

KÖZGYŰLÉS '93

Egyesületünk 1993. április 2-án a MTESZ Kamará Fő utcai székházában 120 tagtársunk jelenlétében tartotta meg hagyományos Közgyűlését, melynek különös hangsúlyt adott az új Alapszabály szerinti működés 3 éves ciklusának lejárta.

NAGY Zoltán, Egyesületünk elnöke üdvözölte a meghívott vendégeket: KECSKEMÉTI Tibort és HALMAI Jánost, a Magyarhoni Földtani Társulat elnökét, illetve főtítkárát, KOMLÓSSY Györgyöt, a Központi Földtani Hivatal elnökét, SZALÓKI Istvánt, a MOL Rt. vezérigazgatóhelyettesét és HAJÓSI Adriennét, a Környezetvédelmi és Területfejlesztési Minisztérium képviselőjét.

Ezután a jelenlévők néma felállással emlékeztek a múlt évben elhunyt BARTA György professzor és BUDA Gáborné, volt ügyvezető titkárunk emlékének. Az Elnök rövid megnyitó beszéde után FERENCZY László, Egyesületünk titkára ismertette az Elnökség elmúlt három évről szóló beszámolóját. (Ezt minden tagtársunk megkapta, ezért itt nem foglalkozunk vele). Majd UJFALUSY Antal, az Ellenőrző Bizottság elnöke számolt be az Egyesület alapszabály szerinti megfelelő működéséről és a vagyoni eszközök jogszerű felhasználásáról. Kiemelte, hogy „az Egyesület életében konfliktusok nélkül zajlott le a MTESZ átalakulása, az Egyesület önállósodása, a merőben új gazdasági formák törést nem okoztak. Köszönhető ez annak, hogy a demokratikusan megválasztott, évenként cserélődő elnökök, alelnökök és a titkári pozíciót betöltő geofizikusok a szakmai rátermettségen kívül kiváló szervezési készséggel is rendelkeznek. Zavartalanul folyik tehát a stafétabot átadása a fiatalabb generáció kezébe és egyáltalán nem olyan felhangokkal, mint ahogy ez az iparban és az országban is mesterségesen, elmarasztalóan megnyilvánul az idősebb szakembergárdával szemben.”

Értékelve az Egyesület pénzügyi tevékenységét, az Ellenőrző Bizottság ezt pénzügyileg kifogástalannak, jogszerűnek és alapszabály szerintinek tartotta. NEMESI László, a Magyar Geofizikusokért Alapítvány kuratóriumának elnöke az írásos beszámolóhoz fűzött szóbeli kiegészítésként többek között a következőket hangsúlyozta: „Ahhoz, hogy tisztességes, megalapozott vélemény kialakulhasson és megfelelő döntést tudjon a kuratórium hozni, a pályázatoknak időben kellene beérkezni. Azt hiszem, nincs olyan konferencia vagy valamilyen rendezvény, amelyet ne lehetne tudni fél évvel korábban.... A másik gondunk az volt, hogy érkeztek olyan pályázatok is, amelyek beadási ideje lényegében egybeesett az illető Egyesületbe való belépésével. Ugy gondoljuk, hogy egy bizonyos időszaknak illene eltelni, amire valaki kiérdemli az Egyesület és az alapítvány támogatását. Ezeket már az új kuratórium figyelmébe

szerezném ajánlani.” Végezetül a tagság segítségét kérte a szociálisan igazán rászoruló tagtársak segítésére. A három beszámoló után felszólalások következtek. STEGENA Lajos a német geofizikusok egyesületével való szorosabb kapcsolatot kialakítását szorgalmazta. MOLNÁR Károly először az ifjúsági rendezvények megreformálásának időszerűségéről szólt, majd javasolta, hogy az egyesület 40 éves évfordulójára (amely 1994-ben lesz) íródjon meg Egyesületünk története. Végül javasolta a kuratórium helyzetét megkönnyítendő, hogy a nyugdíjasokról szociális felmérést kellene készíteni.

