

INNEN-ONNAN

Június 13–16. között *Virág Gábor* tanácsos (FÖMI) és *dr. Nagy Sándor* vezető-főtanácsos (FÖMI) a Közép-Európai Geodinamikai Referencia Hálózat (CEGRN) szlovákiai pontjainak minőségi ellenőrzését végezte el. Ennek során az öt jelenlegi és egy tervezett állomáson végezték el a vizsgálatokat, amelyek részét képezték a spektrum analízissel végrehajtott interferencia mérések is. A pontokról összegyűjtött legfontosabb információk megtekinthetők a CEGRN konzorcium honlapján <http://www.fomi.hu/cegrn/> található állomásleírásokban (Site Description).

*

Szeptember 30-án és október 1-jén a Szlovén Földmérési-Kataszteri Főhatóság meghívására *Apagyí Géza* FVM főosztályvezető és *Kenyeres Ambrus* FÖMI fő-

tanácsos Ljubljánában részt vett a szlovéniai vízszintes alaphálózati rendszer kezdőpontjául kijelölt Krim alappont megalkotásának tízéves évfordulója alkalmából rendezett „Földmérés – a jövő perspektívái és a valóság” című nemzetközi konferencián.

*

Európa térképei 1520–2004 című kiállítás

Október 1-jén ünnepélyes keretek között nyitotta meg a kiállítást *Klinghammer István* az ELTE rektora az Országos Széchényi Könyvtár VI. emeleti Dísztermében (Budavári Palota F épület). A kiállítás megtekinthető: 2004. október 2–december 23-ig; keddtől szombatig 10–18 óráig (vasárnap és hétfőn zárva). A kiállításon az eredeti atlaszokon és térképeken kívül korabeli műszerek is láthatók.

MEGÚJULT A CARTOGRAPHICA

A Cartographica a University of Toronto Press térképészeti folyóirata, egyike a kartográfia kevés számú nemzetközi periodikáinak. Az újságot 1965-ben alapította *Bernard V. Gutsell*, és 1994-ig a szerkesztője is volt. Az újság negyedévenként jelent meg, de a legtöbb esetben dupla számokat adtak ki. Az utolsó szerkesztő *Brian Klinkenberg* volt, az utolsó általa szerkesztett szám a 2001. tavasz-nyári, mely csak 2003-ban jelent meg.

Klinkenberg kiválásával a folyóirat további megjelenése veszélybe került. 2004 elejére sikerült az újság sorsát rendezni, s ekkor megjelentették a már előkészített 2001. ősztéli számot, melyen már az is szerepelt, hogy 2004 márciusában jelent meg. Ezt még a korábban megszokott designt követte, de az előfizetők már tájékoztatást kaptak arról, hogy az átmeneti szerkesztőség nem volt képes az időbeli ütemezés tartására, s úgy döntöttek, hogy 2 évvel kihagynak (2002, 2003), és az új szerkesztőség a 2004. tavaszi számmal kezdi meg a tevékenységét.

Korábban az újság teljes címe ez volt: Cartographica, a térképészet nemzetközi publikációi. Az új szerkesztőség az alábbi változat mellett döntött: Cartographica, a földrajzi információk és a geovizualizáció nemzetközi folyóirata. Az új szerkesztők: *Peter Keller*

(University of Victoria), *Roger Wheate* (University of Northern British Columbia), *Clifford Wood* (Memorial University of Newfoundland).

A folyóirat támogatói (akárcsak a korábbi számok esetében) a Nemzetközi Térképészeti Társulás (ICA) és a Kanadai Térképészeti Társulás.

A szerkesztőség évi négy szám megjelentetését tervezi (március, június, szeptember, december), melyből 1–2 olyan tematikus szám lesz, amelyben a cikkek egy adott téma köré csoportosulnak. Egy új szemle rovatot is terveznek, melyben a helyi, nemzeti és nemzetközi érdeklődésre számot tartó eseményekről írnak. További tervezett témák: oktatás és képzés, egyetemek és kormányügynökségek kutatási összefoglalói, termékismertetés, térkép és adatbázis ismertetés, internetes oldalak, tippek, humor.

A most megjelent 72 oldalas szám mérete megegyezik a korábbi számok méreteivel, de a korábbi jellemző ezüstszínt egy új, változatos képet tartalmazó borító váltotta fel. A 2004. tavaszi szám (39. évfolyam) is tematika, az alcíme: Térinformatika és társadalomtudományok: az elkötelezettség új szabályai, mely az alábbi tanulmányokat közli.

Stacy Warren: A térinformatika utópisztikus helyzete.

