



Obr. 13. Mohelnice. Fotodokumentace nálezu bronzové nádoby po základním očištění. Foto P. Kozáková.

Fig. 13. Mohelnice. Photodocumentation of the bronze vessel after basic cleaning. Photo by P. Kozáková.

popelnicových polí (Nekvasil 1963, 39, Příloha 5), a také se současnými detektorovými nálezy bronzových artefaktů z pole (fragменты jehlic, nákrčníků, náramků atd.), což tedy svědčí o existenci areálu žárového pohřebiště.

Byla zde realizována palynologická analýza zeminy z vnitřku nádoby spolu s chemickou analýzou, plánovány jsou ještě metalografické analýzy samotné nádoby (rentgen, XRF, mikroskopie atd.).

Literatura

Nekvasil, J. 1963: *Pravěk Mohelnicka*. Mohelnice: Vlastivědné muzeum.

Summary

A cremation burial in a bronze vessel (Fig. 13), discovered by a metal detectorist in August 2023 (Újezd u Mohelnice cadastral area, Šumperk District), serves as further evidence of the existence of a cremation burial site from the period of urnfield cultures.

Barbora Tomešová, Jakub Halama

Náměšť na Hané (okr. Olomouc)

„U Spravedlnosti“.

Doba laténská. Místo sběru. Průzkum detektorem kovu. Uložení nálezu: Vlastivědné muzeum v Olomouci.

Lokalizace: WGS-84: 49.5923417N, 17.0583014E

V roce 2023 získalo Vlastivědné muzeum v Olomouci polovinu bronzového náramku z mladší doby železné, který byl vyzvednut pomocí detektoru kovů. Na základě informací poskytnutých nálezcem se zdařilo, alespoň přibližně, určit polohu místa vyzvednutí. Artefakt pochází z trati „U Spravedlnosti“

rozkládající se asi 1,4 km JJZ od středu městyse. Jde o východně klesající zalesněný svah.

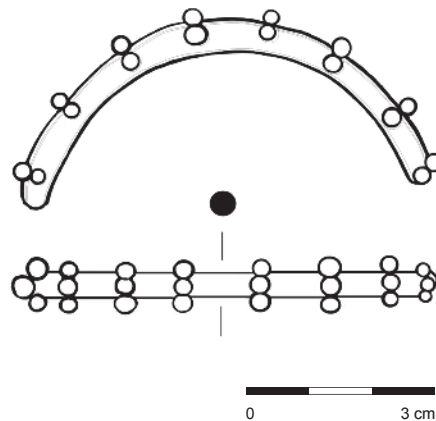
Dochovaná část bronzového tyčinkovitého náramku je zdobena po obvodu trojicemi kuličkovitých nálitků, umístěných ve vzdálenosti přibližně 10 mm od sebe. Délka číní maximálně 67 mm, vnitřní průměr artefaktu bez nálitků dosahuje 55 mm a průměr tyčinky je 5 mm (obr. 14). Podobné kruhové šperky známe například z moravských pohřebišť v Hruškách a Mořicích, které jsou datovány do stupňů LT B2–C1 (srov. Čižmářová 2013, 19, 126, tab. 19: 7; Čižmář et al. 2021, 149, obr. 7: 9). Výše popsaný bronzový náramek v současné době představuje jediný nález z této polohy. Zároveň rozšiřuje počet dosud podchycečných keltských lokalit na katastru Náměště na Hané (srov. Šmíd 2022, 65–69) a přispívá tak k lepšímu poznání osídlení této části Olomoucka v mladší době železné.

Literatura

Čižmář, I., Čižmářová, H., Popelka, M. 2021: Nově objevené pohřebiště z doby laténské v Mořicích (okr. Prostějov). *Acta Musei Moraviae, Scientiae sociales* CVI, 139–154.

Čižmářová, J. 2013: *Keltská pohřebiště na Moravě. Okresy Blansko a Vyškov*. Brno: Moravské zemské muzeum.

Šmíd, M. 2022: Pravěké a středověké osídlení. In: D. Papajík, M. Šmíd (eds.): *Dějiny Náměště na Hané*. Náměšť na Hané: Locus, 19–115.



Obr. 14. Náměšť na Hané. Bronzový náramek s nálitky. Kresba L. Hlubek.

Fig. 14. Náměšť na Hané. Bronze bracelet. Drawing by L. Hlubek.

Summary

In 2023, the Regional Museum in Olomouc obtained a part of a bronze bracelet from the Late Iron Age (Fig. 14), which was found by a metal detectorist in ‘U Spravedlnosti’ field (Náměšť na Hané cadastral area, Olomouc District). The artefact can be dated to the LT B2–C1 stages.

Lukáš Hlubek, Tomáš Přidal

Palonín (okr. Šumperk)

„Příčky“, „Mokřinka“, parc. č. 384/2.

Doba laténská. Nález v druhotné poloze, ojedinělé artefakty, neurčený areál. Povrchový sběr. Záchraný výzkum. Uložení nálezu: Archeologické centrum Olomouc, p. o., příř. č. 20/2023-102-1 – 20/2023-102-25.