Ifj. SOMFAI Attila az újonnan megalakult Szénhidrogén Szakosztály terveiről tájékoztatta a Közgyűlést. Kiemelt fontosságúnak tartják a szakmai integrációban részt vevők szakterületeinek kölcsönös megismerését oktatási programok keretében. VERŐ László, volt elnökünk az 1 éves elnöki ciklus előnyeiről, majd az ifjúsági rendezvények jövőjéről beszélt. Ez utóbbival kapcsolatban javasolta, hogy a Vándor-gyűlés lehetne az a fórum, ahol az ifjúság igazán megmérettethetne.

POSGAY Károly az 1994-ben Magyarországon az MGE és az ELGI szervezésében megrendezésre kerülő Nemzetközi Mélyszeizmikus Konferenciáról és annak előkészítéséről tájékoztatta a jelenlévőket. POGÁCSÁS György felszólalása első részében kiemelte, hogy a koncessziós rendszer bevezetésével kapcsolatos gyors döntéseket csak az integráció szerepének növekedésével lehet elfogadhatóan meghozni, hogy az EAEG-n belül is a szakmai integrációt helyezik előtérbe. Foglalkozott a nemzetközi szakmai kooperációk lehetőségei bővülésével (pl. szaktekintélyek meghívása), az egyesületi kapcsolatok elmélyítésének szükségességével, végezetül szólt az adatok, információk kezelésének etikai problémáiról, javasolta, hogy meg kellene ismerni az ezzel kapcsolatos nemzetközi gyakorlatot és azt a hazai viszonyokra alkalmazni.

ÁDÁM Oszkár az idegen nyelvekből átvett és a gyakorlatban rendszeresen használt szakszavak magyarázatáról szólt és kérte a tagság segítségét a munkához.

KOMLÓSSY György köszönetét fejezte ki egyesületünknek a földtani intézményrendszer átszervezésével kapcsolatos aktív és pozitív tevékenységéért.

A hozzászólások után a Közgyűlés az Elnökség és az Ellenőrző Bizottság beszámolóját egyhangúlag elfogadta, az alapítvány kuratóriumának beszámolóját tudomásul vette.

Ezek után alapszabályunknak kisebb, elsősorban formai kiigazítására került sor, amelyet SZARKA László, a következő egyesület elnöke ismertetett. (Az

elfogadott módosításokat már minden tagtársunk kézhez kapta.)

A jelölés körülményeinek és a szavazás eredményeinek ismertetése előtt NAGY Zoltán felsorolta a Közgyűlés előtt már megválasztott területi csoportok és szakosztályok új vezető tisztségviselőit, akik a következők:

1. Területi csoportok

Alföldi csoport:

elnök: Dr. SZALÓKI István

titkár: Dr. KISS Bertalan

É-magyarországi csoport:

elnök: HURSÁN László

titkár: Dr. ORMOS Tamás

Mecseki csoport:

elnök: Dr. SZÚCS István

titkár: BERTA Zsolt

Soproni csoport:

elnök: Dr. BENCZE Pál

titkár: Dr. SÁTORI Gabriella

Zala megyei csoport:

elnök: ÁBELE Ferenc

titkár: CSÁSZÁR János

1. Szakosztályok

Általános Geofizikai Szakosztály

elnök: Dr. MÁRTON Péter

titkár: Dr. MÁRZ Ferenc

Felszíni Geofizikai Szakosztály

elnök: Dr. KÉSMÁRKY István

titkár: ifj. TAKÁCS Ernő

SPWLA Budapest Szakosztály

elnök: Dr. TÓTH József

alelnök: JESCH Aladár

titkár: Dr. KORMOS László

Szénhidrogén Szakosztály

elnök: MOLNÁR Károly

alelnökök: Dr. POGÁCSÁS György,

Dr. VINCE Tamás

titkár: ifj. SOMFAI Attila

GADÓ Károly, a Jelölő Bizottság elnöke ismertet- te a jelölés módját és a jelölteket, majd HURSÁN László, a Szavazatszámoló Bizottság elnöke szá- molt be a levélbeni szavazás eredményeiről. Ezek szerint az első fordulóban beérkezett szavazólapok száma 284 volt, ami rendkívül magas, 40 %-os rész- vételt jelent.

