkibánya, Tokaji-hegység); továbbá a „CriticEl félidőben” és „Ásványvagyon és fejlődő gazdaság (a három részes ankétsorozat harmadik rendezvénye)” ikerkonferencia megrendezése.

Az **Agyagásványtani Szakosztály** önálló rendezvényt nem szervezett, társszervezőként részt vettek az Ásványtan-Geokémiai Szakosztály által rendezett VI. Téli Ásványtudományi Iskolában (Balatonfüred) és az „Őszi konferencialevelek” előadói ülésén.

Az **Ásványtan-Geokémiai Szakosztály** alapításának 50. évfordulóját ünnepelte. 2013. évi tevékenysége magas színvonalú volt. Megtartották hagyományos rendezvényeiket: az „évnitó” VI. Téli Ásványtudományi Iskolát Balatonfüreden, és az év végi „Őszi konferencialevelek” előadói részt az ELTE-n. Részt vettek a Miskolci Egyetemen megrendezett „Kritikus elemek teleptani viszonyai, különös tekintettel a magyarországi indikációkra” című angol nyelvű rövid kurzus megszervezésében. Az előadó mindkét napon Dr. habil. Harald G. DILL, a „Federal Institute for Geosciences and Natural Resources” (Németország) professzora volt.

A Szakosztály látja el a tág értelemben vett ásványtani tudományterület nemzetközi képviseletét a Nemzetközi Ásványtani Szövetségben (IMA) és az Európai Ásványtani Unióban (EMU).

A **Geomatematikai és Számítástechnikai Szakosztály** az Alföldi Területi Szervezettel közösen megrendezte a XVI. Geomatematikai Ankétot, amely egyben az V. Horvát-Magyar Geomatematikai Ankét volt. Az MTA Földtani Tudományos Bizottságának két albizottságával (Geomatematikai és Hidrogeológiai) közösen szakülést rendeztek „Monitoringrendszerrel kapcsolatos tervezési és értékelési problémák” témakörben.

A **Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztály** fontos feladatának tekintette a fiatalok bevonását a Szakosztály munkájába: hallgatók, friss diplomások és doktoranduszok eredményeit bemutató előadói részek megszervezésével, eredményeik publikálásával. 2013-ban is megrendezték a kreditpontos Mérnökgeológia-Közetmechanika konferenciát, amelynek előadásait lektorált kötetben jelentették meg. Ezen a konferencián emlékeztek meg a Szakosztály megalakulásának 50. évfordulójáról is (2012-ben jubiláltak, de akkor nem került sor ünnepi ülésre). További két kreditpontos konferencián (Kő- és Kavicsbányászat; Geotechnika), továbbá a havi rendszerességgel megtartott előadói részek foglalkoztak az agrogeológiai, a hidrogeológiai és a kármentesítési témákkal is.

A Szakosztály látja el a Nemzetközi Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Egyesület (IAEG) hazai képviseletét.

Az Elnökség kezdeményezésére, az ELTE-n és a Miskolci Egyetemen működő „Student Chapter” hallgatói, továbbá a Mol Nyrt.-ben dolgozó fiatal szakemberek önszerveződésének eredményeképpen 2013. október 21-én megalakult a **Nyersanyagföldtani Szakosztály**. Az új szakosztály elnöke HOLODA Attila, titkára B. KISS Gabriella, vezetőségi tagjai: BENKÓ Zsolt, TÓTH Judit és SZEBÉNYI Géza lett.

Az **Oktatási és Közművelődési Szakosztály** társrendezője volt a Miskolci Egyetemen megtartott „Kritikus elemek teleptani viszonyai, különös tekintettel a magyarországi indikációkra” című angol nyelvű rövid kurzusnak; továbbá a III. Ősszegyetemi terepgyakorlatnak (Telkibánya, Tokaji-hegység). Megrendezték a VII. Országos Középszintű Földtudományi Diákkonferenciát.

A Szakosztály elnöke, HARTAI Éva az Európai Geológusok Szervezetének (EFG) vezetőségi tagjaként képviseli Társulatunk tagságának érdekeit a nemzetközi szervezetben.

