

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

58-1



BRNO 2017

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis  
*Peer-reviewed journal*

Ročník 58  
*Volume 58*

Číslo 1  
*Issue 1*

**Předseda redakční rady**  
**Head of editorial board**

Pavel Kouřil

**Redakční rada**  
**Editorial board**

Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski,  
Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik

**Odpovědný redaktor**  
**Editor in chief**

Petr Škrdla

**Výkonná redakce**  
**Assistant Editors**

Hedvika Břínková, Zdenka Kosarová, Šárka Krupičková, Olga Lečbychová,  
Zuzana Loskotová, Ladislav Nejman, Rudolf Procházka, Stanislav Stuchlík,  
Lubomír Šebela

**Technická redakce, sazba**  
**Executive Editors, Typography**

Azu design, s. r. o.

**Software**  
**Software**

Adobe InDesign CC

**Fotografie na obálce**  
**Cover Photography**

Nákončí saxu z hrobu v Blučině-Cezavách (obr. 2, str. 105).  
Sax-sword strap-end from the tomb of Blučina-Cezavy (Fig. 2, Pg. 105).

**Adresa redakce**  
**Address**

Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i.  
Čechyňská 363/19  
602 00 Brno  
IČ: 68081758  
E-mail: pv@arub.cz  
Internet: <http://www.arub.cz/prehled-vyzkumu.html>

**Tisk**  
**Print**

Azu design, s. r. o.  
Bayerova 805/40  
602 00 Brno

ISSN 1211-7250  
MK ČR E 18648  
Vychází dvakrát ročně  
Vydáno v Brně roku 2017  
Náklad 400 ks

Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.  
Copyright ©2017 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i., and the authors.

## DŘEVOHOSTICE (OKR. PŘEROV)

„Dřevohostický les“. Eneolit. Ojedinělý nález – sekera. Povrchový průzkum.

V roce 2014 byl na katastru obce Dřevohostice během preventivní prospekce realizované spolupracovníkem Muzea Komenského v Přerově Janem Neradílkem zajištěn ojedinělý nález eneolitické kovové industrie. Lokalita se nachází u jihozápadního cípu Dřevohostického lesa, v části zvané „Přední les“, poblíž kóty „Zajíček“ (309 m n. m.). Geografická souřadnice místa nálezu má hodnotu 49°26'26.0"N 17°35'32.7"E (WGS 84). Nadmořská výška polohy činí 308 m. Nalezeným kovovým předmětem je plochá měděná sekera protáhlého, mírně lichoběžníkovitého tvaru s rozšířeným ostřím. Příčný průřez je obdélníkový se zaoblenými hranami. V podélném průřezu se zužuje směrem k ostří i k mírně vkleslému týlu. Povrch předmětu je ze dvou třetin pokrytý zelenou oxidační patinou (obr. 7). Celková délka artefaktu činí 175 mm, šířka v úrovni ostří 53 mm, šířka týlu 36 mm, výška 13 mm. Váha měděné sekery činí 622,5 g.

Podle třídění M. Dobeše spadá dřevohostický exemplář mezi ploché sekery druhé skupiny a vykazuje největší tvarové shody s typem Rudimov, který je možné datovat do období středního eneolitu, přičemž není vyloučeno ani jeho přežívání do mladších období (Dobeš 2013, 41).

Poblíž místa nálezu se v této části Dřevohostického lesa nachází samostatná skupina mohyl „U Zajíčka“, která je součástí známého mohylového pohřebiště z pozdního eneolitu, tvořeného několika menšími skupinami mohyl kultury se šňůrovou keramikou a kultury zvoncovitých pohárů. Do roku 2013, kdy se v této části lesa podařilo 3D laserovým snímkováním nově identifikovat přibližně 7 mohyl, byla v poloze „U Zajíčka“ uváděna pouze jedna v minulosti prokopaná velká mohyla (Červinka 1934, 4; Peška *et al.* 2014, 111, 114). Vzhledem k těmto skutečnostem nelze v případě nálezu měděné sekery zcela vyloučit souvislost s funerálními aktivitami nositelů KŠK, které v předmětném prostoru probíhaly v období pozdního eneolitu.

Zdeněk Schenk

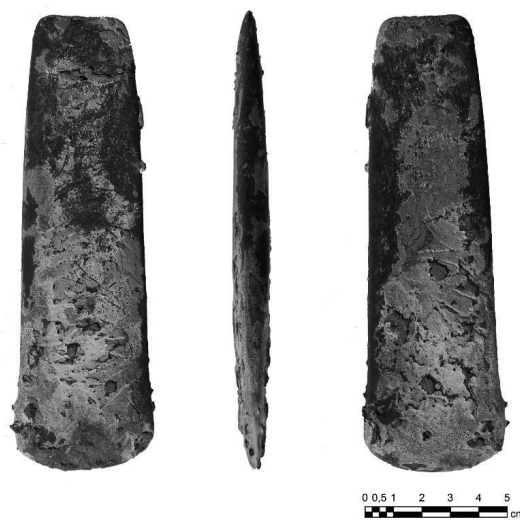
### Literatura

- Červinka, I. L. 1934: *Mohyly na východní Moravě*. Nepublikovaný rukopis uložený v archivu Moravského zemského muzea Brno, Kojetín.
- Dobeš, M. 2013: *Měď v eneolitických Čechách*. Dissertationes archaeologicae Brunenses/Pragensesque 16. Praha: Filozofická fakulta Univerzity Karlovy v Praze.

Peška, J., Křišťuf, P., Rytíř, L., Švejcar, O., Hejman, M., Součková, K. 2014: Moderní výzkum eneolitického mohylníku v Dřevohostickém lese na východní Moravě, prvotní dosažené výsledky. In: M. Bém, J. Peška (eds.): *Ročenka 2013*. Olomouc: Archeologické centrum Olomouc, 110–133.

### Resumé

Dřevohostice (Přerov District), „Dřevohostický les“. An isolated Eneolithic copper axe was found in 2014 by J. Neradílek during metal detector prospecting in the southwestern part of Dřevohostický wood near „U Zajíčka“ site in the cadastral territory of Dřevohostice.



Obr. 7. Dřevohostice. Měděná sekera. Foto Z. Schenk.  
Abb. 7. Dřevohostice. Copper Axe. Photo by Z. Schenk.

## HRADČANY (K. Ú. HRADČANY NA MORAVĚ, OKR. PŘEROV)

„Běhulky“. KŠK. Povrchový sběr. Ojedinělé nálezy.

Během povrchové prospekce, uskutečněné pracovníky Muzea Komenského v Přerově v roce 2013 na katastru obce Hradčany, byla v trati „Běhulky“ objevena nová polykulturní archeologická lokalita. Ta se nachází na parcele č. 1434 jihozápadně od centra obce na mírném svahu klesajícím k pravému břehu říčky Šišemky. Nadmořská výška polohy se pohybuje mezi 240–248 m. Výsledky dosavadního nedestruktiv-