— Az első alelnökre dr. TARCSAI György 111, dr. KISS Bertalan 91, dr. BARÁTH István 79 szavazatot kapott (még 3 tagtársunk kapott 1-1 szavazatot. Tekintve, hogy egyik jelölt sem érte el az 50%+1 fő feltételt, így második fordulóra került sor, ahol már csak két jelölt indult. A beérkező 246 szavazat alapján

dr. KISS Bertalan (132 szavazat) lett az alel- nök. Dr. TARCSAI György 114 szavazatot ért el.

— Az egyesület titkára ismét dr. FERENCZY László lett (226 szavazattal) IMRE Tamás (57) ellenében.

— A Magyar Geofizika főszerkesztője dr. BODOKY Tamás (274).

— Az Ellenőrző Bizottság elnöke UJFALUSY Ant- al (145), tagjai: VERŐ László (229) és dr. SZEIDOVITZ Gyözőné (194).

— A Magyar Geofizikusokért Alapítvány kura- tóriumának tagjai:

Dr. TAKÁCS Ernő (260)

REGŐS Ferenc (230)

Dr. HORVÁTH Ferenc (215)

Dr. NEMESI László (212)

Dr. ACZÉL Etelka (203)

PAULIK Dezső (188)

Dr. MÁRZ Ferenc (181)

RENNER János (175)

MIKLÓS Gergely (173)

Ezek után kitüntetések átadására került sor. Eötvös Loránd emlékérmét kapott MESKÓ Attila professzor, az MTA levelező tagja. Az indoklást az odaítélő bizott- ság elnöke, POSGAY Károly ismertetette.

MESKÓ professzor úr a műszaki tudományok dok- tora fokozatot 1977-ben a „Szeizmikus és gravitációs szűrési módszerek általános analízise és a gravitáci- ós értelmezési feladatok gyakorlati megoldása” c. disszertációja alapján kapta meg. 1980-ban tanárrá neveztek ki, 1985-től tanszékvezető és a MTA Geo- fizika tanszéki kutatói csoportjának vezetője. Tudom- ánnyos munkásságának súlypontja a geofizikai ada- tok matematikai feldolgozása és értelmezése terüle- tére esik. Az elsők között hívta fel a figyelmet arra, hogy a geofizikai térképek átalakításában használt módszerek átviteli függvényeikkel egységesen tár- gyalhatók. Alapvető munkát végzett szeizmikus gya- korlati digitális feldolgozásának előkészítésében, gy- akorlati megvalósításában. Tudományos tevékenysé- gét 1968-ban állami díj adományozásával ismerték el. Aktív résztvevője a magyar és a nemzetközi tudom- ánnyos életnek. Az MTA Geofizikai Bizottságának elnöke sokoldalú tudományszervezési kötelezettsé- geinek és oktatási tevékenységének köszönhetően széleskörű áttekintése van a hazai és nemzetközi geofizikai kutatásokról és segítségével már több ta- nitványa és munkatársa is sikerrel szerepelt a nem- zetközi tudományos életben. MESKÓ professzor az Alapszabály értelmében ezzel a kitüntetéssel auto- matikusan az Egyesület Tiszteleti Tagjává vált.

Az Egyesület Tiszteleti Tagjává választotta:

BODOKY Tamás,

UJFALUSY Antal és

VERŐ László tagtársunkat.

