

PŘEHLED
VÝZKUMŮ

63 / 1

- 2 0 2 2 -

PŘEHLED
VÝZKUMŮ

63 / 1

Recenzovaný časopis
Ročník 63
Číslo 1

Peer-reviewed journal
Volume 63
Issue 1

Odpovědný redaktor 1. čísla
Editor-in-chief of Issue 1

Petr Škrdla

Odpovědný redaktor 2. čísla
Editor-in-chief of Issue 2

Šimon Ungerman

Výkonná redaktorka
Managing editor

Martina Kudlíková

Redakční rada
Editorial board

Jaroslav Bartík, Pavel Burgert, Falko Daim, Eduard Droberjar, Gabriel Fusek, Orsolya Heinrich-Tamáška, David Kalhous, Michal Kara, Šárka Krupičková, Adrián Nemergut, David Parma, Marek Peška, Rudolf Procházka, Renáta Přichystalová, Dieter Quast, Stanislav Stuchlík, Jiří Svoboda, Lubomír Šebela, Pavel Šlézar, Ivo Štefan, Jaroslav Tejral, Tomáš Zeman

Technická redakce
Technical editors

Hedvika Břínková, Zdeňka Pavková

Editor přehledu výzkumů
Editor of the overview of excavations

Paleolit / Paleolithic – Petr Škrdla, Ondřej Herčík
Neolit / Neolithic – Jaroslav Bartík
Eneolit / Eneolithic – Lubomír Šebela
Doba bronzová / Bronze Age – Zdenka Kosarová
Doba železná / Iron Age – Michaela Kmošková
Doba římská a doba stěhování národů / Roman Age and Migration Period – Michaela Kmošková

Jazyková redakce
Language editor

Jitka Procházková, Mariana Nemergutová

Překlady
Translation

David Gaul, Klára Matulová, Milan Rydvan

Korektury
Proofreading

David Gaul, Sean Mark Miller, Paul Michael Simpson

Sazba
Typography

Milan Filip / Azu design s. r. o.

Software
Software

Adobe InDesign CC

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: <https://www.arub.cz/prehled-vyzkumu>

Tisk
Print

Azu design s. r. o.
Bayerova 806/40
602 00 Brno

ISSN 1211-7250 (Print)
ISSN 2571-0605 (Online)

MK ČR E 18648

Vychází dvakrát ročně / Published twice a year.

Vydáno v Brně, červen 2022 / Issued in Brno, June 2022.

Časopis je uveden v citační databázi SCOPUS a na seznamu vědeckých časopisů ERIH PLUS.
Časopis je uveden na Seznamu neimpaktovaných recenzovaných periodik vydávaných v ČR.
The journal is listed in the SCOPUS citation database and in the list of ERIH PLUS scientific journals.
The journal is listed on the List of non-impact peer-reviewed periodicals published in the Czech Republic.

Copyright © 2022 Czech Academy of Sciences, Institute of Archaeology, Brno, and the authors.

Obsah

Content

Editorial

Studie, Articles

Ladislav Nejman, Petr Škrdla, Duncan Wright, Jaroslav Bartík, Antonín Přichystal

A 15,000-year history of Early Upper Paleolithic hunters moving through the Pustý Žleb valley – Artefacts and chronology of Pod Hradem Cave, Moravian Karst, Czech Republic

15 000 let přítomnosti časně mladopaleolitických lovců v Pustém žlebu – artefakty z jeskyně Pod Hradem a jejich datace, Moravský kras, Česká republika 9

Zdeňka Nerudová, Lenka Sedláčková, Petr Neruda, Martina Roblíčková, Nela Doláková, Aleš Plichta, Ondrej Bobula

Příspěvek k osídlení oblasti Brno-Štýřice. Záchraný výzkum na ulici Vídeňská 11

Contribution to the settlement in the Brno-Štýřice area. Rescue excavation at 11 Vídeňská Street 19

Jaroslav Bartík, Petr Škrdla, Rudolf Procházka, Matěj Kmošek, Klára Augustinová, Petr Žákovský

Kramolín hillfort revisited. Archaeological potential of a site flooded for 45 years

Návrat na hradisko Kramolín. Archeologický potenciál 45 let zatopené lokality 33

Eduard Droberjar

K významu římsko-provinciálních zásobnic s okružím (Krausengefäße) z 2. století v Jevíčku v kontextu naddunajského barbarika

The significance of Roman provincial storage vessels (Krausengefäße type) from the 2nd century in Jevíčko in the context of the North Danubian Barbaricum 61