Az **Őslénytani–Rétegtani Szakosztály** megrendezte a 16. Magyar Őslénytani Vándorgyűlést, amely a hagyományoknak megfelelően 2 napos előadóból és egy nap terepbejárásból állt. A rendezvény az Orfű melletti Rácz Tanyán zajlott, 37 előadás, és 13 poszter mutatta be a paleontológia legújabb hazai kutatási eredményeit. A konferencia kirándulásának útvonala a Mecsekben és a Villányi-hegységben található feltárásokat érintette. Ünnepi szakülést tartottak a Szakosztály megalakulásának 50. évfordulója alkalmából.

A ProGEO Egyesület Társulatba történt integrálódását követően, a MFT 161. Közgyűlési határozatának (MFT KGY 1/2013.03.22.) megfelelően, 2013. október 14-én megalakult a **ProGEO Földtudományi Természetvédelmi Szakosztály**. Vezetősége: HORVÁTH Gergely (elnök), NOVÁK Tibor (titkár), tagjai CSILLAG Gábor, KARANCSI Zoltán, PÁLL Dávid Gergely, PRAKFAI Péter és SZENTPÉTERY Ildikó.

Geotóp megnevezéssel nagy sikerű rendezvényt szerveztek, nemzeti parkokkal és természetvédelmi civil szervezetekkel közösen, egy napon a következő helyszíneken: Aggtelek, Cserépfalu, Csólyospálos, Fertőrákos, Jósavfő, Mindszentkál, Pécs, Tihany és Salgótarján. A természeti értékeket bemutató rendezvények több száz érdeklődőt vonzottak.

A ProGEO Nemzetközi Szervezet hazai képviselőjét is ellátó Szakosztály aktív szerepet vállal a „Magyar nemzeti értékek és a hungarikumok” elnökségi bizottság munkájában.

A **Tudománytörténeti Szakosztály** havi rendszerességgel megtartott szakülései közül néhány „kerek évfordulás” megemlékezés emelhető ki: a MÁTYÁS Ernő emlékülés; a Társulat megalapításának 165. évfordulója alkalmából Videfalván megrendezett megemlékezés; a PAPP Károly munkásságát méltató emlékülés; továbbá a 90 éves DÉNES György ünnepi köszöntése.

Évközben TÓTH Álmos, a Tudománytörténeti Szakosztály elnöke lemondott. Feladatait ideiglenesen PAPP Péter titkár vette át a 2014 februárjában megtartott szakosztályelnök választásig, ahol HÁLA Józsefet választották meg új elnöknek.

Az **Ifjúsági Bizottság** tagjai közreműködtek az Ifjú Szakemberek Ankétjának (ISZA) előkészítésében, a benyújtott támogatási pályázatok elbírálásában. A Békéscsabán megrendezésre kerülő Ankéton többen is eredményesen képviselték a földtani szakmát. Részt vettek a Miskolci Egyetemen megtartott „Kritikus elemek teleptani viszonyai, különös tekintettel a magyarországi indikációkra” című angol nyelvű rövid kurzus, a Földtudományos forgatag, és a 3<sup>rd</sup> AAPG Student Workshop eredményes megrendezésében. Önállóan és nagyon sikeresen megszervezték a hatnapos III. Össz-egyetemi terepgyakorlatot a Tokaji-hegységbe és Telkibányára.

Megújult az Ifjúsági Bizottság személyi összetétele, elnöknek CSOMOR Tibor Áront, titkárnak KISS Anettet választották meg a fiatalok. A vezetőség további tagjai: BOZSÓ Gábor, DABI Gergely, HATVANI István Gábor, HAVRIL Tímea, KATONA Gábor, KÜRTHY Dóra és RADICS Tamás. Póttagok: LUKOCZKI Georgina, PÁLL-SOMOGYI Kinga és ROSTÁSI Ágnes.

### Köszönetnyilvánítás

Köszönetet mondok a területi szervezetek és a szakosztályok, továbbá az állandó és eseti bizottságok elnökeinek, titkárainak, tagjainak az elmúlt esztendőben tapasztalt jó együttműködésükért, eredményes munkájukért. Tisztelettel kérem további önzetlen munkájukat az előttünk álló évben is.

Hálás vagyok a Társulat titkárságának segítőkész és odaadó munkájáért. Az Elnökség nevében is köszönet illeti KRIVÁNNÉ HORVÁTH Ágnes ügyvezetőt, KOPSA Gabriella általános ügyintézőt és WILCSEK Miklós technikai asszisztent.

