

**„Történeti tájak – vizes élőhelyek: régészet, környezettörténet, tájvédelem”**

A CEU Kulturális Örökség Tanulmányok Mesterszak és az Archaeolingua Alapítvány előadássorozata

# A Dráva-völgy mint történeti táj: régészet és természettudományok a középkor környezeti kutatásában

**2016. december 13.**

**14.00 óra**

**Közép-európai Egyetem**

**Nádor u. 15.**

**103. terem**



A program:

DR. BENKŐ ELEK akadémikus, régész, intézetigazgató (MTA BTK Régészeti Intézet):  
Bevezető és a “Per sylvam et per lacus nimios” című kötet bemutatása

DR. KOVÁCS GYÖNGYI régész (MTA BTK Régészeti Intézet) :

A “Dél-dunántúli településrégészeti és környezettörténeti tanulmányok, 1300–1700”  
című kutatási program célkitűzései és legfontosabb eredményei

DR. ZATYKÓ CSILLA régész (MTA BTK Régészeti Intézet): A Dráva-völgy mint történeti táj

“Per sylvam et per lacus nimios” („erdőn és ezernyi tavon át”) – írta a Dráván történő átkelésről egy Szentföldre igyekvő zarándok a 11. században. A mintegy hatszáz évvel későbbi, török kori forrásokat olvasva úgy tűnik, a Dráva vidékét évszázadokon át hasonló, erdős-mocsaras természeti környezet jellemezte. A modern táj, bár nagy átalakításokon esett át az elmúlt bő évszázadban, helyenként ma is őrzi az egykori környezet sajátosságait. A “Dél-dunántúli településrégészeti és környezettörténeti tanulmányok, 1300–1700” címet viselő interdiszciplináris kutatás ennek a területnek, a természet változásainak, valamint a táj és középkori, kora újkori ember egymásra hatását tárta fel a természettudományok, a történettudomány és a régészet eszközeivel. A tágabb tájegységen belül a középkori Berzence környéki ártér tájhasználati és településtörténeti vizsgálatait mutatja be az előadás a kutatásba bevont különböző tudományágak lehetőségeinek, korlátainak és eredményeinek összefoglalásával.



**Cultural Heritage Studies Program, Central European University**

1051 Budapest, Nádor Str. 9. tel.: 327-3024, fax: 327-3055, e-mail: [culther@ceu.edu](mailto:culther@ceu.edu),

<http://medievalstudies.ceu.edu/chs>