

Régészet

önálló szaktudomány, gyökerei: Egyiptom
(Újbirodalom), reneszánsz Itália, főúri (királyi)
gyűjtemények, antikvárius szemlélet

a tudomány születése: módszertan kialakulása

- a tárgyak vizsgálatára: tipológia, korszakolás
- a feltárás módszereiben

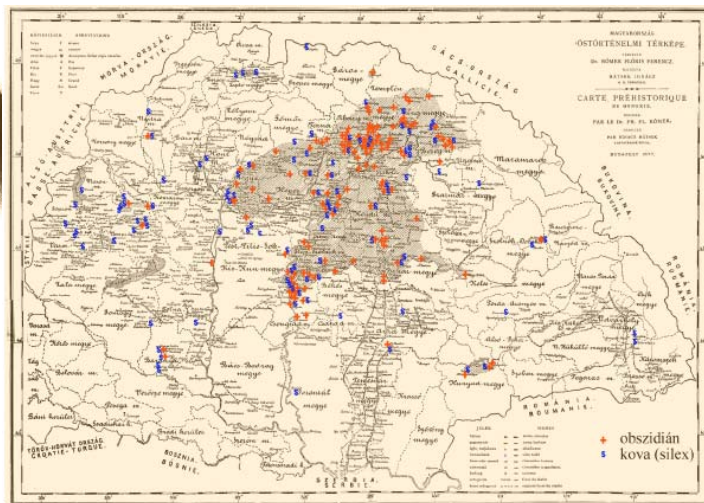
2021. február 08 (on-line).

Magyarországon: Rómer Flóris ősrégészet, Arch Ért

2015: Rómer-év



Székely, 1861.
Dr. Rómer Flóris
a. m. n. k. Régészeti Intézetének főosztályának igazgatója



Magyarországon: Rómer Flóris ősrégészet, Arch Ért



Szováth, 1911.
Dr. Rómer Flóris
a régészeti és történelmi tudományok
doktora (1874-1911)

Archaemia Műhely
elektronikus folyóirat

**Archaemia Műhely
Aktuális szám 2015-2**
Archaemia

2004	2005	2006	2007	2008	2009
I	II	III	IV	V	VI
VII	VIII	IX	X	XI	XII
2013	2014	2015	2016	2017	2018
XIII	XIV	XV	XVI	XVII	XVIII

2015
XIII A - XIII B

Jelen
Szám
Összeállítás és szerkesztés
Csupor Éva

Kiadja a Magyar Humanitárius Művelődési Alapítvány, 106. Csömöri Leány, Budapest
Szerkesztő: T. Bóna Katalin
A szerkesztőség címe:
Budapest, László, Róna, Ötödik, Károlyi Zoltán,
László, Mihály, Róna, Ötödik, Károlyi Zoltán,
Ötödik, Károlyi Zoltán, Róna, Ötödik, Károlyi Zoltán,
Tudomány (Magyar) Intézet, Jász Mária, Péterfy Zoltán
E-mail: 007.0000@uni-corvinus.hu
TISZT: 007.0000@uni-corvinus.hu

Létrejött / Utolsó: 9/2006
2010. 12. 14-án / Más: 14. 12. 2010.

Tartalom / Contents
Archaemia Műhely / Archaeology Workshop No. 2015-2

A régészettudomány újja: a kőbányák, Rómer Flóris emlékének méltó emlékeztetője
Archaemia Műhely Rómer Flóris emlékére
2015. évi 12.