Az indoklás a következő:

BODOKY Tamás az ELGI Szeizmikus és Számí- tástechnikai Főosztályának vezetője, Egyesületünk- nek 1964 óta tagja. Hosszú ideig töltötte be az Egye- sület felszíni szakosztályának titkári, majd elnöki tisztét és abban a minőségben vett részt számos bel-

földi és nemzetközi rendezvényünk sikeres szervezésében. Ezek között kiemelkedő volt a budapesti EAEG kongresszuson a technikai bizottság vezetőjének tiszttségében nyújtott teljesítménye, aminek későbbi elismerését is köszönheti. 1991-ben megválasztották a EAEG Council tagjának, jelenleg az EAEG alelnökjelöltje. 1990-ben Egyesületünk elnöke, majd az azt követő alelnöki periódus után a Magyar Geofizika főszerkesztője.

UJFALUSY Antal nyugdíjas, jelenleg a MOL Rt. Kutatási Főosztályának szakértője, az MGE alapító tagja. A 60-as években mint egyesületi titkár részt vett az akkor meginduló nemzetközi rendezvények szervezésében. Mint szakember számos hazai és nemzetközi konferencia és szimpózium aktív előadójaként szerepelt. Kiemelkedő segítséget nyújtott az 1985. évi budapesti EAEG kongresszus megrendezéséhez.

Hosszú ideje, közel másfél évtizede választott tisztségviselője a Magyar Geofizikusok Egyesületének, mint az Ellenőrző Bizottság elnöke, és az Egyesület eredményes működéséért felelősséget érző tagtársunk, aki nagy gondossággal, figyelemmel, hasznos észrevételekkel kíséri Egyesületünk szabályszerű működését. Egész szakmai életútja szorosan összekapcsolódik az Egyesületben és annak érdekében végzett munkájával.

VERŐ László, az ELGI Geoelektromos és Gravitációs Főosztályának vezetője Egyesületünknek 1964 óta tagja. Az egyesületi élet szervezésében, valamint az egyesületi szakmai rendezvények nívós tartalommal való kitöltésében alapvető érdemei vannak. Hosszú időn keresztül látott el összekötői feladatokat az MGE és az ELGI között. Rendszeres előadója volt belföldi és nemzetközi geofizikai tudományos rendezvényeknek, számos ilyen rendezvény kezdeményezője, neve az általa művelt geoelektromos szakterület külföldi szakemberei előtt is elismert.

1990-ben Egyesületünk alelnökévé választották, 1991-ben az Egyesület elnöke. Ebben a hivatalában nagy erőfeszítéseket tett a geoszakterületek érdekvédelméért, különös tekintettel azokra az egyeztető tárgyalásokra, amelyekben Egyesületünk a kormányzati szervek számára élhetett a szakmai vélemények kifejezésének lehetőségével. Jelentősek az érdemei a tagegyesületeink közötti jó együttműködés és kapcsolatok kialakításában.

Az Egyesület Elnöksége Renner János emlékéremmel tüntette ki:

- az Egyesületben és annak érdekében végzett tevékenysége elismeréseként és az egyesületi élet szervezése és fejlesztése terén szerzett érdemeiért SZALÓKI Istvánt, a MOL Rt. vezérigazgatóhelyettesét és
- az Egyesületben és annak érdekében hosszú időn át végzett tevékenységéért Egyesületünk lapjának, a Magyar Geofizikának, valamint az Egyesület által szervezett nemzetközi geofizikai szimpóziumok szakmai kiadványainak szerkesztésében szerzett érdemeiért ZELEI Andrást, a Geofizikai Szolgáltató Kft. igazgatóját.

Az Egyesületben végzett kimagasló társadalmi tevékenységéért az Elnökség Emléklapot adományozott

CSÁSZÁR János (Nagykanizsa), LABÁ CZKI Emil (Szolnok), REGÖS Ferenc (Bp.) és WESZTERGOM Viktor (Sopron) tagtársainak.

