

MAGYARORSZÁG RÉGÉSZETI TOPOGRÁFIÁJA

Múlt–jelen–jövő

BUDAPEST, 2015. MÁJUS 11–13.

MEGHÍVÓ

Magyarország régészeti topográfiája

MÚLT – JELEN – JÖVŐ

Konferencia

Tisztelettel meghívjuk a
Magyarország Régészeti Topográfiája 50 évét áttekintő konferenciára.
2015. május 11-13.

(A részletes program csatolva)

A három napos rendezvény helyszínei:

2015. május 11., 9³⁰–17¹⁵:

Budapest, Magyar Nemzeti Múzeum Díszterem (VIII. Múzeum krt. 14.)

2015. május 12., 10¹⁰–16⁴⁰:

Budapest, Forster Központ Tanácsterem (XI. Daróci utca 3.)

2015. május 13., 10¹⁰–17¹⁰:

Budapest, MTA BTK Régészeti Intézet, Jakobinus Terem (I. Országház u. 30)

A konferencia absztrakt füzetét 2015.05.11-től a honlapunkról letölthető (<http://www.archo.mta.hu/aktualis/>)

MAGYARORSZÁG RÉGÉSZETI TOPOGRÁFIÁJA MÚLT – JELEN – JÖVŐ

Konferencia 2015. május 11-13.

Az ülés időpontja: 2015. május 11. (hétfő)

Az ülés helyszíne: Magyar Nemzeti Múzeum Díszterem

9³⁰–10⁰⁰ Regisztráció

10¹⁰ Köszöntő

Csorba László főigazgató, Magyar Nemzeti Múzeum

Levezető elnök

Jankovich-Bésán Dénes

10²⁰–10⁴⁰ *Benkő Elek:* Magyarország Régészeti Topográfiája. Múlt – jelen – jövő. Szakmai bevezető

10⁴⁰–11⁰⁰ *Kvassay Judit:* A „félcédulától” a lelőhelyleírásig. Az MRT kötetek előkészítő adatgyűjtési munkafolyamatai

11⁰⁰–11²⁰ *Gömöri János:* Az MRT és kishúga, a MILK. Magyarország régészeti topográfiai munkálatai és Magyarország Iparrégészeti Lelőhelykatasztere: A korábbi együttműködés és a jövőbeli összehangolás lehetőségei

11²⁰–11⁴⁰ Kávészünet

11⁴⁰–12⁰⁰ *Laszlovszky József:* Magyarország Régészeti Topográfiája és a tájrégészet. Múlt – jelen – jövő

12⁰⁰–12²⁰ *Szende László:* Topográfiai jellegű kéziratok a Magyar Nemzeti Múzeum Régészeti adattárában

12²⁰–12⁴⁰ *Wollák Katalin – Stibrányi Máté – Virágos Réka:* Régészeti topográfia és nyilvántartás Európában – külföldi kitekintés

12⁴⁰–12⁵⁵ Poszterek 5-5 percben

Mordovin Maxim – Vargha Mária: Mindszentpuszta – leletek és topográfia

Szabó Máté: 20 év Magyarország légi régészetében. A Pécsi Tudományegyetem, Pécsi Légitrégészeti Téma archívuma

Pető Zsuzsa Eszter: Régészeti topográfia a Szendrői-medencében

12⁵⁵–14⁰⁰ Ebédszünet

Levezető elnök

Révész László

14⁰⁰–14²⁰ *Kovács Gyöngyi – Csányi Marietta – Tárnoki Judit: Topográfiai kutatások a Tiszazugban (Jász-Nagykun-Szolnok m.)*

14²⁰–14⁴⁰ *Berta Adrián – Mészáros Patrícia – Pópity Dániel: Régészeti topográfiai munkák múltja, jelene és jövője Csongrád megyében. Eredmények, lehetőségek*

14⁴⁰–15⁰⁰ *Czajlik Zoltán – Sz. Wilhelm Gábor – Bödőcs András – Rupnik László: Légifényképes topográfiai kutatások Bács-Kiskun megyében*

15⁰⁰–15²⁰ Kávészünet

15²⁰–15³⁵ Poszterek 5-5 percben

Bede Ádám: A kéziratos térképek jelentősége a felszíni régészeti jelenségek azonosításában. Esettanulmány a Károlyi család térképei alapján