Cikk / Article

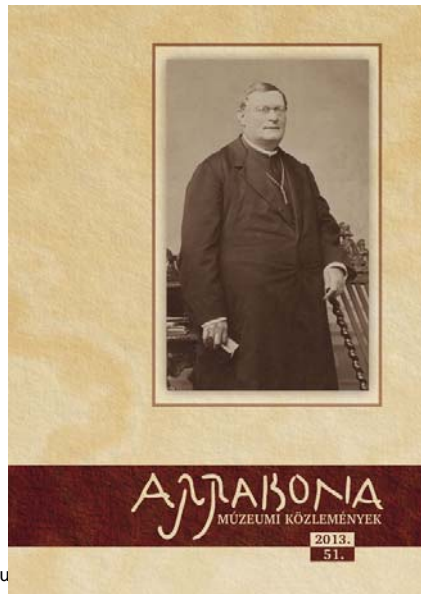
Tóth Orsolya	Rómer Flóris kőbányáinak régészeti és történelmi vizsgálata / The archaeological and historical research of the stone quarries of Rómer Flóris	53-64
Tóth Orsolya	Régészeti vizsgálatok a történelmi Magyarország területén / Archaeological research in the territory of Historical Hungary	67-74
P. Róna Judit, Tóth Zita, Mészáros, Eleonóra, Füstös, Erika	A kőbányák régészeti kutatásának helyzete Zala megyében / Current research on the archaeological sites in Zala County	75-88
Szabó Orsolya	A kőbányák régészeti kutatásának helyzete Zala megyében / Archaeological research on the stone quarries in Zala County	89-102
Szabó Orsolya, Oltai Csilla, Simon Beáta	A kőbányák régészeti kutatásának helyzete Zala megyében / Archaeological research on the stone quarries in Zala County	103-114
Kövecses Péter, Füstös Erika, Tóth Zita, Mészáros Eleonóra	Régészeti vizsgálatok a kőbányák területén / Archaeological research on the stone quarries	117-124

2021. február 08 (on-line).

Magyarországon: Rómer Flóris ősrégészet, Arch Ért



Szováth, 1911.
Dr. Rómer Flóris
a régészeti és történelmi tudományok
doktora (1874-1911)



2021. február

Régészeti alapfogalmak:

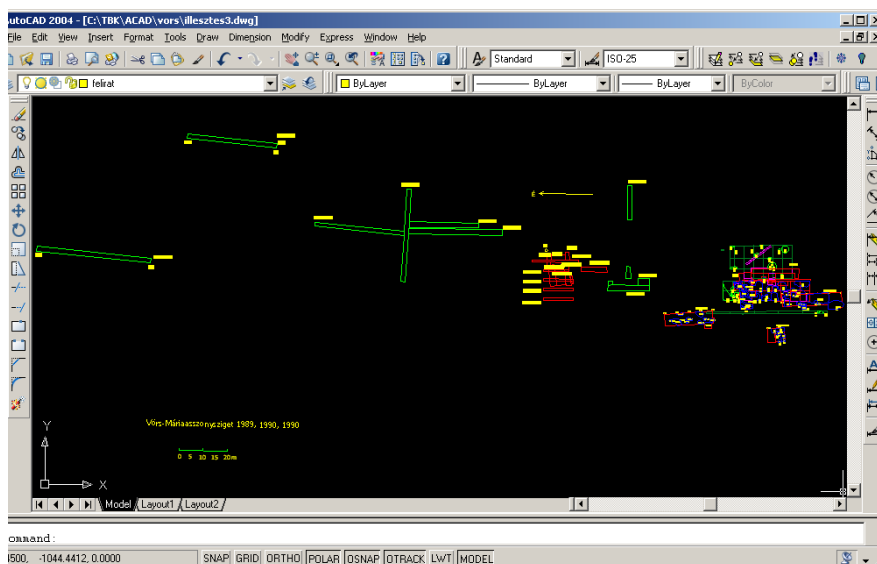
réteg

objektum

kultúra / csoport

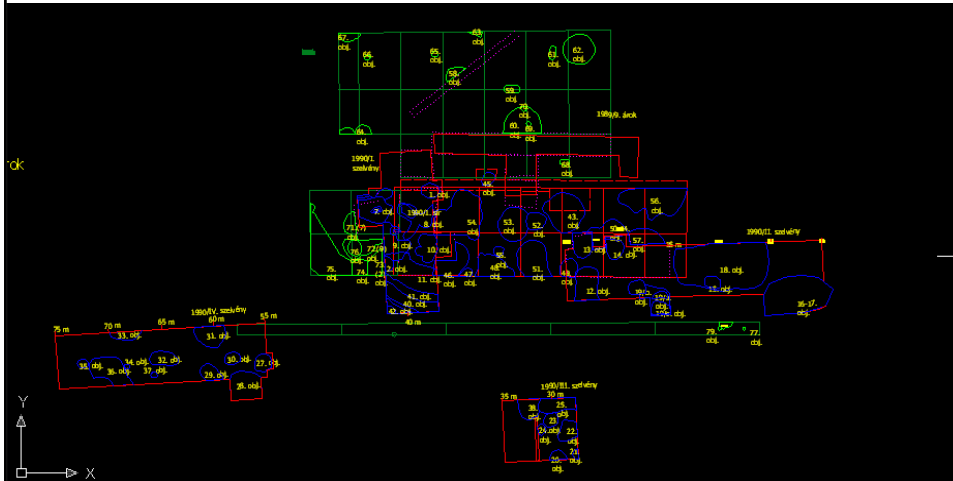
2021. február 08 (on-line).

Vörs-Máriaasszony sziget



2021. február 08 (on-line).

Vörs-Máriaasszony sziget



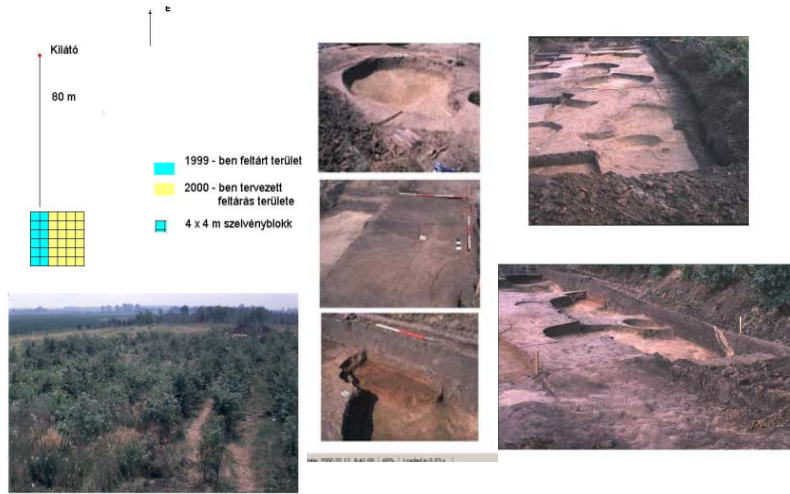
2021. február 08 (on-line).

Vörs-Máriaasszony sziget



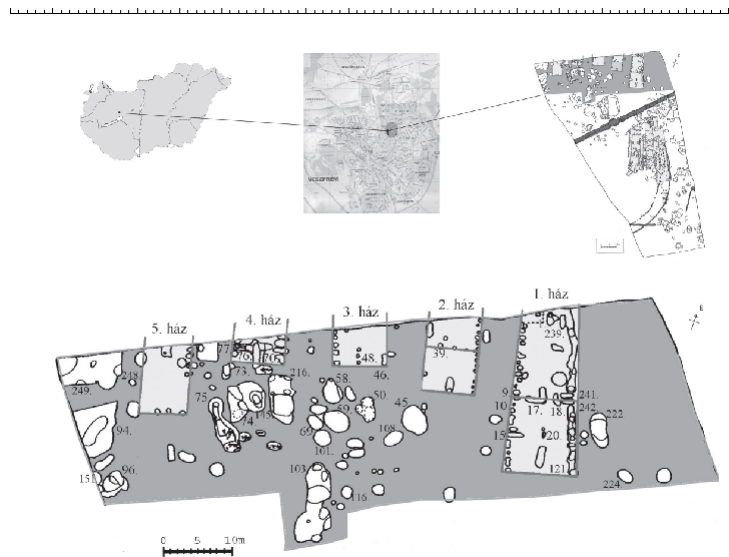
2021. február 08 (on-line).

Vörs-Máriaasszony sziget



2021. február 08 (on-line).

