

# Még egyszer Bécsről, vagy ami az előző számból kimaradt

## Vienna'11 – az EAGE 73. kongresszusa

Az EAGE és az SPE (Society of Petroleum Engineers) kongresszusának helyszíne Bécs volt. A résztvevő két, nem meglepő benyomását előre kell bocsátanunk: óriási méretek, hagyományosan hibátlan szervezethez. A kongresszusnak, a kiállításnak és a kapcsolódó rendezvények sorának otthont adó kiállítási épületegyüttes – Reed Messe Wien – olyan nagy, hogy csak egy részét foglalta el a két kiállítási csarnok, a kilenc előadóterem, a külön posztercsarnok. A szervezethez pedig – hála az EAGE professzionális rendező csapatának – hiba nélküli volt. Az alábbiakban – a *First-Break* cikkét felhasználva – a legérdekesebb vonatkozásokat ismertetjük.

Az elmúlt 17 évben Bécs már harmadik alkalommal adott otthont a kongresszusnak, az osztrák főváros szinte az EAGE második otthonává vált. A kb. 6000 résztvevő létszáma is azt jelezte, hogy az EAGE a világ vezető földtudományi szakmai szervezetévé vált (taglétszám: 16 000). A már egy éve kiválasztott mottó – „nem hagyományos energiaforrások, technikai lehetőségek” – a fukushimai tragédia és a nem hagyományos gáztelepek kiaknázásának környezetvédelmi problémái miatt igen időszerűnek bizonyult. A nem hagyományos gondolkodás elősegítésére szolgált az első EAGE Fórum, amely szokatlan és igen magas szintű dialógust eredményezett. A 300 céget és intézményt felvonultató kiállítás azt reprezentálta, hogy a geofizikai szolgáltató cégek a világgazdasági válság és bizonytalanság ellenére igen aktívak, és bíznak a jövőben.

Az előadások programja minden eddigieknél gazdagabb volt. Több mint 570 szóbeli előadás, 300-nál több poszter és külön 80 ifjúsági poszterelőadás szerepelt a programban. Ezt gazdagította a 7 tanfolyam, a 14 workshop és a két kirándulás.

Az ifjúsági rendezvények (Student Programme) szokásos és szakszerű sorát még egy izgalmas vetélkedő és falmászóverseny is gazdagította. A hagyományos gálavacsorát a gyönyörűen felújított Hofburgban rendezték – nos, innen e sorok írója a kiváló ételek-italok ellenére idő előtt távozott, mert olyan sok helyen olyan hangosan szólt a zene, hogy az már sok volt a füleinek.

### Az Egyesület szereplése az EAGE kongresszuson

Amint azt már többször megírtuk a *Magyar Geofizika* hasábjain, az Egyesület idei nagy feladata a 6. Balkán Geofizikai Kongresszus (BGS2011) megrendezése. Bécsi szereplésünket e célra használtuk fel. Mint az EAGE társult tagjai, az MGE is, a BGS is egy-egy kiállítóhelyet kapott a rendezőktől. A két helyet egybenyitottuk, a falakra pedig az Egyesület tevékenységét és a BGS kongresszus előkészítését bemutató posztereket tettünk. Úgy gondoltuk, hogy ez még nem eléggé figyelemfelkeltő, ezért az ELGI gyűjteményi raktárából kihoztuk azt az Auterbál torziós ingát, amely annak idején, 1936–1937-ben a budafapusztai sikeres mérésekben is használatos volt, úgy-ahogy rendbe hoztuk, és a kiállítóhelyünk előtt felállítottuk. (Az inga megtalálásáért Szabó Zoltánnak, a helyszín előkészítéséért Hegybiro Zsuzsannának tartozunk köszönettel.) Nos, a siker megfelelő volt: sok érdeklődőnek kellett mesélni az Eötvös-ingáról, és ennek ürügyén mindenki megkapta a BGS kongresszus második, a nyomdából frissen kikerült körlevelét.

Az Auterbál az EAGE elnökségének figyelmét is felkeltette. A kiállítás zárásakor az EAGE elnöksége hagyományosan végiglátogatja a társegyesületek bemutatóit. A mi kiállítóhelyünkön J. Underhill, az EAGE most hivatalba lépő elnöke – az elnökség többi tagjával együtt – sokáig hallgatta a magyarázatot a torziós inga működéséről és tudománytörténeti jelentőségéről, és megígérte, hogy eljön a BGS2011 megnyitójára. Kérésének megfelelően a *First-Break* szeptemberi számába ismertetést írtunk az Egyesület múltjáról, jelenéről és jövőjéről, amely megjelent.

A 6. Balkán konferencia sikeres megrendezése érdekében megállapodást írt alá az MGE és az EAGE képviselője. Ennek értelmében az EAGE az előadások bejelentésének online bonyolítását, az előadások DVD-n történő kiadását, valamint az Earth.doc könyvtárban való közzétételét vállalta. (A DVD elkészült, a BGS2011 elfogadott előadásai már szerepelnek az EarthDoc-ban.) Egyúttal kölcsönösen kiállítói helyet biztosít a két egyesület egymásnak az évi nagyrendezvényein. (Ez Bécsben már teljesült, az EAGE kiállítási területét pedig előkészítettük a Hotel Mercure Buda földszintjén.)

Kakas Kristóf



A geoelektromos szakma nagy öregje, D.S. Parasnis professzor az Auterbál inga mellett



Az EAGE és a BGS együttműködési megállapodásának aláírása. Az EAGE képviselőiben Hegybíró Zsuzsanna és Marcel van Loon, a BGS elnökségét ellátó MGE képviselőiben Késmárky István, Törös Endre és Kakas Kristóf