Renata Maďyda-Legutko

The elite horseman from the Przeworsk culture territory

Elitní jezdec z oblasti przeworské kultury 79

Přehled výzkumů na Moravě a ve Slezsku 2021

Overview of excavations in Moravia and Silesia 2021

Paleolit, Paleolithic

Bílovice (k. ú. Bílovice u Uherského Hradiště, okr. Uherské Hradiště)	101
Blažovice (okr. Brno-venkov)	101
Blučina (okr. Brno-venkov)	102
Bořetice (k. ú. Bořetice u Hustopečí, okr. Břeclav)	102
Brno (k. ú. Brno-Štýřice, okr. Brno-město)	103
Brno (k. ú. Líšeň, okr. Brno-město)	103
Čejč (okr. Hodonín)	103
Černotín (k. ú. Hluzov, okr. Přerov)	104
Dolní Dubňany (okr. Znojmo)	104
Hostěrádky-Rešov (k. ú. Hostěrádky, okr. Vyškov)	104
Ivaň (okr. Brno-venkov)	105
Ivančice (k. ú. Alexovice, okr. Brno-venkov)	105
Jedovnice (okr. Blansko)	105
Jemnice (okr. Třebíč)	106
Kadov (okr. Znojmo)	107
Kramolín (okr. Třebíč)	107
Křepice (k. ú. Křepice u Hustopečí, okr. Břeclav)	107
Místřice (k. ú. Místřice I, okr. Uherské Hradiště)	108
Mohelno (k. ú. Mohelno, okr. Třebíč)	108
Mohelno (okr. Třebíč)	109
Mokrý-Horákov (k. ú. Horákov, okr. Brno-venkov)	110
Moravský Krumlov (okr. Znojmo)	110
Moravský Krumlov (okr. Znojmo)	111
Moravský Krumlov (okr. Znojmo)	111
Nesovice (k. ú. Letošov, okr. Vyškov)	112
Nová Ves (k. ú. Nová Ves u Oslavan, okr. Brno-venkov)	112
Nová Ves (k. ú. Nová Ves u Oslavan, okr. Brno-venkov)	112
Obora (k. ú. Obora u Boskovic, okr. Blansko)	113
Orlovice (okr. Vyškov)	113
Oslavany (okr. Brno-venkov)	113
Ostrov nad Oslavou (k. ú. Suky, okr. Žďár nad Sázavou)	113
Pasohlávky (k. ú. Mušov, okr. Brno-venkov)	114
Prace (okr. Brno-venkov)	115
Přibice (okr. Brno-venkov)	115
Rudice (k. ú. Rudice u Blanska, okr. Blansko)	116
Silůvky (okr. Brno-venkov)	116
Sklené nad Oslavou (okr. Žďár nad Sázavou)	116
Sušice (k. ú. Sušice u Přerova, okr. Přerov)	117
Svatobořice-Místřín (k. ú. Svatořečice, okr. Hodonín)	118
Šlapanice (k. ú. Šlapanice u Brna, okr. Brno-venkov)	118
Vavřinec (k. ú. Suchdol v Moravském krase, okr. Blansko)	118

Vémyslice (okr. Znojmo)	118
Vladislav (okr. Třebíč)	119
Závašice (okr. Nový Jičín)	119
Zborovice (okr. Kroměříž)	120
Zelená Hora (k. ú. Zelená Hora na Moravě, okr. Vyškov)	120

