

Elnöki megnyitó

Elhangzott a Magyarhoni Földtani Társulat 160. (tiszttűjtő) közgyűlésén

Tisztelt Közgyűlés! Kedves Tagtársak, Hölgyeim és Uraim!

A tisztűjtő közgyűlések ünnepi alkalmak társulatunk immár 164 éves történetében. Ilyenkor mindig lezárul egy fejezet, amikor nem csupán az elmúlt évről, hanem a választások közötti teljes 3 éves periódusról is számot adunk, mérlegre tesszük tevékenységünket, kitüntetjük, jutalmazzuk azokat a tagtársakat, akik sokat tettek a tudomány és a gyakorlat egyes területein, akik áldozatos munkájukkal kiemelkedően segítettek egyesületünk közhasznú tevékenységét. és természetesen a társulat jövőjéről is szót kell váltanunk. Ennél fogva mai programunk bőséges lesz, jól kell gazdálkodnunk tehát időnkkel, úgy, hogy ne sérüljön az ünnepélyes alkalom méltósága, de maradjon időnk közgyűlési feladataink felelősségteljes elvégzésére és a társulat vezető tisztségviselőinek megválasztására is.

Kedves Tagtársak!

Hagyományainkból következő szomorú kötelességünk, hogy éves közgyűléseinken, az elnöki megnyitó keretében emlékezünk meg azokról a tagtársainkról, akik immár nem lehetnek velünk, akik az elmúlt évi közgyűlést követően örökre eltávoztak körünkől. Elhunyt tagtársaink listája most sem rövid, elhalálozásuk időrendje szerint: SZOMSZÉD Elemérné, BÖRÖCZKY Tamás, VASVÁRI Béláné, KÓKAI István, GRÜBER György, FENESI Ferenc, ELEK Izabella, VÁNDORFI Róbert, TÓTH Miklós, SZILI György, GINTER GONDOZÓ György és HORVÁTH István. Emlékezünk meg róluk szokásainkhoz híven néma felállással!

Kedves Kollégák!

Az utóbbi évek közgyűlésein állandó téma volt a földtan állami intézményrendszerének helyzete, azok a változások, amelyek hírei — érthető módon — a geológus társadalmat évek óta foglalkoztatják, aggodalmat keltettek, vihart kavartak. A kérdéskörnek a hazai geológia egészét érintő jelentőségéről több közgyűlésünkön szoltunk, a legmegbízhatóbb információkkal rendelkező vezetőktől az elnökség és a választmány igyekezett az aktuális fejleményeket megtudni és ezekről tagságunkat tájékoztatni. Az elmúlt év végén azután megszülettek a szervezeti átalakulásról szóló kormányzati döntések. Eszerint a Magyar Állami Földtani Intézet és a Magyar Állami Eötvös Loránd Geofizikai Intézet a jövő hónaptól Magyar Földtani és Geofizikai Intézet néven egyesül, a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal felügyelete alatt marad, kutatóintézeti státuszát megtartja, székhelye pedig Stefánia úti Lechner palota lesz, illetve marad. Nem dőlt el azonban az MBFH helyzete, és számos olyan kérdés, amely ehhez kapcsolódik beleértve az adattár és a magraktárak sorsát. Ezzel lényegében egy időben a MTA kutatóintézeti rendszerében is történtek a hazai földtudományt érintő döntések, amelyek következményeként a Geokémiai Kutatóintézet Földtani és Geokémiai Kutatóintézet elnevezéssel a Földrajztudományi, a Geofizikai és Geodéziai valamint a Csillagászati Kutatóintézetekkel az MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpontba integrálódott. A múzeumokat érintő szervezeti változások és a Magyar Természettudományi Múzeum elhelyezésének problémái ugyancsak komolyan érintik geológus társadalmunkat. Úgy vélem, hogy mindezekről a fejleményekről, gondokról szólnom kellett a szokottnál ünnepélyesebb tisztűjtő közgyűlésünkön is, szóvá téve azt is, hogy ezekről a szakterületeinket döntő módon érintő változásokról a döntéshozók társulatunk véleményét nem kérték ki, beadványainkra érdemi válaszokat nem kaptunk. Csak reménykedni tudunk abban, hogy társulatunk számos tagjának aggodalmait a jövő fejleményei nem igazolják.