Helen Couclis: A harmadik út: a térinformatika elterjedése és használata a társadalomtudományokban.

Renée Sieber: A GIS/2 „feltalálása”
 Jeremy Crampton: Térinformatika és a földrajzi irá-
 nyítás: tematikus térképek rekonstruálása
 Scott Bell–Maureen Beed: Igazodás a géphez: a
 térinformatika integrálása a minőségi kutatásba

Az előfizetési díj 140 dollár intézmények és 55 dol-
 lár magánszemélyek részére, melyhez 20 USD posta-
 költség járul.

Dr. Zentai László

AZ MFTT 2004 NOVEMBER–DECEMBER HAVI PROGRAMJA

November 2. (kedd) 14.00 FÖMI Tanácsterem Bp. XIV. Bosnyák tér 5.	Alabér László A Nemzeti Téradat-infrastruktúra létrehozásának kérdései Topográfiai Szakosztály
November 3. (szerda) 13.00 BME Oltay terem kmf. 16. Bp. XI. Műegyetem rkp. 1–3.	Dr. Sárközy Ferenc–Zaletnyik Piroksa Beszámoló az ISPRS konferenciájáról (Isztambul, Törökország) Geodéziai Szakosztály
November 4–5. Hotel Agro Bp. XII. Normafa út 54.	Szervező: Szabó Béla Geodézia-Gazdaság-Informatika konferencia és kiállítás
November 5. (péntek) 13.00 NYME GEO Székesfehérvár, Pirosalma 1–3.	Szervező: dr. Szepes András UNIGIS szakmérnöki dolgozatok nyilvános védése Térinformatikai Szakosztály
November 9. (kedd) 14.00 VÁTI Tanácsterem Bp. XI. Gellérthegy u 30–32.	Dr. Fleischer Tamás–Miklóssy Endre A gyorsforgalmi úthálózat fejlesztésének problematikája Területfejlesztési és Környezetvédelmi Szakosztály
November 9. (kedd) 14.00 FÖMI Tanácsterem Bp. XIV. Bosnyák tér 5.	Dr. Turczi Gábor Térinformatika alkalmazása a földtani gyakorlatban Térinformatikai Szakosztály
November 11. (csütörtök) 15.00 FÖMI Tanácsterem Bp. XIV. Bosnyák tér 5.	Csáti Ernő Vajon kié az Antarktisz? Szeniorok Tóth Ágoston Klubja
November 15–16. NYME GEO Székesfehérvár, Pirosalma 1–3.	Szervező: Guszlev Antal Kiállítás; Székesfehérvár térképeken Térinformatikai Szakosztály
November 16. (kedd) 14.00 FÖMI Tanácsterem Bp. XIV. Bosnyák tér 5.	Tóth Sándor Tájékoztató az NKP aktuális helyzetéről Felmérési és Területrendezési Szakosztály
November 16. (kedd) 9.00 NYME GEO Székesfehérvár, Pirosalma 1–3.	Szervező: dr. Márkus Béla 10 éves a Térinformatikai tanszék Térinformatikai Szakosztály
November 17. (szerda) 13.00 BME Oltay terem kmf. 16. Bp. XI. Műegyetem rkp. 1–3.	Horváth Tamás Aktív GPS hálózat fejlesztése a Penci KGO-ban Geodéziai Szakosztály
November 17. (szerda) 9.00 NYME GEO Székesfehérvár, Pirosalma 1–3.	Szervező: dr. Végső Ferenc Térinformatikai Nyílt Nap Térinformatikai Szakosztály
November 23. (kedd) 14.00 FÖMI Tanácsterem Bp. XIV. Bosnyák tér 5.	Dr. Latkóczy Olga A közigazgatási hatósági eljárás és a szolgáltatás általános szabályairól szóló törvény hatása az ingatlan-nyilvántartási eljárásokra Földügyi Szakosztály
November 30. (kedd) 15.00 ELTE Térképtud. Tsz. VII/7. 21 Bp. XI. Pázmány P. stny. 1/a.	Dr. Márton Mátyás Az első magyar tengeratlasz Kartográfiai Szakosztály
November 30. (kedd) 14.00 FÖMI Tanácsterem XIV. Bp. Bosnyák tér 5.	Dr. Tímár Gábor–Molnár Gábor Magyarországi vetületek és geodéziai dátumok paraméterezési módszerei GIS programokban Térinformatikai Szakosztály
December 1. (szerda) 13.00 BME Oltay terem kmf. 16. Bp. XI. Műegyetem rkp. 1–3.	Dr. Ádám József 140 éves a Nemzetközi Geodéziai Szövetség (IAG) Geodéziai Szakosztály