Neolit, Neolithic

Bánov (okr. Uherské Hradiště)	121
Bezměrov (okr. Kroměříž)	121
Bořetice (k. ú. Bořetice u Hustopečí, okr. Břeclav)	121
Bořitov (okr. Blansko)	123
Brno (k. ú. Starý Lískovec, okr. Brno-město)	124
Brno (k. ú. Štýřice, okr. Brno-město)	124
Býkovice (okr. Blansko)	125
Dukovany (okr. Třebíč)	126
Horní Dubňany (okr. Znojmo)	126
Hovorany (okr. Hodonín)	127
Ivančice (k. ú. Hrubšice, okr. Brno-venkov)	127
Ivančice (k. ú. Němčice u Ivančic, okr. Brno-venkov)	128
Karlín (k. ú. Karlín na Moravě, okr. Hodonín)	128
Koryčany (okr. Kroměříž)	129
Koryčany (okr. Kroměříž)	129
Kramolín (okr. Třebíč)	129
Krumslín (okr. Prostějov)	129
Křižanovice (k. ú. Křižanovice u Bučovic, okr. Vyškov)	130
Kyjovice (okr. Znojmo)	130
Lhota (k. ú. Lhota u Lipníka nad Bečvou, okr. Přerov)	132
Lipůvka (okr. Blansko)	132
Lysice (okr. Blansko)	133
Mohelno (okr. Třebíč)	134
Moravský Krumlov (okr. Znojmo)	135
Mostkovice (okr. Prostějov)	136
Mouřínov (okr. Vyškov)	136
Napajedla (okr. Zlín)	137
Nedakonice (okr. Uherské Hradiště)	137
Nedakonice (okr. Uherské Hradiště)	138
Nenkovice (okr. Hodonín)	138
Obora (k. ú. Obora u Boskovic, okr. Blansko)	138
Olomouc (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)	139
Olomouc (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)	139
Oslavany (k. ú. Padochov, okr. Brno-venkov)	140
Ostrožská Lhota (okr. Uherské Hradiště)	140
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	141
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	141
Popůvky (k. ú. Popůvky u Brna, okr. Brno-venkov)	141
Postřelmov (okr. Šumperk)	142
Prštice (okr. Brno-venkov)	142
Rosice (k. ú. Rosice u Brna, okr. Brno-venkov)	142
Říčany (k. ú. Říčany u Brna, okr. Brno-venkov)	143
Silůvky (okr. Brno-venkov)	143
Tetčice (okr. Brno-venkov)	143
Troubsko (okr. Brno-venkov)	144
Vanovice (k. ú. Drválovice, okr. Blansko)	144
Velké Opatovice (okr. Blansko)	144
Vémyslice (okr. Znojmo)	145
Zbýšov (k. ú. Zbýšov u Oslavan, okr. Brno-venkov)	145
Zdounky (okr. Kroměříž)	146
Znojmo (k. ú. Znojmo-město, okr. Znojmo)	146

Eneolit, Eneolithic

Bezměrov (okr. Kroměříž)	147
Bílovice (k. ú. Bílovice u Uherského Hradiště, okr. Uherské Hradiště)	147

Brno (k. ú. Slatina, okr. Brno-město)	147
Čejč (okr. Hodonín)	148
Čejč (okr. Hodonín)	149
Holubice (okr. Vyškov)	150
Honětice (okr. Kroměříž)	150
Hvězdlice (k. ú. Nové Hvězdlice, okr. Vyškov)	150
Koryčany (okr. Kroměříž)	150
Kostelec na Hané (okr. Prostějov)	151
Kunovice (okr. Vsetín)	152
Kuřim (okr. Brno-venkov)	152
Modřice (okr. Brno-venkov)	152
Mutěnice (okr. Hodonín)	152
Náměšť na Hané (okr. Olomouc)	153
Nedakonice (okr. Uherské Hradiště)	153
Nenkovice (okr. Hodonín)	153
Nová Ves (k. ú. Nová Ves u Oslavan, okr. Brno-venkov)	154
Nový Šaldorf-Sedlešovice (k. ú. Sedlešovice, okr. Znojmo)	155
Olbramovice (k. ú. Olbramovice u Moravského Krumlova, okr. Znojmo)	155
Olomouc (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)	155
Opava (k. ú. Jaktař, okr. Opava)	156
Otice (okr. Opava)	156
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	157
Prostějov (k. ú. Domamyslice, okr. Prostějov)	158
Prostějov (k. ú. Domamyslice, okr. Prostějov)	158
Silůvky (okr. Brno-venkov)	159
Střílky (okr. Kroměříž)	159
Sušice (k. ú. Sušice u Přerova, okr. Přerov)	159
Velké Hoštice (okr. Opava)	160
Vlčnov (okr. Uherské Hradiště)	160
Výkleky (okr. Přerov)	161

