

H Í R E K

INNEN-ONNAN

A EuroGeographics™ szervezet minőségirányítási kérdésekkel foglalkozó szakértői csoportja (EG-ExGQ) 2005. október 18–20-án Assmannshausenben (Németország) tartotta soron következő plenáris ülését. Az ülésen a magyar nemzeti térképész és kataszteri szolgálat (NMCA) képviselőjében *dr. Forgács Zoltán*, a FÖMI osztályvezetője, a munkacsoport állandó tagja vett részt. A tanácskozás napirendjén a földmérési, térképészeti és térinformatikai tevékenység minőségirányításával, a térképészeti adatok minőségével, valamint az adatminőség szabványosításával kapcsolatos témák szerepeltek.

- Beszámoló a legutóbbi, 2005 májusában, Pozsonyban tartott ülés óta eltelt időben történt, a szakértői csoport munkáját érintő eseményekről. (*Antti Jacobsson*)
- Az ISO 19100 rendszer-szabvány alkalmazása (*Jørgen Giversen*)
- A minőségügyi kézikönyv (*Karl Haussteiner*)
- Az EuroRoads projekt minőségügyi modellje (*Thomas Willschko*)
- Minőségügyi kérdőívek kiértékelése (*Anders Östman*)
- Folyamatközpontúság és a kiváló minőség modellje (*Loes Broekmate*)
- A finn NOKIA cég minőségirányítási tapasztalatai és a folyamatközpontúság (*Minna Takala*)
- Beszámoló a finn (NLS) Földmérési Intézetnél tett tapasztalatcsere látogatásról (benchmarking) – *Karl Haussteiner*
- Irányítási rendszerek integrációja a magyar Földmérési és Távérzékelési Intézetnél (*dr. Forgács Zoltán*)
- A folyamatközpontú szemlélet tapasztalatai a francia (IGN) Földmérési Intézetnél (*Marie-Louise Zambon*)
- Beszámoló az EuroGeographics™ 2005 szeptemberében, Reykjavikban tartott közgyűléséről és 2006. évi munkatervéről. (*Antti Jacobsson*)
- Összefoglaló ország-jelentések (*Jørgen Giversen*)
- Részletes ország beszámolók:
 - Szlovák Köztársaság (*Miloslav Ofukany*)
 - Franciaország (*Marie-Louise Zambon*)
 - Svédország (*Christina Wasström*)

- A plenáris ülés összefoglaló értékelése (*Antti Jacobsson*),
 - A BKG minőségirányítási rendszerének bemutatása (*Christian Elsner*)
- Az elhangzott előadások anyaga a www.euro-geographics.org internetes címen érhető el.



Október 24–25-én *Palya Tamás*, a Földmérési és Távérzékelési Intézet vezetőtanácsosa, a BKG (Bundesamt für Kartographie und Geodäsie) meghívására, EuroGlobalMap (EGM) projekt regionális munkamegbeszélésén vett részt Frankfurtban. A tanácskozáson a közép-európai régió képviselői egyeztettek a projekt általános munkatervét.

Az 1:1 milliós méretarányú megfelelő európai digitális topográfiai adatbázis felújítása, a tervek szerint 2006 júniusára készül el.



Október 26-án a nagy-britanniai Southamptonban ülést tartott az *EU Kataszteri Állandó Bizottsága* (Permanent Committee on Cadastre /PCC/ in the European Union). Az EU spanyol elnöksége idején (2002) született döntés alapján az EU akkori 15 tag-, illetve tagjelölt országából a kataszterért (ingatlan-nyilvántartásért) felelős intézmények részvételével létrehozott szervezet céljaként az egyes országok kataszteri rendszereire vonatkozó információcsere mellett olyan kezdeményezések kialakítását fogalmazták meg, amelyek lehetővé teszik a jövőbeli szorosabb integrációs elvárásoknak megfelelő fokozott szakmai együttműködést.

Az ülésen egybekel mellett napirendre kerültek a „kataszteri parcella” egységes értelmezésével kapcsolatos nézetek, illetve az INSPIRE térinformatikai kezdeményezéssel összefüggő teendők, illetve tájékoztatás hangzott el a brit kataszteri rendszerről, az angol EU elnökség és a kataszter kapcsolatairól, és a várható osztrák elnöki periódus kilátásairól. A rendezvényen magyar részről *Zalaba Pirokska FVM* vezető főtanácsos vett részt.

AZ MFTTT JANUÁRI PROGRAMJA

Január 10. (kedd) 14.00 h FÖMI Tanácsterem Bp. XIV., Bosnyák tér 5.	Winkler Péter: Magyarország légifényképezése 2005 Térinformatikai Szakosztály és Távérzékelési Szakosztály
Január 10. (kedd) 15.00 h Digicart Kft. Bp. XIV., Gyarmat u. 40.	Hetényi Ferenc: A DIGICART Geodéziai Szolgáltató és Fejlesztő Kft. bemutatása Találkozás a helyszínen vagy 14.30-kor a Bosnyák tér 5. sz. alatt, a Székház porta előtt. Szeniorok Tóth Ágoston Klubja
Január 17. (kedd) 14.00 h FÖMI Tanácsterem Bp. XIV., Bosnyák tér 5.	Winkler Péter–Iván Gyula: Paradigmaváltás a topográfiában? Topográfiai Szakosztály és Térinformatikai Szakosztály