

Earle, T. K., Kulcsár G., Kiss V., Serlegi G., Szeverényi V.: A Benta-völgyi kutatások új eredményei. *Magyar régészet. Online Magazin* 2014/2.

http://www.magyarregeszt.hu/wp-content/uploads/2014/07/Kiss_14NY.pdf

Earle, T. K., Kulcsár, G., Kiss, V., Serlegi, G., Szeverényi, V.: Recent results from the Bronze Age research into the Benta Valley. *Magyar régészet/Hungarian Archaeology Online Magazin* 2014/2.

http://www.hungarianarchaeology.hu/wp-content/uploads/2014/08/eng_Benta_14S.pdf

Zoffmann, K. Zs., Hajdu, T.: A középső és késő bronzkori Kárpát-medence népességeinek biológiai kapcsolatai a klasszikus történeti embertani vizsgálatok tükrében – Biological connections of the population dated to the Middle and Late Bronze Age living in the Carpathian Basin. In: *A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. A 2014. december 17-18-án rendezett konferencia előadásának kivonatai – State of the Hungarian Bronze Age Research. Abstracts of the conference papers held between 17th and 18th of December 2014.* Budapest 2014, 48-49.

https://www.academia.edu/9773833/State_of_the_Hungarian_Bronze_Age_Research_2014

Köhler, K.: A kora bronzkori Kárpát-medence népességeinek embertani vázlata – Anthropological sketch of the Early Bronze Age populations from the Carpathian Basin. In: Kiss, V., Kulcsár, G., V. Szabó, G., Váczi, G. (szerk.): *A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. A 2014. december 17-18-án rendezett konferencia előadásának kivonatai – State of the Hungarian Bronze Age Research. Abstracts of the conference papers held between 17th and 18th of December 2014.* Budapest 2014, 47.

Csányi M.: A társadalmi rétegződés jelei a jánoshidai késő bronzkori temetőben – Indications of social stratification in the Late Bronze Age of Jánoshida. In: Kiss, V., Kulcsár, G., V. Szabó, G., Váczi, G. (szerk.): *A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. A 2014. december 17-18-án rendezett konferencia előadásának kivonatai – State of the Hungarian Bronze Age Research. Abstracts of the conference papers held between 17th and 18th of December 2014.* Budapest 2014, 53-54.

Kiss V.: Vándorló emberek, messziről jött bronzok? Bronzkori temetkezések és fémtárgyak új OTKA és FP7-es kutatásának céljai és eddigi eredményei. In: Kiss, V., Kulcsár, G., V. Szabó, G., Váczi, G. (szerk.): *A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. A 2014. december 17-18-án rendezett konferencia előadásának kivonatai – State of the Hungarian Bronze Age Research. Abstracts of the conference papers held between 17th and 18th of December 2014.* Budapest 2014, 100-101.

https://www.academia.edu/9773833/State_of_the_Hungarian_Bronze_Age_Research_2014

Előadások:

P. Fischl, K., Kiss, V., Kulcsár, V., Szeverényi, V.: Old and new narratives for the Carpathian Basin around 2200 BC. 2200 BC – A climatic breakdown as a cause for the collapse of the old world? 7th Archaeological conference of Central Germany, Halle, 23-34. September 2014.

Kiss, V.: Middle Bronze Age in Western Hungary. Institut za arheologiju – Institut Balassi, Zagreb, Croatia, 2014. április 15.

Kiss, V.: Recent results of MBA research in western Hungary. Masaryk University, Faculty of Arts, Department of Archaeology and Museology, Brno, Czech Republic, 2014. december 8.

Kulcsár, G., Kiss, V.: "Europe without walls": new vistas of Bronze Age research in Hungary. (Bringing down the Iron Curtain: paradigmatic changes in research on the Bronze Age in Central and Eastern Europe? szekció) 20th EAA Annual Meeting, Istanbul, Turkey, 13. September 2014.

Kulcsár G., Kiss V.: Átalakuló hálózatok a bronzkorban Magyarországon. Vándorlás, változás, kontinuitás–évezredek tanulságai a jövőnek. Magyar Tudomány Ünnepe előadóiülés. Budapest, MTA Székház, 2014. november 18.

Zoffmann, K. Zs., Hajdu, T.: A középső és késő bronzkori Kárpát-medence népességeinek biológiai kapcsolatai a klasszikus történeti embertani vizsgálatok tükrében A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. MTA BTK RI–ELTE RI, 2014. december 17-18.

Csányi M.: A társadalmi rétegződés jelei a jánoshidai késő bronzkori temetőben. A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. MTA BTK RI–ELTE RI, 2014. december 17-18.

Kiss V.: Vándorló emberek, messziről jött bronzok? Bronzkori temetkezések és fémtárgyak új OTKA és FP7-es kutatásának céljai és eddigi eredményei. A bronzkor kutatásának helyzete Magyarországon. MTA BTK RI–ELTE RI, 2014. december 17-18.

Szeverényi V.: Rítus, áldozat, temetkezés: emberi maradványok középső bronzkori településeken. Az Ősrégészeti Társaság 2014. évi közgyűlése, Budapest, 2014. április 25.

Hajdu, T.: Kulturális hatás vagy vándorlás? Népességváltozások a középső és késő bronzkori Kárpát-medencében. Budapest Science Meetup. Budapest, 2014. június 12.

Hajdu, T., Köhler, K.: Miről árulkodnak a régészeti korú emberi maradványok? A történeti antropológia vizsgálati lehetőségei és korlátai a XXI. században. Kutatók Éjszakája 2014. □ Százhalombatta, Matrica Múzeum és Régészeti Park, 2014.09.26.

Poszterek:

Kiss, V., Bernert, Zs., Dani, J., Pusztainé Fischl, K., Giblin, J., Hajdu, T., Köhler, K., Kulcsár, G., Szabó, G., Szathmári, I., Szeverényi, V.: Changing populations or changing identities in the Bronze Age of the Carpathian Basin? Migrations and/or transformations during the 3rd and 2nd Millennia BC. 20th EAA Conference, Session (organized by Anthony Harding, Laura Dietrich, Oliver Dietrich, Viktória Kiss, Klara Šabatová): Bringing down the Iron Curtain: paradigmatic changes in research on the Bronze Age in Central and Eastern Europe. Istanbul 13. September 2014.

Kiss, V., Fábrián, Sz., Hajdu, T., Köhler, K., Molnár, M., Szabó, G.: Contributions to the relative and absolute chronology of the Early and Middle Bronze Age in western Hungary based on radiocarbon dating of human bones. Bronze Age Chronology in the Carpathian Basin. International conference in Târgu Mureș, 2–4 October 2014.