

KÖZLEMÉNYEK

*



Beszámoló a 4th International Meeting of the Association for Ground Stone Tools Research (AGST) – „Anthropological insights into Ground Stone technologies” (2023. április 26–28., Párizs, Franciaország) konferenciáról

A két évente, immár negyedik alkalommal összehívott Szerszámkövek Kutatói Szövetségének Nemzetközi Találkozója 2023-ban április 26. és 28. között Párizsban, a University of Paris 1 Pantheon-Sorbonne és a French Centre for Scientific Research (CNRS) közös szervezésében került megrendezésre. Az első AGSTR-t 2015-ben Haifában, Izraelben rendezték meg, ezt követően a konferenciák helyszíne Mainz (2017) és Koppenhága (2019) volt. Egyedül 2021-ben, a COVID járvány kitörése miatt maradt el a rendezvény, amelyet az idei évben a párizsi INHA (Institut national d'histoire de l'art) Központban tartottak, Caroline Hamon és Haris Procopiou szervezésében.

Összesen 57 előadás, 28 hosszú (20 perces) és 29 rövid (5 perces) bemutató hangzott el. A rövid előadások a poszttereket váltották ki, mivel a helyszínen nem lehetett poszttereket kifüggeszteni. Sokak várakozását megcáfolva ez a formátum is fényesen bevált, bár az előadóktól fokozott összeszedettséget és időtartást igényelt. A konferencia végén megtartott szavazás alapján a továbbiakban is megtartják ezt az előadási lehetőséget. A résztvevők a világ minden tájáról képviselték a régészet, antropológia, etnográfia és geológia különböző területeit. A háromnapos konferencia témája a szerszámkövek sokszínű alkalmazhatóságának bemutatása volt. Az előadások különböző témakörök köré csoportosultak, mint például a módszertan (új analitikai eljárások), aktuális (kortárs) példák (társadalmi-gazdasági minták, technológia és funkcionalitás), élelmiszer termelés (társadalmi értékek és berendezkedés), elosztási mintázatok és társadalmi berendezkedés, „chaîne opératoire” (a nyersanyagtól a funkcióig, a nyersanyagtól a gyártáson át a használatig) (1. ábra).

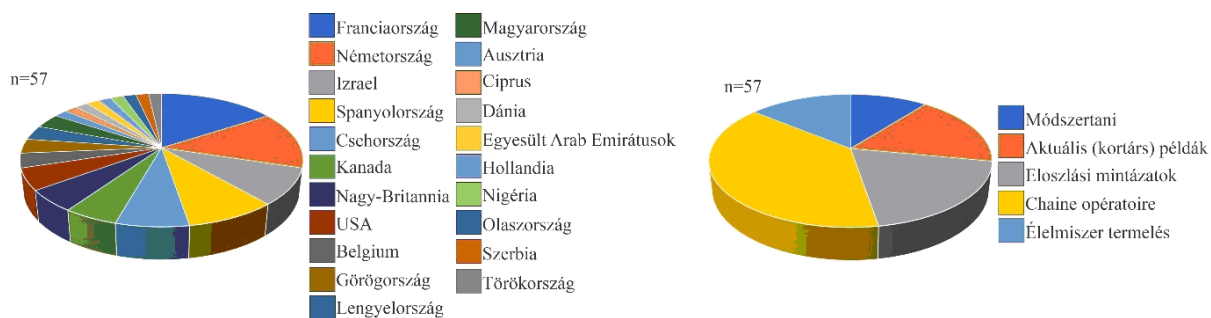
Magyarországot két előadással képviseltük, előadói Miklós Dóra Georgina (normál/hosszú előadás) és Péterdi Bálint (5 perces előadás) voltak. Mindketten a módszertani, első tematikus blokkban kaptunk lehetőséget eredményeink és kutatási tevékenységünk bemutatására. Az előadók között szerepelt például az egyik szervező, Haris Procopiou is, aki aktuális, jelenleg szerszámkő készítéssel foglalkozó törzsek életét, társadalmi szerveződését bemutató példákat hozott a konferenciára. Az egyik előadásában a gyermekek szemszögéből tárgyalta az eszközkészítés folyamatát. A 15 éven aluliak számára, mivel tiltott tevékenységnek minősül, ezért a felnőttektől elkülönülve, titokban gyakorolják ezt a szüleiktől elrejtett mesterséget. Azért is érezzük kiemelt fontosságát ennek az előadásnak, mivel a jelenleg lejátszódó folyamatok/mintázatok a múltban is jelen lehettek, ezért nem elhanyagolható az ásatások során feltárt leletek értelmezésénél figyelembe venni az aktuális megfigyeléseket is.

A konferencia alatt több kutatóval, többek között cseh, francia és német kollégákkal is alkalmunk nyílt szakmai beszélgetéseket folytatni. Eerre kiváló alkalmat adtak a kávé- és ebédszünetek, a közös vacsorák, amelyek állófogadásokként valósultak meg az INHA központ gyönyörű kupolával ellátott oszlopcsarnokának tőszomszédságában (2. ábra).

A konferencia hivatalos honlapja: <https://agstr2023.sciencesconf.org>. Az előadások anyagából készült cikkek a Journal of Archaeological Science: Reports folyóiratban jelennek meg 2024-ben. A következő konferenciát (5th International Meeting of the Association for Ground Stone Tools Research) 2025-ben Thessalonikiben, Görögországban rendezik majd.

Miklós Dóra Georgina

Magyar Nemzeti Múzeum
Nemzeti Régészeti Intézet (NMN NRI)



1. ábra: Az AGST-n résztvevő előadók nemzetiség, valamint az előadások témakörönkénti megoszlását szemléltető kördiagramok

Fig. 1.: Distribution of nationality of the participants of AGST, and distribution of presentations according to their topic



2. ábra: Csoportkép a párizsi „4th International Meeting of the Association for Ground Stone Tools Research” Konferencia résztvevőiről

Fig. 2.: Group photo about the participants of the „4th International Meeting of the Association for Ground Stone Tools Research” in Paris