Az 1992-es év legjobb elméleti cikke:

HAJAGOS Béla, STEINER Ferenc (Miskolci Egyetem) „A kovarianciamátrix általánosítása és robusztussá tétele” című, a Geofizikai Közleményekben megjelent angol nyelvű dolgozata.

Az 1992-es év legjobb gyakorlati cikke:

LÖRINCZ Katalin és SZABÓ Péter (ELGI) „Többfázisú oldaleltolódásos tektonizmus vizsgálata a Szolnok környéki szeizmikus szelvényeken” című munkája.

Társadalmi munkáért pénzjutalomban részesült: APPELSHOFFER Zoltán, BALÓ Lajos, BENKŐ Attila, BIHARI Lászlóné, BODRI Bertalan, CZIPÓ László, JÁNVÁRINÉ KÁNTOR Ilona, KAKAS Kristóf, LÁSZLÓ Csaba, MÁGEL Ágostonné, PETHŐ Gábor, SZABÓ Imre, SZÜCS Péter, TÖRKÖLY József, VARGÁNÉ TÓTH Ilona.

A kitüntetések átadása után NAGY Zoltán hatalmas virágcsokorral köszönte meg BELLÉR Éva ügyvezető titkárnak áldozatos, fáradságos munkáját.

A Közgyűlés zárszavát SZARKA László, Egyesületünk új elnöke tartotta, ebből idézünk: „Egyesületi program helyett néhány tényt szeretnék a Geofizikusok Egyesületének a magyar geofizikáról felsorolni, mivel a szakmai programot legközelebbi elnökségi ülésünkön írásban is rögzíteni fogjuk. Mégis miért mondanék tényeket? SZILÁRD Leó egyik írásában találtam a következő párbeszédet:

SZILÁRD Leó: — Csak a tényeket írom le, nem azért, hogy bárki is elolvasa, csak a Jóisten számára.

Kérdés: — Nem gondolod, hogy a Jóisten ismeri a tényeket?

SZILÁRD Leó: — Lehet, hogy ismeri, de a tényeknek nem ezt a változatát.

A magyar geofizikával kapcsolatban, azt hiszem, a tényeknek legalább két változata van: a mi oldalunkról az a fontos, a mi változatunk szerint, hogy a magyar geofizika elkerülhetetlenül szükséges átalakítását nemcsak a nemzetközi példához, hanem a nemzeti hagyományokhoz is igazítva kell végezni, úgy, hogy az értékeket megőrizzük. Az elmúlt 40 évben elmondhatjuk, hogy tulajdonképpen másodosztályúvá silányított feltételek között kellett megmutatni, hogy mit tud a magyar geofizika, mit tudnak a geofizikusok. Elmondhatjuk, hogy másodosztályú bajnokok lettünk és most éljük azokat a napokat, éveket, amikor meg kell mutatni, hogy a szuperligában mit tudunk produkálni.

A 80-as években elkezdődött egy folyamat a geofizikában, nemcsak az Egyesületre gondolok, hanem a magyar geofizikára általában, amikor nemcsak elkezdett a lehetőségekkel élni, hanem különösen a 80-as évek második felében a lehetőségeket, a kereteket megpróbálta önmaga is tágítani. Ez vezetett azután a 89-ben megírt alapszabályhoz, aminek a

vonatkozásait, a magyar hagyományok és az európai normák összehasonlítását már korábban említettem.

Még egy statisztikai tény szeretnék ismertetni, ami a magyar geofizika erőteljességét bizonyítja. Egy friss példa, ezért bizonyára nem sokan tudnak róla, hogy 1992-ben az EAEG hivatalos lapjában összesen 54, a legszigorúbb szűrőn átment publikáció jelent meg. Ezek között 7 amerikai, 6-6 német és brit, 5-5 kanadai és norvég, 4 indiai és 4 magyar, 2 olasz és 2 francia, 1 ukrán és 1 litván dolgozat szerepelt. Azt hiszem, hogy ez elég annak bizonyítására,

hogy a magyar geofizika meg fogja állni a jövőben is a helyét.