Veszprém-Jutasi út

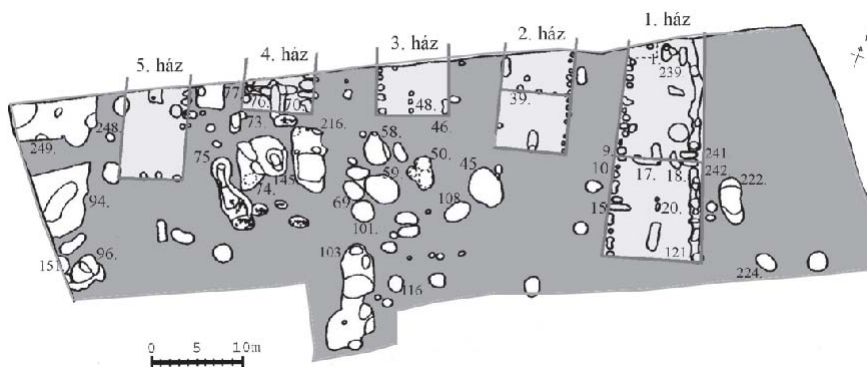


2021. február 08 (on-line).

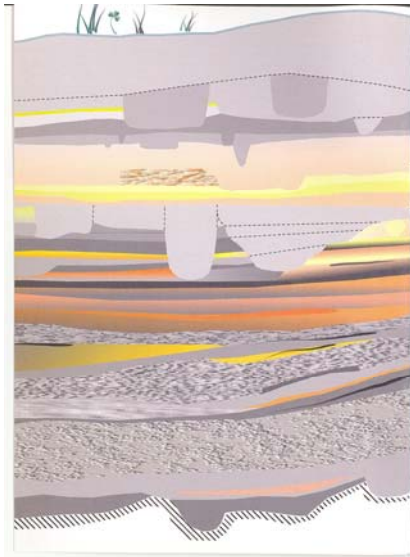
Veszprém-Jutasi út



Veszprém-Jutasi út



2021. február 08 (on-line).



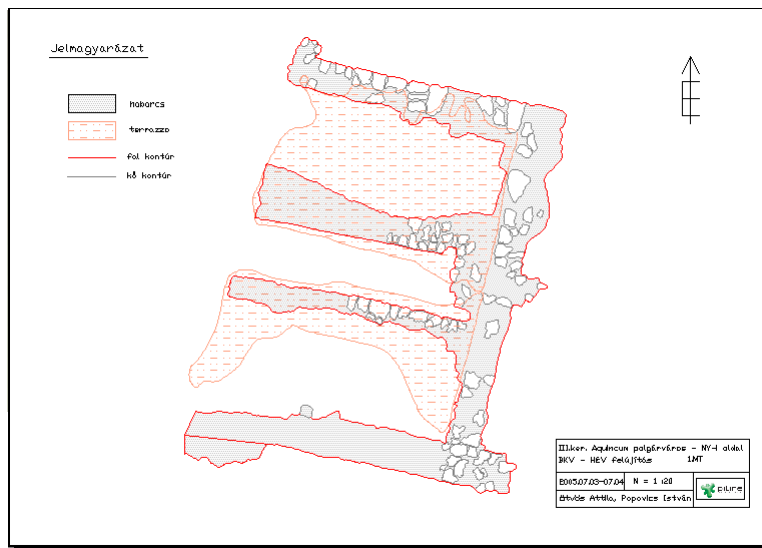
RÉGÉSZETI ÉRTÉKEINK 11.
 ÚJKŐKORI FALU SZEGVÁR-TŰZKÖVESEN
 Horváth Ferenc

A Kulturális Örökség Védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény 11-12. §-a szerint Magyarország valamennyi régészeti lelőhelye általános védelem alatt áll, az ország és annak régiói kiemelkedő (fokozott és kiemelt) történeti és kulturális jelentőségű régészeti lelőhelyeit pedig külön jogszabályban kell régészeti védelem alá vonni. Ilyen kiemelt jelentőségű lelőhely az Abády legmagasabb újkőkori településének maradványait rejtő Szegvár-Tűzköves. Az egykori falu a Körpál-medencei újkőkori fejlődés csúcspontján jelentős Tisza kultúra egyik legjelentősebb központja volt. Az 1970-es években a helyi természetvédelem építkezései során a lelőhely jelentős, nagyobbik része megsemmisült. A barbár pusztítást már lehetetlen nem megtörténni tenni. Az egész magyar társadalom érdeke, hogy a még felfáradtan részec az utókor számára fennmaradjanak.