Kedves Tagtársaim!

A legjobb hír, amit társulatunkról mondhatok az, hogy patinás egyesületünk élő szervezet, az öregedés jeleit nem mutatja, sejtjei működnek, szövetei funkciójukat ellátják. Az egészséges működés legfontosabb jelének azt tartom, hogy szakosztályaink, területi szervezeteink jelentős részben ki tudták alakítani azt a működési formát, amely a jelenlegi körülmények között számukra a legmegfelelőbb. A működési formák sokfélék: van ahol hagyományos társulati üléseket tartanak néhány előadással, máshol a több napos vándor-gyűlések váltak be terepi programokkal, meghívott külföldi előadókkal. Van, ahol a terepi programokra koncentrálnak, máshol klubszerű rendezvényt összekötött ankétokat tartanak és így tovább. A vezetőség nem törekedett az egységesítésre, úgy véltük az a legjobb forma, amit közreműködő tagjaink a legjobbnak tartanak, és ami alkalmasnak bizonyul. Csak ott próbáltunk lépni, ahol úgy láttuk, hogy nem működik valamelyik egységünk, szerencsére kevés ilyen volt.

Eleink elég egyértelműen meghatározták, az évszázados tapasztalat pedig kikristályosította a társulat alapvető céljait, működésének fő területeit: a hazai szaktársadalom összefogása, számukra tudományos fórumok szervezése, a nemzetközi szakmai kapcsolatok ápolása, továbbá a geológiai ismeretek széleskörű terjesztése. Az elmúlt években is ezt tettük. A beszámolási periódusban a geológia szempontjából sem könnyű helyzet és halottaink sajnálatosan nagy száma ellenére taglétszámunk nem csökkent.

Azt szoktunk mondani, hogy három korosztály kell, hogy közösséget találjon egyesületünkben: a tudásra szomjazó fiatalok, a szakmai konzultációs fórumot kereső középgeneráció és a szakmai információkra igényt tartó a közösséghez tartozást igénylő idősebb kollégák. Meglátásom szerint volt előrelépés mindhárom korosztály igényeinek kielégítésében. A fiatalok esetében nagyon öröndetes az Ifjúsági Bizottság aktivitása, amit az ISZA nagy és egyre növekvő népszerűsége és tudományos színvonala továbbá az első „összegyetemi” nyári terepgyakorlat megszervezése fémjelez. A középgeneráció a sikeres korábbiak mellé újabb szakmai konzultációs fórumot hozott létre: a Kőzettani Vándorgyűlést, továbbá nemzetközi konferenciák sorát szervezte, oroszánrészt vállal a Földtani Közöny szerkesztésében. A seniorok közül sokan aktív szerepet vállalnak szakmai fórumainkon, de a társulat is igyekezett számukra lehetőségeket nyújtani a szakmai tájékozódásra és beleértve a személyes találkozásokat is. Elég, ha itt csupán a jubiláns seniorok év végi immár hagyományos találkozóit említem.

A nemzetközi kapcsolatok építése terén, mint kiemelkedő eseményt ki kell emelnem a 2010-ben Budapesten rendezett IMA Nemzetközi Ásványtani Konferenciát, amely 74 országból érkezett csaknem 1700 résztvevőjével, 30 kirándulásával minden idők legnagyobb hazánkban rendezett szakterületi konferenciája volt. A szervezést WEISZBURG Tamás tagtársunk fogta össze és a munkában társulatunk számos tagja hatalmas munkát végzett. Tevékenységükért ezúttal is köszönetemet fejezem ki. Ugyancsak kiemelkedő jelentőségű munka folyt az Európai Geológusok Szervezete (EFG) geológiai oktatási projektjében, amelyhez két budapesti konferencia is kapcsolódott 2010-ben és 2011-ben. Ezért a munkáért valamint egyéb oktatási és közművelődési feladatok példászerű ellátásáért HARTAI Éva munkája méltó kiemelt elismerésre.

