

## Egyesületi hírek

### Beszámoló a 26. Nemzetközi Geofizikai Szimpóziumról és a további tervekről

Hagyományos nemzetközi nagy rendezvényünkre idén, szeptember 22 – 25. között, az NDK-ban, *Lipcseben* került sor a markleebergi mezőgazdasági állandó kiállítás (agra) konferencia termében.

A megnyitó plenáris ülésen a szimpózium főrendezője – a *VEB Geophysik, Leipzig* – áttekintést adott a geofizikai kutatás NDK-beli 30 éves fejlődésének eredményeiről.

A szimpózium szakülésein két szekcióban összesen 65 előadás hangzott el bolgár, csehszlovák, kubai, lengyel, magyar, német és szovjet előadóktól. A magyar résztvevők 13 előadást tartottak, amelyeket élénk érdeklődés kísért. Jól sikerült az ez évi Ifjúsági Ankétan az első három helyezést elért előadás fiatal előadóinak nemzetközi bemutatkozása is.

Az előadások témaválasztása mind a felszíni geofizikai módszerek, mind a mélyfúrású geofizika területén a szimpózium hivatalos tárgyköréhez kapcsolódott.

A szimpózium szakmai programjához geofizikai műszerbemutató is tartozott, amelyen idén a megszokottnál kevesebb kiállítóval találkozhattak a résztvevők. Hazánkat a műszerbemutatón az *ELGI* és a *NIKEX* képviselte. Csehszlovákiából a *Geofizika n. p. Brno* vett részt, a főrendező NDK részéről a *VEB Geophysik Leipzig*, a *Robotron*, a *Kabelwerk Plauen* és az *NDK Tudományos Akadémiájának Földfizikai Intézete* állított ki.

Nyolc szocialista országból (*Bulgária, Csehszlovákia, Kuba, Lengyelország, NDK, Szovjetunió, Vietnam* és *hazánk*) érkezett 390 résztvevő között hazai geofizikusaink, a főrendező után a legnépesebb küldöttséget alkották. A *Magyar Geofizikusok Egyesülete* 70 fős delegációján kívül a műszerkiállítás résztvevőjeként, valamint kétoldalú magyar–NDK geofizikai együttműködés keretében további 24 magyar szakember képviselte a hazai geofizikát.

A szimpózium résztvevői számára szervezett egynapos szakmai kirándulás igen emlékezetes élményt nyújtott a híres NDK-beli külszíni barnaköszén-bányászat – *Lipce* közelségében levő – külfejtésének megtekintésével, valamint a bányászatot követő rekultiváció problémáinak és eredményeinek helyszíni megismerésével. A kirándulás különleges színfoltját jelentette az *Altenburgi Vármúzeum*.

A 26. *Nemzetközi Geofizikai Szimpózium* ideje alatt ülést tartott a szimpózium nemzetközi rendezőbizottsága, amelyen sor került az évenkénti nemzetközi geofizikai szimpózium szervezésére vonatkozó szerződés megújítására. Az új szerződéshez – amely a kialakult hagyományok szerint ad keretet és alapot a további rendezvényekhez – hivatalosan csatlakozott a *Szovjetunió* is, a nemzetközi rendezőbizottságban képviselétével. A „*Nyftegeofizika*” kapott megbízást.

Csehszlovák partnereink bejelentették, hogy a soronkövetkező 27. *Nemzetközi Geofizikai Szimpóziumot*, 1982. szept. 7 – 11 között, *Csehszlovákiában, Pozsonyban* rendezik.

Az 1983. évi 28. szimpózium pedig valószínűleg ismét Magyarországon kerül megrendezésre.

Az 1982. évi rendezvényre az 1. sz. körlevelet a Rendezőbizottság még az idén kiadja, mivel az előadások beadásának határideje korábbi lesz a megszokottnál. Ezúton is felhívjuk erre tagtársaink figyelmét.

NAGY ZOLTÁN

---

## Felhívás az *Acta Geodaetica Geophysica et Montanistica* támogatására

A jelenleg 16. évfolyamában levő *Acta Geodaetica Geophysica et Montanistica* feladata, hogy a geodézia, geofizika és bányászat területén elért magyar tudományos eredményeket ismertesse a nemzetközi tudományos közösséggel. Emellett közli külföldi tudósoknak Magyarországhoz valamilyen módon kapcsolódó tanulmányait, sőt esetenként nem zárkózik el egyes tudományos konferenciák anyagának közlésétől sem.

A folyóirat elsődleges céljának eléréséhez az szükséges, hogy a benne képviselt szakterületeken elért legkiemelkedőbb tudományos eredményeket ismerjék alkotóik. Ennek érdekében kérjük ezen szakterületek vezető szakembereit, különösen pedig a kutatóintézetek irányítóit, gondoskodjanak arról, hogy a megfelelő eredményekről szóló beszámolók eljussanak a lap szerkesztőségéhez. Kérjük azt is, hogy amennyiben szakmai lektorálás céljából tanulmányokat küldünk nekik, azokat gondosan és szigorúan bírálják felül, és közöljék kifogásaikat.

Tájékoztatásul közöljük, hogy a lap ezentúl külön geodéziai, geofizikai és külön bányászati számokkal fog jelentkezni. Rövid átmeneti idő után a közlés kizárólagos nyelve az angol lesz. Amennyiben egy tanulmányt kutatóintézettől vagy egyetemi tanszéktől kapunk meg és annak tartalmát ott megvitatták, ennek megfelelően a szerzők az esetleges kifogásokat figyelembe vették és ezt a körülményt kifejezetten közlik a szerkesztőséggel, úgy ezt egyik szakmai lektori véleményként elfogadjuk. Minden más esetben a szerzővel nem azonos munkahelyen dolgozó két kollégától kérünk lektori véleményt (a jelzett esetben csak egytől).

A tanulmányokat két példányban kérjük beküldeni, angol vagy magyar nyelven. Ha angol nyelven kapjuk a tanulmányt, úgy lehetőség van az elfogadás után fordítói díj fizetésére. Az ábrákat nem szükséges tussal rajzolva küldeni, mivel a kiadó minden ábrát átrajzoltat. Az viszont lényeges, hogy az ábrák világosak, egyértelműek legyenek, lehetőleg kevés szöveggel.

Kérünk minden kollégát, segítse elő a folyóirat színvonalának emelését és evvel tegye lehetővé szakterületeink nemzetközi megbecsülésének növelését is.

VERŐ JÓZSEF