Doba bronzová, Bronze Age

Bohdalice-Pavlovice (k. ú. Bohdalice, okr. Vyškov)	163
Bořitov (okr. Blansko)	163
Brno (k. ú. Chrlice, okr. Brno-město)	164
Brno (k. ú. Chrlice, okr. Brno-město)	164
Brno (k. ú. Ponava, okr. Brno-město)	164
Býkovice (okr. Blansko)	164
Čejč (okr. Hodonín)	165
Čejč (okr. Hodonín)	165
Dryšice (okr. Vyškov)	166
Hnojice (okr. Olomouc)	166
Ivančice (k. ú. Hrubšice, okr. Brno-venkov)	166
Jarohněvice (okr. Kroměříž)	167
Jívová (okr. Olomouc)	167
Klentnice (okr. Břeclav)	168
Kunovice (okr. Vsetín)	168
Lipina (k. ú. Lipina u Šternberka, okr. Olomouc)	168
Mohelnice (k. ú. Újezd u Mohelnice, okr. Šumperk)	168
Moravský Písek (okr. Hodonín)	169
Mutěnice (okr. Hodonín)	169
Náměšť na Hané (okr. Olomouc)	170
Nedakonice (okr. Uherské Hradiště)	170
Ohrozim (okr. Prostějov)	171
Olomouc (k. ú. Slavonín, okr. Olomouc)	171
Opava (k. ú. Kylešovice, okr. Opava)	171
Ostrožská Lhota (okr. Uherské Hradiště)	173
Podolí (k. ú. Podolí u Brna, okr. Brno-venkov)	173
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	173
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	173
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	174
Prosiměřice (okr. Znojmo)	174

Prostějov (k. ú. Čechovice u Prostějova, okr. Prostějov)	174
Prostějov (k. ú. Domamyslice, okr. Prostějov)	175
Sazovice (okr. Zlín)	175
Senetářov (okr. Blansko)	176
Senice na Hané (okr. Olomouc)	176
Sokolnice (okr. Brno-venkov)	176
Střilky (okr. Kroměříž)	176
Šumperk (k. ú. Dolní Temenice, okr. Šumperk)	177
Tetčice (okr. Brno-venkov)	177
Uhřice (k. ú. Uhřice u Kroměříže, okr. Kroměříž)	177
Velké Hoštice (okr. Opava)	178
Víčeměřice (okr. Prostějov)	178
Zdounky (okr. Kroměříž)	178
Zlín (k. ú. Malenovice u Zlína, okr. Zlín)	179
Zubří (okr. Vsetín)	179

Doba železná, Iron Age

Adamov (okr. Blansko)	181
Bulhary (okr. Břeclav)	182
Čejč (okr. Hodonín)	182
Čejč (okr. Hodonín)	182
Čejč (okr. Hodonín)	183
Čelechovice na Hané (okr. Prostějov)	184
Habrůvka (okr. Blansko)	184
Hnojice (okr. Olomouc)	186
Hradčany (k. ú. Hradčany u Tišnova, okr. Brno-venkov)	186
Hrdibořice (okr. Prostějov)	186
Ježkovice (k. ú. Ježkovice na Moravě, okr. Vyškov)	187
Kobylí (k. ú. Kobylí na Moravě, okr. Břeclav)	188
Křenovice (k. ú. Křenovice u Kojetína, okr. Přerov)	188
Kuřim (okr. Brno-venkov)	189
Mostkovice (okr. Prostějov)	189
Ostrovačice (okr. Brno-venkov)	189
Polešovice (okr. Uherské Hradiště)	189
Přerov (k. ú. Předmostí, okr. Přerov)	191
Přerov (k. ú. Předmostí, okr. Přerov)	192
Přerov (okr. Přerov)	193
Přerov (okr. Přerov)	194
Seloutky (okr. Prostějov)	195
Senice na Hané (okr. Olomouc)	195
Syrovice (okr. Brno-venkov)	196
Víčeměřice (okr. Prostějov)	196

Doba římská a doba stěhování národů, Roman Age and Migration Period

Čejč (okr. Hodonín)	199
Ivančice (k. ú. Hrubšice, okr. Brno-venkov)	199
Javorník (k. ú. Javorník-ves, okr. Jeseník)	199
Kobylí (k. ú. Kobylí na Moravě, okr. Břeclav)	200
Kojetín (okr. Přerov)	200
Koryčany (okr. Kroměříž)	201
Koryčany (okr. Kroměříž)	201
Kramolín (okr. Třebíč)	202
Loučany (k. ú. Loučany na Hané, okr. Olomouc)	202
Měrovce nad Hanou (okr. Přerov)	202
Pohořelice (k. ú. Nová Ves u Pohořelic, okr. Brno-venkov)	203
Přerov (k. ú. Dluhonice, okr. Přerov)	204
Rataje (k. ú. Rataje u Kroměříže, okr. Kroměříž)	205
Uhřičice (okr. Přerov)	205