Sztankovánszki Tibor – Kustár Ferenc: Kardoskút nyugati határában végzett terepbejárások feldolgozása és eredményei

Vizi Márta: Terepbejárások Decs-Ete mezőváros komplex régészeti programjában

15³⁵–15⁵⁵ *K. Németh András: A Tolna megyei régészeti topográfiai kutatások vázlatos története*

15⁵⁵–16¹⁵ *Feld István – Terei György: Vártopográfiák, regionális várkutatás Magyarországon*

16¹⁵–16³⁵ Kávészünet

16³⁵–16⁵⁵ *Visy Zsolt: A római limes magyarországi topográfiája a CLIR program és a világörökségi nevezés tükrében*

16⁵⁵–17¹⁵ *Istvánovits Eszter – Szőcs Péter: Határon átnyúló topográfiai kutatások. Szabolcs és Szatmár*

Az ülés időpontja: 2015. május 12. (kedd)

Az ülés helyszíne: Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ, Tanácsterem (1113 Budapest, Daróci út 3.)

10¹⁰ Köszöntő
 Sághy Attila elnök, Forster Központ

Levezető elnök
Csornay Boldizsár

10²⁰–10⁴⁰ *Stibrányi Máté:* A kulcslyuk és az ablak. A lelőhely-azonosítás és a régészeti topográfia lehetőségei

10⁴⁰–11⁰⁰ *Tolnai Katalin:* Adat vagy információ? Térbeli elemzések publikált topográfiai gyűjtések alapján

11⁰⁰–11²⁰ *Mesterházy Gábor:* Regionális léptékű terepbejárás módszertani lehetőségei Magyarországon

11²⁰–11⁴⁰ Kávészünet

11⁴⁰–11⁵⁰ Posztterek 5-5 percben

Tutkovics Eszter – Kalli András – Bálint Marianna – Bacskai István: A megkerült falu. A műszeres leletfelderítés tapasztalatai Bükkábrány-Bánya fejlesztési területén

Bertók Gábor – Gáti Csilla – Kovaliczky Gergely: Légifelvételek katalógizálása a 21. században. A Janus Pannonius Múzeum légifelvételeinek adatbázisa

11⁵⁰–12¹⁰ *Holl Balázs:* Határtalan lelőhelyek avagy van-e a lelőhelynek határa?

12¹⁰–12³⁰ *Pethe Mihály:* Geofizikai mérések a régészeti kutatások szolgálatában

12³⁰–12⁵⁰ *Pető Ákos – Reményi László:* Régészeti talajtani vizsgálati módszerek alkalmazási lehetősége a régészeti topográfiai kutatásokban. Esettanulmány Perkáta-Forrás-dűlő és Perkáta-Faluhelyi-dűlő kapcsán

12⁵⁰–14⁰⁰ Ebédszünet

Levezető elnök
Laszlovszky József

14⁰⁰–14²⁰ *Bertók Gábor – Gáti Csilla:* Egy légirégészeti topográfia kezdete. Légirégészeti kutatások Baranya megyében (2005 – 2015)

14²⁰–14⁴⁰ Szabó Máté: „(Hungarian) National Mapping Program”. Hol a helye a légrégészetnek az új MRT-ben?

14⁴⁰–15⁰⁰ Ilon Gábor: A néhai Kulturális Örökségvédelmi Szakszolgálat fémkeresős protokolljának eredményei a 27 hektáros ménfőcsanaki lelőhelyrészleten

15⁰⁰–15²⁰ Kávészünet

15²⁰–15⁴⁰ V. Szabó Gábor – Bíró Péter – Paár Ferenc: Bronzkincs a tájban. Topográfiai és geográfiai módszerek alkalmazása a késő bronzkori deponálás gyakorlatának megismeréséhez

15⁴⁰–16⁰⁰ Lassányi Gábor – Zsidi Paula: Fémkeresős kutatás és lelőhelyvédelmi munkák az aquincumi polgárváros nyugati felében

16⁰⁰–16²⁰ Saláta Dénes – Krausz Edina – Pető Ákos: Régészeti lelőhelyek előzetes állapotfelmérése történeti források alapján

16²⁰–16⁴⁰ Az első és második nap posztereinek együttes megtekintése

Az ülés időpontja: 2015. május 13. (szerda)

Az ülés helyszíne: MTA Jakobinus Terem (1014 Budapest, Országház u. 30.)