Lokalizace: Nepublikováno z důvodu ochrany lokality

Během archeologického dohledu na trase výstavby VTL plynovodu, v katastrech obcí Palonín a Červená Lhota, byl v dubnu 2023 proveden povrchový sběr spolu s detektorovou prospekci.

Lokalita, jež se nachází v nadmořské výšce 258–260 m na jazykovitém výběžku okraje Zábřežské vrchoviny, je vyznačena rovněž v mapách Státního archeologického seznamu pod ID 15042 a označena je jako „levý břeh potoka Nivka“ (NPÚ). Na lokalitě v polní trati „Mokřinka“ byl na liniové skrývce sběrem získán malý soubor fragmentů tuhé laténské keramiky. Detektorem byl nalezen bronzový závěsek datovaný do stejného období (obr. 15). V místech sběru nebylo v 1,5 m hlubokém liniovém výkopu zaregistrováno narušení archeologických situací. Získaný archeologický materiál se tak nacházel v druhotném uložení, a to ve splachu kulturní vrstvy pocházející pravděpodobně z výše položené trati „Příčky“.

Literatura

NPÚ: Levý břeh potoka Nivka. In: *Národní památkový ústav. Památkový katalog* [online]. ID SAS 15042. [cit. 2024-04-05]. Dostupné z: <https://isad.npu.cz/levy-breh-potoka-nivka-15042>.



Obr. 15. Palonín. Bronzový závěsek. Foto M. Kršková.

Fig. 15. Palonín. Bronze pendant. Photo by M. Kršková.

Summary

In April 2023, a surface collection combined with a metal detector survey in ‘Mokřinka’ field (Palonín cadastral area, Šumperk District) yielded a small assemblage of La Tène pottery fragments, along with a bronze pendant (Fig. 15) from the same period.

Radek Johančík

Podivín (okr. Břeclav)

Ul. Rosenberská; „Rybáře“, parc. č. 1257/49.

Doba laténská. Sídliště. Vertikální řez. Záchraný výzkum.

Uložení nálezu: Regionální muzeum v Mikulově, p. o., přír. č. 20/2023.

Lokalizace: WGS-84: 48.82280075N, 16.84468551E

Během archeologického výzkumu na stavbě rodinného domu na této parcele bylo v rozrušené zemině nalezeno několik fragmentů laténské keramiky.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

A few isolated La Tène ceramic fragments were discovered during an archaeological excavation conducted in connection with the construction of a family house in ‘Rybáře’ field (Podivín cadastral area, Břeclav District).

Kristína Piačková, František Trampota

Přísnotice (okr. Brno-venkov)

Ul. Za Humny.

Doba halštatská. Sídliště. Vertikální řez. Záchraný výzkum.

Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i., ev. č. 156/23-1 – 156/23-5.

Lokalizace: S-JTSK: -599875, -1181878; -599836, -1181865; -599822, -1181850; -599815, -1181856

Záchraný výzkum v rámci stavby kanalizace probíhal při východním okraji intravilánu v ulici Za Humny v nadmořské výšce cca 180 m.

Prostor stavby byl v minulosti značně pozměněn, především co se týče georeliéfu. Ve většinové délce rýhy se totiž nacházely novověké až recentní navážky, které terén vyrovnávaly. Hloubka výkopu tímto většinou nedosahovala geologického podloží, nebo jen velice nepatrně. Navážky se skládaly z cihlových drtí, šterkových vyrovnávek apod.

Situace se výrazně změnila v části rýhy mimo novodobou zástavbu. Pod cca 0,5 m mocnou vrstvou ornice se nacházelo výrazné světlé šterko-písčité podloží. Na jednom vzniklém profilu rýhy byl narušen blíže nespecifikovaný sídlištní objekt č. 500, datovaný do období halštatu.

Vzhledem k povaze stavby a téměř absenci movitého archeologického materiálu nelze o zjištěné situaci říct nic bližšího. Zcela jistě jde o součást většího sídliště, porostové příznaky je možné identifikovat na fotkách a ortosnímčích. Situace nacházející se východně od intravilánu obce nejsou zatím konkrétně datované, vzhledem k povaze viditelných příznaků budou s největší pravděpodobností polykulturní (naposledy Čižmář 2010, 499).

Literatura

Čižmář, I. 2010: Výsledky leteckého snímkování ÚAPP Brno za rok 2009. *Přehled výzkumů* 51, 498–502.

Summary

A Hallstatt settlement feature was investigated during an archaeological rescue excavation conducted in Za Humny Street (Přísnotice cadastral area, Brno-Country District).

Richard Bíško

Sivice (okr. Brno-venkov)

„Nebosádky“, parc. č. 993/5.

Doba halštatská. Sídliště. Plošný odkryv. Záchraný výzkum.

Uložení nálezu: Ústav archeologické památkové péče Brno, v. v. i.

Lokalizace: WGS-84: 49.2050122N, 16.7781783E

V průběhu výstavby rodinného domu v poloze „Nebosádky“ na parcele č. 993/5 byly prozkoumány celkem tři zahloubené chaty z doby halštatské. Jde o další část lokality zkoumané P. Košem od roku 2022.

Literatura

Neuvedeno.

Summary

Three Hallstatt pit houses were excavated during the construction of a family house in ‘Nebosádky’ field (Sivice cadastral area, Brno-Country District).

David Parma