Budapest, 2014. március 25.

*Dr. CSERNY Tibor*  
főtitkár s.k.

## A Magyarhoni Földtani Társulat, mint közhasznú szervezet 2013. évi tevékenységéről szóló KÖZHASZNÚSÁGI MELLÉKLETE

<b>1. Közhasznú szervezet azonosító adatai</b>	
név: Magyarhoni Földtani Társulat	
székhely: 1015 Budapest, Csalogány u. 12. I/1.	
bejegyző határozat száma: 6.Pk.60440/1	
nyilvántartási szám: 411	
képviselő neve: Dr. Baksa Csaba	
<b>2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása</b>	
<p>A Társulat célja a földtan és rokontudományai művelésével foglalkozó szakemberek összefogása, a kutatási eredmények bemutatása, terjesztése, a kutatási tevékenység elősegítése, a tudományos és gyakorlati továbbképzés segítése. A földtani kutatásokhoz és bányászathoz kapcsolódó kulturális örökség ápolása, megőrzésének elősegítése.</p> <p>Közhasznú tevékenységei: tudományos tevékenység, nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés, a természetvédelmi, környezetvédelmi, valamint a kulturális örökség megővására irányuló tevékenység. E tevékenységek keretében szak- és vitaüléseket, ankétokat, tanulmányutakat, vándorgyűléseket, terepgyakorlatokat, ismeretterjesztő rendezvényeket szervez, konferenciákat tart.</p> <p>Kapcsolatot tart fenn hasonló rendeltetésű hazai és külföldi földtudományi egyesületekkel és szervezetekkel, képviselteti magát nemzetközi szakmai rendezvényeken és egyesületekben (pl. European Federation of Geologists, IMA, AFGS). A határon túli magyarsággal kapcsolatos tevékenység keretében a Társulat a HUNGEO tudományos és oktatásügyi program közreműködésével megismerteti és támogatja a külföldön élő magyar földtudományi szakemberek munkásságát.</p>	
<b>3. a) Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként) közhasznú tevékenység megnevezése: „Föld Napja” ismeretterjesztő rendezvény a REX Állatszigeten 2013. ápr. 20. „Földtani és kulturális értékeink nyomában” terepbejárás: április 25 Vidfalva, szeptember 19–21 Selmechánya, Recski múzeumi nap: június 21. „Földtudományos forgatag” ismeretterjesztő geokiállítás és vásár megszervezése: szeptember 28–29.</b>	
közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:	1996. évi LIII. Törvény a természet védelméről 19. § <i>A földtani természeti értékek általános védelme</i>
a közhasznú tevékenység célcsoportja:	Szakemberek, érdeklődő laikusok, családok, iskolai tancsoportok
a közhasznú tevékenységből résztvevők létszáma:	kb. 4000
a közhasznú tevékenység főbb eredményei:	Szemléletformálás. A Földtani környezetek sérülékenységeinek és védelmének, továbbá az ásványi nyersanyagok fontosságának és értékének bemutatása.
<b>b) közhasznú tevékenység megnevezése: Ifjú szakemberek Ankétja: 2013. április 5–6, Kritikus elemek (angol nyelvű rövid kurzus egyetemistáknak) Miskolc, június 26–27, Összegytemi terepgyakorlat: augusztus 26–31. Telkibánya, VII. Országos Középiskolai Földtudományi Diákkonferencia november 8–9 Miskolc, 3rd Student workshop on Pannonian Basin. december 13. Budapest</b>	
közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:	2011. évi CCIV törvény a nemzeti felsőoktatásról 15. § A felsőfokú végzettségi szint és a szakképzettség
a közhasznú tevékenység célcsoportja:	Egyetemi hallgatók, doktoranduszok, fiatal szakemberek, középiskolás diákok
a közhasznú tevékenységből résztvevők létszáma:	Kb. 300
a közhasznú tevékenység főbb eredményei:	Egyetemi hallgatók, fiatal szakemberek felkészítése a versenyképes munkavállalásra, szakmai utánpótlás-nevelés
<b>c) közhasznú tevékenység megnevezése: kutatási eredmények bemutatására szervezett rendezvények, konferenciák, területi szervezetek, szakosztályok előadói ülései, terepbejárások: A magyarországi bányászat megújulását megalapozó háromrészes földtani kutatási ankét sorozat február 21. Budapest, június 13. Pécs, november 15. Miskolc, Öslénytani Vándorgyűlés 2013. május 23–25 Orfű, XVI. Geomatematikai Ankét és IV. Horvát–Magyar Geomatematikai Konferencia, május 30 – június 1., IX. Földtani Veszélyforrások Konferencia: június 6–7 Visegrád, Földtudományi Vándorgyűlés „Föld- és környezettudományok a fenntartható gazdaság érdekében” – Veszprém július 4–6. Közzétani Vándorgyűlés: szeptember 12–14, szakmai előadói ülések, terepbejárások, Földtani Közlöny tudományos folyóirat 143. évfolyamának megjelenítése</b>	
közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:	2004. évi CXXXIV törvény a kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról. 4. § Alapkutatás, alkalmazott kutatás
a közhasznú tevékenység célcsoportja:	Hazai és külföldi földtudományi szakemberek, egyetemi hallgatók
a közhasznú tevékenységből résztvevők létszáma:	kb. 3200
a közhasznú tevékenység főbb eredményei:	Alap- és alkalmazott kutatások tudományos eredményeinek közzététele előadások formájában, a konferenciák abstract kötetének publikálása, illetve Földtani Közlöny tudományos folyóirat megjelenítése és terjesztése.



4. Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása		
Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
Közhasznú támogatások	2761	rendezvények
Közhasznú tevékenység bevételei	16745	rendezvények folyóirat kiadás
Tagdíjak, egyéb bevételek	12797	működés
5. Cél szerinti juttatások kimutatása		
Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév
Egyetemisták, fiatal szakemberek konferencia részvétele illetve szakmai útjának támogatása	404	337
Alapítványok támogatása	180	0
6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás		
Tisztség	Előző év (1)	Tárgyév (2)
A. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:	0	0
7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók		
Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
B. Éves összes bevétel	24599	32303
ebből:		
C. a személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	575	512
D. közszolgáltatási bevétel	0	0
E. normatív támogatás	0	0
F. az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás	0	0
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	24024	31791
H. Összes ráfordítás (kiadás)	24492	28595
I. ebből személyi jellegű ráfordítás	8389	7451
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	24490	28595
K. Adózott eredmény	107	3708
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)		
Erőforrás-ellátottság mutatói	Mutató teljesítése	
Ectv. 32. § (4) a) $[(B1+B2)/2 > 1.000.000 \text{ Ft}]^1$	Igen	
Ectv. 32. § (4) b) $[K1+K2 \geq 0]^2$	Igen	
Ectv. 32. § (4) c) $[(I1+I2 - A1 - A2)/(H1+H2) \geq 0,25]^3$	Igen	
Társadalmi támogatottság mutatói	Mutató teljesítése	
Ectv. 32. § (5) a) $[(C1+C2)/(G1+G2) \geq 0,02]^4$		Nem
Ectv. 32. § (5) b) $[(J1+J2)/(H1+H2) \geq 0,5]^5$	Igen	
Ectv. 32. § (5) c) $[(T.1+T.2)/2 > 10 \text{ fő}]^6$		Nem

<sup>1</sup>A szervezet átlagos éves bevétele meghaladja az 1 millió forintot.

<sup>2</sup>A két év egybeszámított adózott eredménye nem negatív.

<sup>3</sup>A személyi jellegű ráfordítások – a vezető tisztségviselők juttatásainak figyelembe vétele nélkül – eléri az összes ráfordítás negyedét.

<sup>4</sup>A személyi jövedelemadó 1%-ának felajánlásából befolyó összeg eléri a korrigált bevétel kettő százalékát.

<sup>5</sup>A közhasznú tevékenység érdekében felmerült költségek, ráfordítások eléri az összes ráfordítás felét két év átlagában.

<sup>6</sup>A közhasznú tevékenység ellátását tartósan (két év átlagában) legalább tíz közérdekű önkéntes tevékenységet végző személy segíti, a vonatkozó (2005. LXXXVIII.) tv.-nek megfelelően.

2014. március 19.

Dr. BAKSA Csaba  
elnök