Tűzköves a Tisza bal partján, Szentes és Szegvár között, az egykori Kontra-tó magaspartján fekszik. A lelőhelyet már 1878-ban Rómer E. Flóris számon tartotta, és a felszínről gyűjtött leletei révén korán ismertté vált. Ennek ellenére régészeti feltárássra először csak a huszadik század közepén került sor. 1955 és 1960 között Csalog József hat alkalommal, majd 1970-ben Korek József, 1978-ban pedig Hegedűs Katalin folytatott leletmentést. Végül 1986-ban Horváth Ferenc a település egyik érintetlenül megmaradt pontján végzett régészeti leletmentést.

A falu elele i.e. 5000 és 4600 között zajlott. A korábbi lakosságot a Tisza, a Körös és a Maros völgyében honos Szakálhalmi kultúra népe jelentette. Az i.e. VI. és V. évezred fordulóján Délkelet-Európa-szerte dörvő átalakulás következett be az újkőkori kultúra gazdasági és társadalmi régióiban. Ennek során a Bükk hegység, a Tisza, a Laskó és a Sajó folyók közötti területen élő lakosság (a Szilmei-csoport) egy része délre húzódott a Tisza völgyében. Erre gyaníthatóan a kor köeszközeinek leg-

2021. február 08 (on-line).



2021. február 08 (on-line).

Irodalom:

Visy Zsolt--Nagy Mihály--B. Kiss Zsuzsa, eds.

Magyar Régészet az ezredfordulón MRE

Budapest NKÖM-Teleki Alapítvány 2003 1-471

Ilon G. szerk., Bevezetés a Kárpát-medence régészetébe. Szombathely, 1993. 1996., 2000., (Pápa, 1995)

Hereditas-sorozat (Kalicz N., Kovács T., Bóna I., Vékony G., Dienes I., Szabó M.)

VÉRTES 1965: Vértes L., Az őskőkor és az átmeneti kőkor emlékei Magyarországon. A Magyar Régészet Kézikönyve I. (1965) Akadémiai Kiadó Budapest 1-385.

2021. február 08 (on-line).

Irodalom:

Folyóiratok:

Archaeológiai Értesítő

Acta Archaeologica Hungarica

Communicationes Archaeologicae

Folia Archaeologica

Múzeumi évkönyvek

Bibliográfiák: Banner-Jakabffy, Jakabffy

2021. február 08 (on-line).

Irodalom:

Régészeti módszertani szakirodalom

Banner 1954: Banner János, Méri István, László Gyula, Radnóti Aladár. Régészeti Kézikönyv. 1. /Gyakorlati régészet/ Szerk. Banner János, Méri István. Bp. 1954

Ilon szerk. Régésztechnikus kézikönyve

Müller szerk. 2011 Régészeti Kézikönyv

2021. február 08 (on-line).

Irodalom:

Tartalom

Müller szerk. 2011 Régészeti Kézikönyv

Előszó	5
1. Előzetes terepmunkák és távérzékelési módszerek	
1.1. Jankovich-Bésán Dénes: Régészeti megfigyelés	7
1.2. Jankovich-Bésán Dénes: Helyszíni szemle	13
1.3. Jankovich-Bésán Dénes: Terepbejárás	17
1.4. Heilig Balázs – Kovács Péter – Pattantyús Á. Miklós: Geofizikai mérések	29
1.5. Miklós Zsuzsa: Légi fényképezés (Bödöcs András, Czajlik Zoltán, Szabó Máté, Visy Zsolt közreműködésével)	40
2. Ásatás	
2.1. Pusztai Tamás – Tari Edi: Mentő, próba és megelőző régészeti feltárás	71
2.2. Vályi Katalin: Tervásatás	108
2.3. Zsidi Paula: Városi feltárás	113
2.4. Temetőásatás	129
2.4.1. Kulcsár Valéria – Lőrinczy Gábor – Makkay János – Mráv Zsolt – Szőnyi Eszter – Tóth Endre: Temetőfeltárás	129
2.4.2. Ilon Gábor: Halmok feltárása	152
2.4.3. Ritoók Ágnes: Templom körüli temetők feltárása	164
2.5. Telepásatás	171
2.5.1. Sebők Kata: Őskori objektumok bontása, síktelepek feltárása	171
2.5.2. Csányi Marietta: A tell-feltárás	194
2.5.3. Kovács Péter: Római kori kő- és téglapítészeti	202
2.5.4. Takács Miklós: A középkori falusias települések feltárása	209

