

Ostrožská Lhota (okr. Uherské Hradiště)

„Mezi Žleby“, parc. č. 5769.

Kultura popelnicových polí. Neurčený areál. Povrchový sběr. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Slovácké muzeum v Uherském Hradišti, p. o.

Lokalizace: WGS-84 – 48.9777956N, 17.4839528E

Při stavbě nového rybníka v roce 2021 došlo k odbagrování archeologických vrstev, které se nepodařilo při archeologickém dohledu v místě stavby zachytit. Na výsypce hlíny umístěné několik set metrů od samotné stavby byla provedena dohledávka movitých artefaktů formou sběrů a prospekce za pomoci detektorů kovů. Podařilo se tak získat mimo jiné soubor nálezů datovaných do období mladší až pozdní doby bronzové, které náleží kultuře popelnicových polí. V souboru dominují střepy keramických nádob, z kovových artefaktů lze uvést fragment bronzového srpů (AMČR).

Literatura

AMČR: Záznam M-202105939 [cit. 2022-05-05]. Archeologická mapa České republiky.

Summary

Several portable finds dated from the Late to Final Bronze Age and attributed to the Urnfield culture were acquired in 2021 during a small-scale rescue excavation necessitated by the construction of a pond in the “Mezi Žleby” field in Ostrožská Lhota (Uherské Hradiště District).

Zdeněk Kuchař

Podolí (k. ú. Podolí u Brna, okr. Brno-venkov)

„Příčný“, parc. č. 935/70.

Starší doba bronzová. Sídliště. Sonda. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84 – 49.1836636N, 16.7011086E

Před výstavbou haly v prostoru dlouhodobě zkoumané polykulturní lokality (Parma 2021) byla v roce 2021 provedena sondáž, která opět prokázala přítomnost kulturní vrstvy s fragmentárním materiálem datovatelným do starší doby bronzové.

LiteraturaParma, D. 2021: Podolí (k. ú. Podolí u Brna, okr. Brno-venkov). *Přehled výzkumů* 62(1), 251.**Summary**

A rescue excavation at a multi-period site in the “Příčný” field in the cadastral area of Podolí u Brna (Brno-Country District) produced additional evidence of settlement from the Early Bronze Age.

David Parma

Polešovice (okr. Uherské Hradiště)

„Na Drahách“, parc. č. 6078/1.

Věteřovská skupina. Hrob. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84 – 49.0275781N, 17.3598492E

V rámci budování sjezdu z mimoúrovňové křižovatky Nedakonice byl v roce 2021 nedaleko slovanského pohřebiště v poloze „Na Drahách“ (viz oddíl Středověk a novověk) prozkoumán také jeden kostrový hrob dítěte věteřovské skupiny. Pohřbené dítě bylo vybaveno drobným koflíkem, jehlicí a náhrdelníkem složeným z bronzových spirálek. Hrobová jáma byla oválného tvaru, přičemž k velikosti hrobové jámy nepřiměřeně drobný skelet byl dislokován v její západní části. Jedinec byl uložen v mírně skřčené poloze s orientací S–J, s pohledem směřujícím k východu. Na základě nálezu tohoto solitérního hrobu nelze bohužel predikovat existenci rozsáhlejšího pohřebiště, jelikož hrobové nálezy věteřovské skupiny jsou spíše výjimečné. Pokud by však nějaké další hroby existovaly, je ze zbytku prozkoumané plochy zřejmé, že se budou nacházet západně od trasy sjezdu.

Literatura

Neuveдено.

Summary

One Věteřov culture child's grave was investigated during the construction of the Nedakonice grade-separated junction exit in the “Na Drahách” field in Polešovice (Uherské Hradiště District).

Miroslav Popelka, Marek Lečbych, Martin Paulus

Polešovice (okr. Uherské Hradiště)

„Nivy“.

Starší doba bronzová, věteřovská skupina, mladší doba bronzová. Sídliště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84 – 49.01808N, 17.35643E; 49.01630N, 17.35482E; 49.01698N, 17.35344E; 49.01595N, 17.35618E

V trase nově budované dálnice se do konce roku 2021 mezi více než tisícem zahloubených archeologických objektů (viz oddíl Neolit, Doba železná, Středověk a novověk) podařilo prozkoumat také sídlištní komponenty z doby bronzové. Výrazně zastoupena je věteřovská skupina starší doby bronzové, méně intenzivní jsou doklady osídlení z mladší doby bronzové. Zahloubené objekty věteřovské skupiny (převážně skladovacího charakteru) poskytly celou škálu kompletně dochovaných keramických tvarů. Osídlení doby bronzové bylo v okolí zachyceno již předchozími záchranými výzkumy (Čižmář, Geislerová eds. 2006, 248–249; Geislerová, Parma eds. 2013, 273–274; 2018, 282–283). Nejzásadnějším nálezem, díky kterému se Polešovice dostaly do popředí zájmu, byl nález jednoho z největších depotů z doby bronzové, čítající několik stovek kusů předmětů (Salaš 2005, 377–378).