És ez a tényeknek az a változata, amit nemcsak a Jóistennek kell ismernie, hanem azoknak is, akik a magyar geofizikát másképpen gondolják.”

A Közgyűlés után, szintén a Fő utcában, jó hangulatú, zenés baráti vacsora zárta a napot, amelyen az utóbbi években megszokott 80 fő helyett 120-an vettek részt.

Ferenczy László

IFJÚ SZAKEMBEREK ANKÉTJA

Csopak — 1993. április 11-16.

1993-ban az Ifjú Szakemberek Ankétját Csopakon rendezte a Magyar Geofizikusok Egyesülete április 15-16-án. Az ez évi program szakmai előadásokból, a legjobb előadói díjak és a legjobb első előadói díj odaítéléséből állt.

Az ankét megrendezését többé-kevésbé érthető kedvezőtlen előjelek kísérték, mint az a közgyűlésen már elhangzott, a korábbi évekhez képest csökkent a résztvevők és az előadások száma. Végül is a regisztráltak száma 51 volt — majdnem mindenki el is jött — és elhangzott 13 előadás. A legtöbb ifjú szakembert a MOL Rt. KTÁ delegálta az ankétra, közel ugyanannyian érkeztek a Miskolci Egyetem Geofizikai Tanszékéről; ezen felül a GES Kft., az ELGI, az ELTE Geofizikai Tanszéke, az MTA GGKI, a MOL Rt., a MOL Rt. OGIL és az Országos Bányaműszaki Felügyelőség (OBF) képviseltette magát legalább egy ifjú szakemberrel. Tekintettel a felsőoktatási intézmények nehéz pénzügyi helyzetére, a Magyar Geofizikusokért Alapítvány anyagilag is támogatta a miskolci egyetemisták részvételét.

Az előadások megoszlása más képet mutat. Hat előadást tartottak a Miskolci Egyetem hallgatói vagy ösztöndíjasai, két-két előadással szerepelt az ELGI és az MTA GGKI, egy-egy előadással pedig az ELTE, a GES Kft. és az OBF.

Az előadások ismertetését remélhetőleg feleslegessé teszi az az ígélet, hogy egy részük elhangzik majd a vándorgyűlésen is, illetve nyomtatásban megjelennek.

Az Ifjúsági Bizottság által felkért zsűri öttagú volt. Elnöke dr. STEINER Ferenc professzor, tagjai pedig dr. FERENCZY László, dr. MÁRTON Péter, dr. POGÁCSÁS György és VERŐ László. A díjnyertesek felsorolása előtt szeretném idézni a zsűri elnökének értékelését:

„Tegnap és ma ezen az ankéton olyan előadásokat volt módunk az ifjú szakemberek jóvoltából mindnyájunknak hallgatni, amelyek — közvetlenül vagy közvetetten — gyakorlati célok szolgálatában végzett munkáról számoltak be. Ez a munka természetesen valamilyen előzményhez csatlakozik, például egy már kevésbé ifjú kutató vagy egy team munkájához, esetleg meglévő szoftverekhez stb. Amikor a zsűri elismerését tolmácsolom az előadók-nak önmagukkal szemben támasztott és szinte kivétel nélkül tapasztalt igényességükért, egyetlen negatívumként azt állapítottuk meg, hogy egyes előadá-

sok nyomán a más témakörökben dolgozók számára nem derült ki egyértelműen, hogy a bemutatott eredményekből mit tekint sajátjának az előadó. A zsűri felhívja a figyelmet, hogy az eredmények kontrolljára nagyobb súlyt kell helyezni.

Az ankét színvonalas volt, az eredményességért a szervezőknek és az előadóknak egyaránt köszönettel tartozunk.”

Következzék ezután a díjazottak felsorolása.