Levezető elnök

Benkő Elek

10¹⁰–10³⁰ *Csákvári Rita: A régészeti lelőhelyek hatósági nyilvántartása*

10³⁰–10⁵⁰ *Csornay Boldizsár: Az előzetes régészeti dokumentáció haszna. Hogyan tudjuk segíteni a beruházók döntéshozatalát?*

10⁵⁰–11¹⁰ *Kovács Lóránd Olivér – Majerik Vera: Örökségvédelmi nagyberuházások. Az első megkeresésétől az építkezésig*

11¹⁰–11³⁵ Kávészünet

11³⁵–11⁵⁰ Poszterek 5-5 percben

Benedek András – Pópity Dániel: Sípszótól a felszínrajzig. Esettanulmány a Makó-Dáli ugar, M43 38-39. lelőhelyek geofizikai, topográfiai és ásatási eredményei alapján

Mesterházy Gábor: Prediktív régészeti modellezés Polgár térségében a neolitikumtól a középkorig

Papp Adrienn: Újabb adatok a török kori Buda topográfiájához. Esettanulmány a budai főgyűjtőcsatorna és a budai fonódó villamoshálózat kiépítéséhez kapcsolódó topográfiai eredményekről

11⁵⁰–12¹⁰ *Reményi László: Örökségvédelmi szempontok a régészeti topográfiai kutatásban*

12¹⁰–12³⁰ *Tankó Károly: Az örökségvédelmi hatásvizsgálat topográfiai vonatkozásai*

12³⁰–12⁵⁰ *Mesterházy Gábor – Stibrányi Máté – Padányi-Gulyás Gergely: Megmondjuk előre? Örökségvédelmi célú prediktív régészeti modellezés*

12⁵⁰–14⁰⁰ Ebédészünet

Levezető elnök

Török László

14⁰⁰–14²⁰ *Borhy László – Czajlik Zoltán – Rupnik László – Nagy Balázs – Bartus Dávid – Pusztai Sándor: Nondestruktív lelőhelykutató módszerek integrált alkalmazása Brigetióban és környékén*

14²⁰–14⁴⁰ *Berta Adrián: A Ludasi-tó Speciális Természeti Rezervátum régészeti topográfiája. Előzetes eredmények*

- 14⁴⁰–15⁰⁰ *Bede Ádám*: Régészeti topográfiai tapasztalatok tiszántúli halmok felmérése kapcsán
- 15⁰⁰–15¹⁰ Poszterek 5-5 percben
- Stibrányi Máté*: A határon álló templomok. Középkori templomos helyek és a településhálózat vizsgálata
- Szeverényi Vajk – Czukor Péter – Priskin Anna – Szalontai Csaba*: Késő bronzkori településszerkezet és társadalom a Maros-vidéken a topográfiai munkák és az ásatások fényében
- 15¹⁰–15³⁰ Kávészünet
- 15³⁰–15⁵⁰ *Dani János – Márkus Gábor – Kulcsár Gabriella – Heyd, Volker – Wlodarczak, Piotr – Zitnan, Andrej – Peška, Jaroslav*: A „Yamnaya Impact Project” régészeti topográfiai tanulságai
- 15⁵⁰–16¹⁰ *Szilas Gábor – Tóth Farkas Márton*: Újraolvasott fejezet Budapest múltjából. Csepel-Szabadkikötő őskori leleteinek újrafeldolgozása és a városi régészeti topográfia lehetőségei
- 16¹⁰–16³⁰ *Kulcsár Gabriella – Serlegi Gábor – Pető Ákos – Jaeger, Mateusz – Kiss Viktória – Márkus Gábor – Szeverényi Vajk*: Régiótól a lelőhelyig. Lelőhely-felderítési módszerek alkalmazásának tapasztalatai a Duna mentén (Kakucs régió)
- 16³⁰–16⁵⁰ *Bálint Marianna*: Árpád-kori településhálózat rekonstrukciója a Duna–Tisza-köz déli részén
- 16⁵⁰–17¹⁰ Záró gondolatok
Benkő Elek