A Föld Nemzetközi Éve mozgalom legfontosabb célja a földtudományi ismeretterjesztést fellendítése volt. Felismerve és elismerve e cél fontosságát társulatunk jelentős szerepet játszott a hazai akciókban. Ekkor vetődött fel a tudományvásár jelegű ismeretterjesztő rendezvényforma hazai adaptálásának ötlete, amit az első földtudományi forgatag rendezvényünk megvalósítása követett a Magyar Természettudományi Múzeum épületében. A rendezvény sikerén felbuzdulva újabb és ismét igen sikeres forgatagot rendeztünk ugyanitt 2010-ben, majd 2011 őszen, Miskolcon. A forma tehát bevált, hatékonyan bizonyult. A nagyközönséggel, különösen a legfogékonyabb iskolás korosztállyal való személyes találkozásokra talán ez a legjobb lehetőség. A sorozat folytatását javaslom, esetleg kirándulásokkal is kiegészítve és megfontolandó internetes portálunk felhasználása egy szélesebb érdeklődői körrel való folyamatosabb kapcsolattartásra persze fiatalos, játékos formában a forgatagok közötti időkben.

A Földtani Társulat, mint szakmai társadalmi szervezet tagjainak összefogására, szakmaszeretetére épít, ez nélkülözhetetlen eleme az egészséges működésnek. De az egészséges életnek anyagi feltételei is vannak. Ha a társulat nem tudja finanszírozásának jelenlegi szintjét fenntartani, alapfeladatainak ellátása súlyosan sérülni fog. Ha nem tudja a titkárságot működtetni, akkor a szervezeti élet ellehetetlenül. Ha a támogatások lecsökkennek, nem tudjuk kiadni a Földtani Közönyt, nem tudjuk információs rendszerünket működtetni. Márpedig a finanszírozás jogszabályi feltételei romlottak, és nagyon komoly erőfeszítéseket kell tenni annak érdekében, hogy tevékenységünk támogatását fenn tudjuk tartani. Ezért erősíteni kellene kapcsolatainkat a geológia eredményeinek potenciális gyakorlati felhasználóival, meg kellene győzni arról, hogy miért fontos tevékenységünk számukra. Ez nehéz feladat, és a felhasználói szféra gondolkodásmódjának, lehetőségeinek ismeretét is igényli. Ezért javasoltuk elnökségünk megerősítését e feladatok ellátásában is segíteni tudó kollégákkal, és a társulatot pártolók fokozott elismerésének lehetővé tételét; egyéb okok mellett ennek

érdekében is kezdeményezzük alapszabályunk megfelelő módosítását. Kérem, hogy mérleeljék e szempontokat az alapszabály módosításnál és az új vezetőség megválasztásakor.

Tisztelt Közgyűlés!

Két hároméves periódus után, mint elnök ma búcsúzom, de persze nem búcsúzom a társulattól, melynek munkájában erőmhez mérten a továbbiakban is részt kívánok venni. A hat év — életemnek ez a fontos szakasza — gyorsan eltelt. Megtiszteltetés volt számomra, hogy megannyi dicső elődöm után a Magyarhoni Földtani Társulat elnöke lehettem. Örömmel végeztem a vállalt feladatot, sokat tanultam belőle. Fontosnak tartottam, hogy minél több társulati programban személyesen részt vegyek, persze nem lehettem ott mindenütt, ahol szerettem volna. A személyes részvételt utódomnak is ajánlom, mert csak a helyszínen tapasztalja meg az ember a rendezvények mögötti emberi erőfeszítést, érzi meg a szakmai kapcsolatok emberi oldalát.