I. díj (15 - 15 000 Ft)

FANCSIK Tamás (Miskolci Egyetem)

Inhomogén közegben terjedő Rayleigh-típusú hullámok komplex diszperziós relációja és elmozdulás függvénye

KIS Márta (Miskolci Egyetem)

Szeizmikus refrakciós és egyenáramú VESZ mérési adatok együttes inverziója

KIS Márta, aki negyedéves hallgató, egyben elnyerte az első előadói díjat is.

II. díj (10 000 Ft)

PÁSZTOR Péter (MTA GGKI)

Georadar adatok feldolgozása hagyományos szeizmikus szoftverrel

III. díj (6 - 6 000 Ft)

GÖGH Éva (ELGI)

A felhagyott Nagykovácsi Béta bányászati üzem öregműveletei hatásának kimutatása sekélyszeizmikus módszerrel

NEDUCZA Boriszláv (ELGI)

Radar adatok feldolgozása a szeizmikában használatos feldolgozási módszerekkel

PAPP Gábor (MTA GGKI)

Kompakciós modell a Kárpát-medence üledékeire gravitációs adatok alapján.

A hallgatóság és a zsűri közösen odaítélte egy közönségszavazást is (2 000 Ft-os könyvtulajánvány), ezt igen szoros versenyben PÁSZTOR Péter nyerte.

A zsűri szabad kezét kapott abban, hogy hány díjat ítél oda. Az, hogy az előadások közel fele valamilyen elismerésben részesült, bizonyítja az örömdetesesen magas színvonalat. A díjakkal járó pénzjutalmat a Magyar Geofizikusokért Alapítvány ajánlotta fel, és a kuratórium elnöke, dr. NEMESI László jelenlétével és értékelő hozzászólásával is megtisztelte az ankétot.

(Ha lett volna egy különdíj a legszemélyesebb mondat jutalmazására, azt én Ahmed A. M. AMRAN-nak (Miskolci Egyetem) ítéltem volna oda. A türke-

vei kutatási terület szerkezeti és sztratigráfiai interpretációjáról beszélve megemlítette, hogy bizonyos dolgokról nem beszélhet a titkosság miatt, pedig (sajnos, nem szó szerinti idézet) „ahogy én körülnézek, itt én vagyok az egyedüli idegen”.)

Az Ifjúsági Bizottság elnökének, IMRE Tamásnak a zárszavához kapcsolódva dr. POGÁCSÁS György kifejtette, az Ifjúsági Ankét komoly érték és el kell kerülni azt, hogy a nehézségek miatt — más egyesületekhez hasonlóan — elmaradjanak az ifjúsági ren-

dezvények, csökkenjen az ifjúság érdeklődése az egyesületi élet iránt. Bizva abban, hogy mindez nem marad pusztába kiáltott szó, a Csopakra szívesen visszaemlékező ifjú szakemberek egy évvel „öregebben”, a még ifjabbak pedig új lendülettel remélhetőleg 1994-ben is találkozni fognak, egy hasonlóan kellemes helyen, hasonlóan jól megrendezett ankéton.

Verő László

EAEG



HÍREK

Az EAEG tagjai márciusban kapták kézhez azt a levelet, amelyben J.-C. GROSSET ismerteti a Jelölő Bizottság javaslatát, ki legyen az alelnök az 1993. június - 1994. június időszakra és egyben kéri is a tagság szavazatát. Egyesületünk tagjai számára sem ismeretlen már a levélben történő szavazás, ez nem lenne elég indok arra, hogy erről az évről évre ismétlődő eseményről hírt adjunk. Most azonban a magyar geofizikusok a szokásosnál nagyobb figyelemmel kísérik a szavazást, erre magyarázat a jelölt személye. A Jelölő Bizottság ugyanis dr. BODOKY Tamást találta legmegfelelőbbnek erre a feladatra. Felesleges hangsúlyozni, milyen megtiszteltetés ez személy szerint az Egyesület korábbi elnöke és a Magyar Geofizika jelenlegi főszerkesztője, de a Magyar Geofizikusok Egyesülete és az egész magyar geofizika számára. De azért azt sem szabad elfelejteni,

