

GULYÁS LÁSZLÓ: Beszámoló

III. Régiók a Kárpát-medencén innen és túl

Tudományos konferencia történészeknek, geográfusoknak és regionalistáknak
2010. június 11.
Szeged, Móra Ferenc Múzeum

Tematika: Trianon és a magyar tudomány

KA plenáris ülésen az alábbi előadások hangzottak el:

- **Ünnepélyes megnyitó:** Magyar Anna a Csongrád Megyei Közgyűlés elnöke
- **Miklós Péter** bemutatja a most megjelenő **Horthy tanulmánykötetet**
- **Prof. Dr. habil. Szakály Sándor (Pannon Egyetem, Veszprém):** Horthy – a Fővezér, a Kormányzó és Trianon.
- **Prof. Dr. Hajdú Zoltán (MTA RKK):** Trianon és a magyar földrajztudomány.
- **Dr. habil. Gulyás László (SZTE):** Trianon és a magyar történelemtudomány.
- **Prof. Dr. Szávai Ferenc (Corvinus Egyetem):** Trianon és a nemzetközi jog, a vagyonmegosztás problematikája.
- **Prof. Dr. Kaposi Zoltán (PTE):** Trianon hosszú távú gazdasági következményei.

Az ebédszünet után a **szekció-előadásokra** került sor. A beérkezett jelentkezések közül a Szervező Bizottság 30 előadást fogadott el. Ezeket az következő szekciókban hangzottak el:

1. SZEKCIÓ: Trianon előzmények, a béke megalkotása, következmények 1.
2. SZEKCIÓ: Trianon előzmények, a béke megalkotása, következmények 2.
3. SZEKCIÓ: Trianon és a magyar földrajztudomány/regionalistatudomány

DUSEK TAMÁS: BESZÁMOLÓ A „TÉRPARAMÉTERES ELEMZÉSI ESZKÖZÖK” CÍMŰ VITAÜLÉSRŐL

Az MTA Regionális Tudományos Bizottságának Kutatásmódszertani Albizottsága 2010. szeptember 28-án vitaülést tartott, amelynek témájául egyes térparaméteres elemzési eszközök módszertani kérdéseinek és alkalmazási lehetőségeinek bemutatása szolgált. Az Albizottság elnöke, Nemes Nagy József által levezetett több mint háromórás rendezvényen négy előadás és számos, az előadásokhoz kapcsolódó hozzászólás, kérdés hangzott el.

Tóth Gergely (ELTE, doktorandusz) „A térklaszterezés egy modellje és az értelmezés korlátai” címmel tartotta a nyitó előadást. Térklaszterezés alatt térben szomszédos területegységek csoportosítását értjük, tehát amikor a klaszterezésnél a csoportba sorolásnál megjelenik egy területi kritérium. A látványos kartogramokkal színesített prezentáció Magyarország településeinek szintjén mutatta be az eljárást, a 2010-es választási eredmények és a születési ráta adataival, kétféle szomszédosági mátrixszal is összehasonlítva az eredményeket. Az egyik szomszédosági mátrixban a közös határszakasszal rendelkező települések minősültek szomszédoknak, a másikban az úthálózati összekötöttséggel. Különbőféle jellemzők autokorrelációja a második esetben némileg nagyobb volt.