Köszönöm tagságunk támogatását, amit az elnökség a mögöttünk hagyott periódusban is élvezett. Köszönöm a tisztségviselők, a választmány munkáját. Köszönöm támogatóinknak, különösen fő támogatóinknak a Mol Nyrt-nek azt, hogy számottevően segítették tevékenységünket.

Hálás vagyok titkárságunk dolgozóinak áldozatos és folyamatos tevékenységükért. KRIVÁNNÉ HORVÁTH Ági rengeteget segített, munkája nélkülözhetetlen volt, nélküle a feladatokat nem tudtuk volna elvégezni. Köszönöm KOPSA Gabi segítőkész, megbízható munkáját és WILCSEK Miklós önkéntes állandó segítőnk sokoldalú feladatvállalását.

Minden tagtársamnak további sikereket kívánok, egészséget tagjainknak és az egész Társulatnak és ami mindehhez nélkülözhetetlen:

Jó szerencsét!

HAAS János

Főtitkári jelentés a 2011-es évről

Elhangzott a Magyarhoni Földtani Társulat 160. (tisztújító) közgyűlésén

Tisztelt Közgyűlés!

A 164 éves Magyarhoni Földtani Társulat elérkezett a 2012. évi tisztújító közgyűlési beszámolóihoz.

E válságos időkben különösen hálásak vagyunk a szponzorainknak, hogy támogatták a Társulatot. Így a tervezett rendezvényeink megvalósultak, magas látogatottságnak örvendtek. Állíthatjuk, hogy egyenként és összességükben is elérték a céljukat.

Társulatunk folyamatosan nyomon követte a földtani intézményrendszer átszervezését, Fancsik Tamás igazgató úr a felkért tájékoztatásnak számos alkalommal eleget tett. Jelen pillanatban már köztudott, hogy a MÁFI és ELGI napokon belül összeolvad és immár hivatalosan, kormányrendelettel is szentesítve, a két történelmi háttérű intézet egységet alkot majd. Bízva a szakmaiság győzelmében, előremutató lehet az új szervezeti keret; immár ennek a kitöltése az új vezetőség feladata és e helyről is biztosítjuk a Magyar Földtani és Geofizikai Intézet mindenkori képviselőit, hogy a Társulat készen áll minden tőle telhető segítséget megadni e munkában.

Az mindenképp biztató, hogy a hazai ásványi nyersanyag-potenciál felmérése újra előtérbe került, ugyanis a költségvetésnek 2011-ben is jelentős bevétele származott bányajáradékokból. Mintha meghallgatásra talált volna korábbi állításunk: „ha a költségvetés a következő évszázadra is ilyen mértékű bányajáradékot tervez a bevételi oldalon, akkor a két kutatóintézmény tevékenysége nélkülözhetetlen” — immár egyesítve.

A taglétszám alakulása

Ezer fölötti taglétszámunk csekély mértékben csökkent, az újonnan belépők zöme diák.

Év	2008	2009	2010	2011
Taglétszám december 31-ig	993	1032	1094	1018
Új belépők	44	73	36	63
Új belépők közül diákok	27	64	18	47
Diákok száma	203	243	232	233
Nyugdíjasok	266	262	261	265
Elhunyt tagtársak	9	13	14	11

Kitüntetett tagtársaink

ÁRKAI Péter — a Magyar Köztársasági Érdemrend középkereszt polgári tagozata,
 HAAS János — a Magyar Köztársasági Érdemrend tisztikeresztje.