2021. február 08 (on-line).

Irodalom:
Müller szerk. 2011 Régészeti Kézikönyv

3. Restaurálás, feldolgozás

3.1. Bánfalvy Ferenc: Régészeti leletek „in situ” felvétele	273
3.2. Harsányi Eszter – Kurovszky Zsófia: Falfestményleletek feltárása, kiemelése, megőrzése	276
3.3. Bakonyi Viktória: Restaurálás és műtárgyvédelem	290
3.4. Holl Balázs – Pusztai Tamás: Térinformatika alkalmazása a régészeti feltárásokon	321
3.5. Tóth János Attila: A Harris-mátrix	376
3.6. Tari Edit: Elsődleges leletfeldolgozás	378
3.7. Kulcsár Valéria: Leltározás és tárgyleírás	382
3.8. Istvánovits Eszter – Kulcsár Valéria: Illusztrációk	386
3.9. Zatykó Csilla: Integrált kutatások: a tájrégészet	388
3.10. Zsidi Paula: Integrált kutatások: a városi régészet	403
3.11. Fülöpp Róbert: Tírszkennerek régészeti célú felhasználása	408
3.12. T. Bíró Katalin: Statisztikai szempontok a régészeti anyag feltárásában és feldolgozásában	410
3.13. Torbágyi Melinda – Tóth Csaba: Numizmatika	417

2021. február 08 (on-line).

Irodalom:
Müller szerk. 2011 Régészeti Kézikönyv

4. Természettudományos vizsgálatok

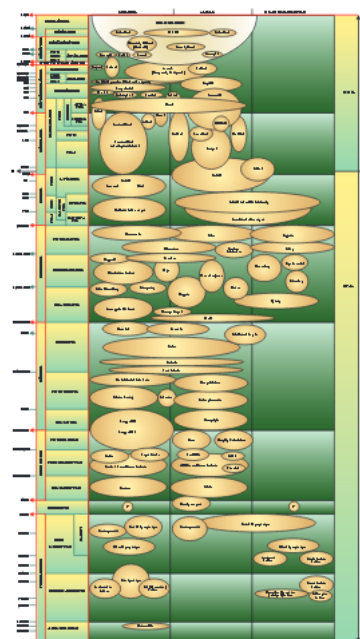
4.1. Marcsik Antónia: Tudnivalók a humán csontanyagról	436
4.2. Berendi Erzsébet: Archeozoológia	442
4.3. Gyulai Ferenc: Archeobotanika	451
4.4. Pető Ákos: Fitolitelemzés – terepi mintavételi módszerek a régészet szolgálatában	467
4.5. T. Bíró Katalin: Ásványok és kőzetek	489
4.6. Szilágyi Veronika: Kerámia anyagvizsgálata	493
4.7. T. Bíró Katalin: Talajminták	505
4.8. Molnár Ferenc: Salakok és fémek archeometriai vizsgálata	510
4.9. Grynaeus András: Dendrokronológia	525
4.10. Molnár Mihály – Svingor Éva: Radiokarbon kormeghatározás	532
4.11. Márton Péter: Keltezés archeomágneses módszerrel	545

2021. február 08 (on-line).

Régészeti alapok 2.: a régészeti korbeosztás, magyarországi legfontosabb kultúrák (elterjedés, időszak), KORTÁBLA

2021. február 08 (on-line).

KORTÁBLA



2021. február 08 (