hogy ez a tisztség nem kevés munkával és felelőséggel is jár. Az EAEG az SEG, az amerikai társ-egyesület mögött az alkalmazott geofizikusok második legnagyobb nemzetközi egyesülete a világon, háromezernél is több taggal. Ennek az egyesületnek legfőbb vezetésében vesz majd részt három éven át — alelnökként, elnökként, majd ismét alelnökként — BODOKY Tamás, ha megválasztják. Az eredményre még várni kell, hiszen a szavazólapokat május 24-ig lehet visszaküldeni. A stavangeri EAEG kongresszusról szóló beszámolóban természetesen az eredményt is ismertetni fogjuk. Addig mást nem tehetünk, mint szurkolunk a sikerért (remélem, a szavazólapot minden magyar EAEG-tag visszaküldte).

Verő László

vei kutatási terület szerkezeti és sztratigráfiai interpretációjáról beszélve megemlítette, hogy bizonyos dolgokról nem beszélhet a titkosság miatt, pedig (sajnos, nem szó szerinti idézet) „ahogy én körülnézek, itt én vagyok az egyedüli idegen”.)

Az Ifjúsági Bizottság elnökének, IMRE Tamásnak a zárszavához kapcsolódva dr. POGÁCSÁS György kifejtette, az Ifjúsági Ankét komoly érték és el kell kerülni azt, hogy a nehézségek miatt — más egyesületekhez hasonlóan — elmaradjanak az ifjúsági ren-

dezvények, csökkenjen az ifjúság érdeklődése az egyesületi élet iránt. Bizva abban, hogy mindez nem marad pusztába kiáltott szó, a Csopakra szívesen visszaemlékező ifjú szakemberek egy évvel „öregebben”, a még ifjabbak pedig új lendülettel remélhetőleg 1994-ben is találkozni fognak, egy hasonlóan kellemes helyen, hasonlóan jól megrendezett ankéton.

Verő László

EAEG



HÍREK

Az EAEG tagjai márciusban kapták kézhez azt a levelet, amelyben J.-C. GROSSET ismerteti a Jelölő Bizottság javaslatát, ki legyen az alelnök az 1993. június - 1994. június időszakra és egyben kéri is a tagság szavazatát. Egyesületünk tagjai számára sem ismeretlen már a levélben történő szavazás, ez nem lenne elég indok arra, hogy erről az évről évre ismétlődő eseményről hírt adjunk. Most azonban a magyar geofizikusok a szokásosnál nagyobb figyelemmel kísérik a szavazást, erre magyarázat a jelölt személye. A Jelölő Bizottság ugyanis dr. BODOKY Tamást találta legmegfelelőbbnek erre a feladatra. Felesleges hangsúlyozni, milyen megtiszteltetés ez személy szerint az Egyesület korábbi elnöke és a Magyar Geofizika jelenlegi főszerkesztője, de a Magyar Geofizikusok Egyesülete és az egész magyar geofizika számára. De azért azt sem szabad elfelejteni,

hogy ez a tisztség nem kevés munkával és felelőséggel is jár. Az EAEG az SEG, az amerikai társ-egyesület mögött az alkalmazott geofizikusok második legnagyobb nemzetközi egyesülete a világon, háromezernél is több taggal. Ennek az egyesületnek legfőbb vezetésében vesz majd részt három éven át — alelnökként, elnökként, majd ismét alelnökként — BODOKY Tamás, ha megválasztják. Az eredményre még várni kell, hiszen a szavazólapokat május 24-ig lehet visszaküldeni. A stavangeri EAEG kongresszusról szóló beszámolóban természetesen az eredményt is ismertetni fogjuk. Addig mást nem tehetünk, mint szurkolunk a sikerért (remélem, a szavazólapot minden magyar EAEG-tag visszaküldte).

Verő László