Pénzügyi helyzet

A Társulat éves pénzügyi forgalma az előző évihez képest csökkent, 2011-ben nem szerveztünk nagy nemzetközi rendezvényt. A korábbi évekhez képest, kimondottan szerényen gazdálkodtunk. A gazdálkodás részletes adatait a Közhasznúsági jelentés, illetve Gazdasági Bizottság beszámolója mutatja be. A személyi jövedelemadó 1%-ának felajánlásából származó bevétel évek óta csökkenő tendenciát mutat. 2011-ben 719 eFt-ot ajánlottak fel a tagtársak (2006-ban: 870 eFt, 2007-ben: 780 eFt, 2008-ban 844 eFt. 2009-ben: 680 eFt, 2010-ben: 748 eFt). Ez a tendencia, az új adótörvények és az egyéni bevételek csökkenése miatt 2012-ben még alacsonyabb értéket vetít előre.

Központi rendezvények

A központi rendezvények tételes felsorolása a Közhasznúsági jelentésben megtalálható, itt néhány eseményt szubjektíven emelek ki:

- Ifjú Szakemberek Ankétja,
- EFG Council Meeting (vezetőségi ülés) és workshop: „Geology at different education levels in Europe” (Földtan a különböző oktatási szinteken Európában),
- Földtani Veszélyforrás Konferencia – Visegrád,
- Geoparki kirándulások I. – Nógrádi Geopark,
- I. Összegytemi Terepgyakorlat – Mecsek,
- 1st Student workshop on Pannonian Basin (Az Első Műhelytalálkozó Egyetemistáknak a Pannon-medencéről) – Budapest,
- Földtudományos forгатag – Miskolc,

E rendezvények egyediségükkel emelkedtek ki az évente visszatérően megszervezett rendezvények közül, amelyek jelentősége nem csökkent, épp fontosságukban rejlik erejük, és a szakma stabil hátterét jelentik Társulatunk életében.

Központi projektek

„Geoparki kirándulások” címmel leporelló-sorozat kiadásába kezdtünk, amelynek megjelent az első eleme.

A Nemzeti Civil Alaphoz két pályázatot adtunk be. A működésre benyújtott pályázat: 400 eFt-ot nyert (szemben a 2010. évi 1 MFt-al). A Földtani Közlöny támogatására benyújtott pályázatot elutasították.

A területi szervezetek és szakosztályok rendezvényei

Alföldi Területi Szervezet

Az Alföldi Területi Szervezet 2011. évi munkáját a korábbi évekhez hasonlóan a változatosságra való törekvés jellemezte: az ismeretterjesztő előadásokon keresztül a nemzetközi konferenciáig színes programot nyújtott a földtan iránt érdeklődőknek és a földtudományban dolgozó szakembereknek. A klubnapon túl, a Geomatematikai Ankét, az Őslénytani, illetve a Kőzettani–Geokémiai Vándorgyűlések mellett részt vett az MTA Környezetföldtani és Paleoökológiai Munkabizottság, valamint a GeoTea üléseinek a szervezésében, mely utóbbin számos diák vett részt.

Budapesti Területi Szervezet és az Általános Földtani Szakosztály

E területi szervezet a szakosztállyal közösen, a 2011. évben két jelentősebb rendezvényt tartott. Az egyik egy fél napos előadóülés volt, amely a szélerózió felszínformáló hatását vizsgáló OTKA kutatás eredményeit foglalta össze. A másik rendezvény az immár hagyományos, az MTA X. Osztály Szedimentológiai Bizottságával közös szervezésű őszi terepi rendezvény volt. A kétnapos kirándulás szervezésében a Magyar Rétegtani Bizottság Eocén Albizottsága aktívan részt vett, a kirándulásvezetőt KERCSMÁR Zsolt szerkesztette.

Közép- és Észak-dunántúli Területi Szervezet

A területi szervezet Veszprémben két előadóülést tartott a Veszprémi Akadémiai Bizottsággal közösen. A 2011. évben is folytatták a sikeres geotúra-vezetői tanfolyamok megszervezését. A jelentősebb és

látogatottabb természeti értékeket képviselő helyszíneknél ismeretterjesztő táblákat helyeztek ki a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatósággal és a Pangea Egyesülettel szoros együttműködésben, és ezt a tevékenységüket folytatják a jövőben is. A tárgyév további fontos eredménye, hogy november végére elkészült a Bakony–Balaton Geopark nemzetközi akkreditációs dokumentációja, melyben a leendő geopark megpályázta a felvételt az UNESCO Európai Geoparkok Szövetségébe.