LiteraturaČižmář, M., Geislerová, K. (eds.) 2006: *Výzkumy – Ausgrabungen 1999–2004*. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno.Geislerová, K., Parma, D. (eds.) 2013: *Výzkumy – Ausgrabungen 2005–2010*. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno.

Geislerová, K., Parma, D. (eds.) 2018: *Výzkumy – Ausgrabungen 2011–2016*. Brno: Ústav archeologické památkové péče Brno.

Salaš, M. 2005: *Bronzové depoty střední až pozdní doby bronzové na Moravě a ve Slezsku I. Text; II. Tabulky*. Brno: Moravské zemské muzeum.

Summary

A greater number of archaeological features were investigated along the route of the built motorway in the “Nivy” field in Polešovice (Uherské Hradiště District), including those from the Early Bronze Age (Věteřov culture) and the Late Bronze Age.

Miroslav Popelka, Martin Paulus, Marek Lečbych

Polešovice (okr. Uherské Hradiště)

Obecní pískovna Nivy.

Nitranská kultura. Pohřební areál. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Slovácké muzeum v Uherském Hradišti, p. o.

Lokalizace: S-JTSK – -546262.66,-1185876.58

Při pokračování pravidelného záchraného výzkumu v polešovické pískovně (viz oddíl Neolit) byla v roce 2021 prozkoumána skupinka šesti hrobů, která bezpochyby náleží postupně odkrývanému pohřebišti z počátků doby bronzové (Kala 2020). V hrobových jámách byly zjištěny velmi špatně zachované kosterní pozůstatky. Zemřelí byli do hrobových jam uloženi na boku, v mírně pokrčené poloze, s různou orientací ve směru V–Z. V jednom hrobě byly zachyceny dva pohřby dospělých jedinců uložených hlavami od sebe, se spletenými dolními končetinami. V hrobovém inventáři byly zastoupeny pouze špatně vypálené keramické nádoby a z jednoho hrobu se podařilo vyvednout drobné kostěné korálky.

Literatura

Kala, J. 2020: Polešovice (okr. Uherské Hradiště). *Přehled výzkumů* 61(1), 181–182.

Summary

During an archaeological rescue excavation in the “Nivy” field in Polešovice (Uherské Hradiště District), six Nitra culture graves were found. In one grave, two burials of adults were documented, with their heads apart and their lower limbs crossed over each other. Only poorly fired ceramic vessels occurred among the grave goods and small bone beads were excavated from one of the graves.

Marek Lečbych

Prosiměřice (okr. Znojmo)

„U Domčického lesa“, parc. č. 3798.

Mladší doba bronzová. Depot. Plošný odkryv. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Jihomoravské muzeum ve Znojmě, p. o.

Lokalizace: nepublikováno z důvodu ochrany lokality

Záchraný archeologický výzkum, který se uskutečnil v říjnu 2021, byl iniciován terénními úpravami spojenými se zřízením nového mokřadního biotopu v trati „U Domčického lesa“. V součinnosti se spolupracovníky jsme plochu 1,02 ha podrobili pečlivému průzkumu detektorem kovů, který kromě povrchových

recentních nálezů odhalil v nejnižším bodě prvního jezírka mokřadu bronzový depot obsahující dvě sekery s tulejí a ouškem (obr. 9) a slitky bronzu. Depot byl uložen v půdě volně. Vyzvednutí předmětů komplikoval relativně silný přítok vody, proto bylo nutné vodu průběžně odčerpávat.

Sekery jsme ve spolupráci s Oddělením přírodních věd a archeometrie Archeologického ústavu AV ČR, Praze, v. v. i., (pod vedením Ing. J. Hoška, Ph.D.) podrobili tomografické analýze, která odhalila u jednoho předmětu značnou pórovitost suroviny, jež vzniká při odlévání neúměrně přehřátým kovem. Nedokonalé odlití výrobků, prasklé ouško a pórovitost suroviny naznačuje, že jde o sklad nekvalitních výrobků.

Literatura

Neuveдено.



Obr. 9. Prosiměřice. Sekery s tulejkou a ouškem z depotu. Foto F. Drybčák.
Fig. 9. Prosiměřice. The socketed axes from the hoard. Photo by F. Drybčák.

Summary

A rescue excavation initiated by terrain modifications during the construction of a wetland biotope in the “U Domčického lesa” field in Prosiměřice (Znojmo District) produced a hoard containing two socketed axes with a loop and bronze ingots (Fig. 9). The hoard is dated to the Late Bronze Age.

Alena Nejedlá

Prostějov (k. ú. Čechovice u Prostějova, okr. Prostějov)

„V Kopcích za remízem“, parc. č. 562/1.

Lužická kultura. Hrob. Skupina/sít sond. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Muzeum a galerie v Prostějově, p. o., inv. č. 320.808–320.812.

Lokalizace: S-JTSK – -560788.63, -1135577.43

V měsících dubnu a květnu 2021 byly realizovány zemní práce související s výstavbou optického propoje internetové sítě společnosti INFOS ART mezi Krasicemi (dnes integrovaná součást města Prostějova) a Seloutkami (Fojtík 2021). Liniový výkop protnul v poloze s pomístním názvem „V Kopcích za remízem“ žárový hrob lužické kultury (obr. 10). Tento opětovně potvrdil