Dél-dunántúli Területi Szervezet

A hagyományos nagykanizsai Földtudományi Ankétot immár 10. alkalommal rendezték meg. A tizennégy előadást, és tizenkét posztert felvonultató rendezvény mellett volt földtudományi könyvvásár és több kiállítást mutattak be, pl.: a „Kőbe zárt őslények”, „A sokszínű kőolaj”, „A magyar szénhidrogénbányászat története”, vagy épp a „Csodálatos Univerzum” (válogatás a Nagykanizsai AmatőrCsillagász Egyesület legszebb fotóiból) stb.

Észak-magyarországi Területi Szervezet

Telkibányán előadóüléssel köszöntötték a 75 éves ZELENKA Tibor tagtársunkat. Az előadóülés után a Pálháza perlitbányát látogatták meg. A Diósgyőrért Alapítvánnyal közösen szervezték meg a Pávai Vajna Ferenc emlékkonferenciát. Nem maradt el a Szent Iván napi vacsoraest sem, ahol a területi szervezet jubiláns tagjait köszöntötték. Az év legjelentősebb eseménye a Magyar Tudomány Napjához kapcsolódott, amelyet a MTA Miskolci Területi Bizottságával, illetve az Oktatási- és Közművelődési Szakosztállal közösen rendeztek, és ez egybeesett a területi szervezet megalakulásának 50-ik évfordulójával. Ez alkalomból Miskolcon rendezték meg a Földtudományos forgatógot, ahol 14 standon ismertették a fontosabb földtudományi szakterületeket.

Agyagásványtani Szakosztály

Az előadóülések és konferencia-beszámolók sorozata érdekes tematikákat tárgyalt, olyan egzotikus témák is előkerültek, mint pl. a marsi agyagásványokról szóló eddigi ismeretek összefoglalója. December 12-én a szakosztály — elnökségi jóváhagyással — előrehozott vezetőség választást tartott, amelynek eredménye a következő; elnök: DÓDONY István, titkár: KÓNYA Péter, tagok: KOVÁCSNÉ KIS Viktória, KRISTÓF János, NÉMETH Tibor, RAUCSIK Béla, SZENDREI Géza, TOMBÁCSZ Etelka és VICZIÁN István. Póttag: WEISZBURG Tamás.

Ásványtan-Geokémiai Szakosztály

A szakosztály „szeszonnító” és a „szeszonzáró” rendezvénye a már hagyományos két esemény volt: januárban szervezték a kétnapos balatonfüredi Téli Ásványtudományi Iskolát, decemberben pedig a félnapos konferenciabeszámoló-üléssel visszatekintettek az év jelentősebb kül- és belföldi szakmai rendezvényeire. A Szeged melletti Szatymazon rendezték meg a háromnapos II. Kőzettani és Geokémiai Vándorgyűlést. Az előadások és poszterbemutatók mellett „terepi” programként az Alföld aljzatát alkotó kőzetek fűrészi anyagával ismerkedtek meg a résztvevők.

Geomatematikai Szakosztály

A szakosztály megrendezte a XIV. Geomatematikai Ankétját, amely egyben a III. Horvát–Magyar Geomatematikai Ankét volt. A hagyományosan Mórahalmon rendezett szakmai fórum immár nemzetközi rangra emelkedett, a konferencia nyelve angol volt, és a résztvevők száma elérte a 80 főt. Az IAMG Szegedi Student Chapter szép számban képviseltette magát és tevékenyen részt vett a szervezésben.

Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztály

2011. évben a Mérnökgeológiai és Környezetföldtani Szakosztály titkárának szerepét GÖRÖG Péter vette át VAMOS Marianától. A szakosztály fontos feladatának tekintette a fiatalok bevonását, ezért olyan előadó ülést szervezett, amelyben szakdolgozók, friss diplomások, és pályakezdők mutatták be elért eredményeiket. Sikeres volt az őszi, ráckevei Geotechnika Konferencia. A 2011-es Mérnökgeológia–Kőzetmechanika Konferencia technikai okokból 2012 januárjára csúszott. Az előadásokat tartalmazó kötet a Hantken Kiadó gondozásában jelent meg.

Oktatás és Közművelődési Szakosztály

Az Oktatási és Közművelődési Szakosztály elnöke a Mindentudás Egyeteme előadásorozat keretében tartott előadást. Részt vettek a MOL Dialógus Konferencián, előadást tartottak a Zöld Hét Szatelit Konferencián. Megszervezték az EFG Council Meetinget Budapesten és a hozzá kapcsolódó workshopot

„Geology at different education levels in Europe” címen. Megtartották az V. Országos Középiskolai Földtudományi Diákkonferenciát, és megszervezték a Földtudományos Forratagot a Miskolci Egyetemen. Részt vettek az MTA Földtudományok Osztálya Földrajz Tudományos Bizottságai Oktatási Albizottság munkájában.

Őslénytani-Rétegtani Szakosztály

A Szakosztály immár tizennegyedik alkalommal rendezte meg a Magyar Őslénytani Vándorgyűlést, amelyen 26 előadás, és 17 poszter mutatta be a paleontológia legújabb hazai kutatási eredményeit. A konferencia helyszíne ezúttal Szeged volt a második napi terepbejárás pedig a szerbiai Fruška Gora területét célozta meg.

Tudománytörténeti Szakosztály

A szakosztály tizenegy előadóülést tartott, az évzáró rendezvényt is ide sorolva. A Szontagh Tamás emléküléshez emlékkiállítás is tartozott a MÁFI Dísztermében, valamint a vegyészek tudománytörténeti szakosztályával közösen rendezték meg a „Geo-Chemo Tudománytörténeti Konferenciát”, amely egy sorozat kezdőtagjának tekinthető.

Bizottságok

A mecseki terepgyakorlatot az Ifjúsági Bizottság szervezte, egyébként a Társulat állandó bizottságainak nem volt dolguk, kivéve az Alapszabály és Ügyrendi Bizottságnak a jelenlegi Alapszabály módosítás előkészítési munkálatait.

Tisztújítás

Elérkeztünk egy újabb tisztújítási fordulóhoz, a jelenlegi elnökség hamarosan leköszön és mivel többen kitöltöttük a két ciklust, ugyanabba a tisztségbe nem leszünk újraválaszthatók. A tavaly bemutatott menetrend szerint előkészítettük a választást, amelyhez újabb javaslatok is érkeztek. Ezért és a civil szervezetekre vonatkozó 2011. évi CLXXV. számú törvény kötelez az Alapszabály módosítására, amelyet jelen közgyűlésen elvégzünk.

Végül, de nem utolsósorban hálásan köszönöm a területi szervezetek és a szakosztályok tisztségviselőinek a jó együttműködést, a határidőre beérkezett beszámolókat.

Szükségesnek tartom kiemelni, hogy a közgyűlésen bemutatottak mögött ott áll a Társulat titkársága, KRIVÁNNÉ HORVÁTH Ágnes ügyvezető igazgató és KOPSA Gabriella általános ügyintéző lelkiismeretes munkája. Köszönjük WILCSEK Miklósnak a technikai asszisztenciát. Nélkülük e beszámoló sem jöhetett volna létre.

Jó szerencsét!

UNGER Zoltán
főtitkár

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 eredménykimutatást 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 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 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	3496	1060
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	2036	2135	105
2.	Szervezeti tagok tagdíja	3012	2200	73
3.	Működési egyéb bevételek	5820	5313	91
4.	Rendezvények árbevételei	35 862	14 690	41
5.	Közhasznú célra kapott támogatás	5061	3143	62
6.	Pénzügyi műveletek bevételci (kamat, árfolyambevétel)	645	1265	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	2011/2010 (%)
1.	Fszközök, irodaszerek, anyagok	458	508	111
2.	Javítások, karbantartás	49	49	100
3.	Külföldi kiküldetés	395	101	26
4.	Nyomda, sokszorosítás	2184	1762	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	3006	2435	81
10/A	Közüzemi díjak	108	91	84
11.	Bankköltség	354	292	82
12.	Hatósági díjak	16	23	144
13.	Béreköltség + járulékok	7275	5586	77
14.	Pályázati díjak + társ. jut. +megizási díj	1763	1580	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.	Értékesítési leírás	951	855	90
20.	Területi szervezetek költségei	34	129	379
21.	Rendezvények kiadásai	31 250	10 376	33
22.	Egyéb ráfordítások, adók, kult. járulékok, árfolyamvesztés	836	968	116
23.	K+F megbízásos munka	0	0	0
24.	Összesen:	51 939	27 908	54

Célszerinti juttatások kimutatása (eFt)

Tudományos tevékenység:

Lapkiadásra fordított összeg:

3188 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

2000 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 célszerű 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, vitáuléseket, 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 25-26.	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, Tudománytörténelmi Szakosztály, Nógrádi Geopark Egyesület
Augusztus 3-9.	I. Összegytemi Terepgyakorlat - Orfű	MFT Ifjúsági Bizottsága (B)
Szeptember 6-8	II. Közéleti 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 Forogtag” - Geokiallítás 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 leprellősorozat kiadásába kezdtünk: Geoparki kirándulások címmel. A sorozat első elemét jelentettük meg ez évben. Terjesztése ingyenes.

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

Képességfejlesztés:

2011. március 25-26. 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: PINTÉR Zsanett, KOVÁCS István: Fourier Transform Infrared (FTIR) spectroscopic study of nominally anhydrous minerals and fluid inclusions in upper mantle xenoliths from the Cameroon Volcanic Line.

Gyakorlati kategória

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

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

Poszter kategória

1. helyezett: UDVARDI Beatrix, KOVÁCS István, HIDAS Károly, FALUS György: 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).

Különdíjak

MFT Első előadói díj: KIS Annamária, URS KLÖTZLI, BUDA György: Morphology and texture of the zircon occurring in granitoid rocks of the Mecsek Mts.

MFT különdíja: NAGY Hedvig Éva: Radon measurements in Pál-völgy show cave, Budapest.

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

ELGOSCAR 2000 Kft. különdíja: MOLNÁR Marianna, MEDZIHRADESKY Zsófia: Palynological reconstruction of vegetation in the Sárrét Basin of Fejér County.

Hantken Miksa Alapítvány különdíja: MOLNÁR Marianna, MEDZIHRADESKY Zsófia: Palynological reconstruction of vegetation in the Sárrét Basin of Fejér County.

MÁFI különdíja: KOVÁCS Gábor, TELBISZ Tamás, SZÉKELY Balázs: Quaternary alterations of drainage network in the transition zone between the Alps and the Pannonian Basin.

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

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

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

Az Oktatási és Közművelődési Szakosztály (OKSZ)

Az European Federation of Geologists szervezett 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 „Összegyvetemi 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 forgatagot” — amelynek keretében két tudományos előadói ülés, illetve geokiállítás és vásár zajlott. E rendezvény célja volt a hazai geológiai honismeret bővítéséhez kínálni földtani látivalókat, 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 előadói ülést 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 előadóülést 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 Találkozóon 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 terjeszhető.

Budapest, 2012. március 23.

HAAS János elnök