Přehled výzkumů na Moravě a ve Slezsku 2021 – seznam autorů	207
--	------------

Varia

Jiří Svoboda

Generace „dvacátníků“ na cestě k moderní interdisciplinarity pleistocenního výzkumu: Rudolf Musil (1926–2022)	
The 1920s generation on the road toward modern interdisciplinarity of Pleistocene research: Rudolf Musil (1922–2022)	210

Pavel Vařeka, Pavel Jansa, Petr Netolický, Zdenka Vařeková

Projekt „Komunitní archeologie ve vesnickém prostředí“ a výzkum ve Vanovicích na Boskovicku v roce 2020	
“Community archaeology in rural environments” project and excavations in Vanovice (Boskovice region) in 2020	211

Olga Lečbychová, David Novák, Zdenka Kosarová

ARIADNE – výzkumná infrastruktura ve službách mezinárodní archeologické komunity	
ARIADNE – research infrastructure in the service of the international archaeological community	214

Róbert Antal

Odborný pracovní seminář Krajského úřadu Moravsko-slezského kraje: „Jak správně chápat předměty ukryté pod zemí (od práva k názorným příkladům)“	
Specialised workshop of the Moravian-Silesian Region: “How to correctly understand objects hidden underground (from the law to illustrative examples)”	216

Zuzana Holubová

Archeologické výzkumy na Moravě a ve Slezsku v roce 2021	
Archaeological Excavations in Moravia and Silesia in 2021	217

Balázs Komoróczy, Johana Malíšková, Veronika Florianová

Návštěvnícké centrum Mušov – Brána do Římské říše v roce 2021	
Visitors Centre Mušov – Gateway to the Roman Empire in 2021	218

Zdenka Kosarová

Cena Zlatý mamut – výsledky 3. ročníku soutěže	
The winners of the third Golden Mammoth Award	220

Editorial

Vážení přispěvatelé a čtenáři časopisu *Přehled výzkumů*,

po roce mám opět příležitost představit Vám nové vydání našeho časopisu. Číslo 63-1 je standardně členěno na recenzovanou část Studie, která tentokrát zahrnuje pět původních příspěvků, nerecenzovanou část *Přehled výzkumů na Moravě a ve Slezsku 2021*, která podává zprávy o výzkumech, průzkumech a ojedinělých nálezích, a informativní, nerecenzovanou část *Varia*.

Úvodní blok studií tentokrát chronologicky pokrývá období od středního paleolitu po dobu římskou, v rámci polykulturní lokality dokonce až po středověk. Recenzovanou sekci otevírá příspěvek L. Nejmana s kolektivem, který představuje analýzu souboru paleolitických artefaktů získaných v letech 2011–2016 z jeskyně Pod Hradem ve střední části Moravského krasu, které člení do několika chronologických skupin na základě radiokarbonového datování vrstev, z nichž pocházejí. Příspěvek týmu autorů pod vedením Z. Nerudové představuje další záchranný výzkum v prostoru Vídeňské ulice v Brně-Štýřicích, který prokázal pokračování epigravettienského osídlení v dnes zastavěné oblasti, a přispěl tak k odhadu rozsahu a intenzity osídlení prostoru v pozdním glaciálu. Článek J. Bartíka s kolektivem referuje o průzkumu kramolínského hradiska, které je již 45 let zatopeno vodami Dalešické přehrady. Získané nálezy, které pokrývají období od paleolitu po středověk, zahrnují i poměrně unikátní předměty, jež rozšiřují poznání lokality. Závěrem autoři představují plán dalšího průzkumu a diskutují otázku ochrany této výjimečné lokality. Studie E. Droberjara se zabývá nálezy římsko-provinciálních zásobnic s okružím v prostoru jižní Moravy, jihozápadního Slovenska a Dolního Rakouska z období 2. poloviny 2. a 1. poloviny 3. století. R. Madyda-Legutko uzavírá blok studií analýzou hrobové výbavy bojovníka (jezdce) przeworské kultury v Drochlinu (okr. Čenstochová) a přechází do obecnějších úvah o používání zbraní a o postavení jezdce v prostředí této kultury.

Po tradičním bloku zpráv *Přehled výzkumů na Moravě a ve Slezsku 2021*, zahrnujícím období od paleolitu po dobu stěhování národů, následuje rubrika *Varia*. Příspěvek z pera J. Svobody připomíná výraznou generaci badatelů narozených v období po první světové válce (R. Musil, J. Jelínek, K. Valoch, B. Klíma). Možnosti spolupráce profesionálních archeologů s laickou veřejností představuje projekt Komunitní archeologie ve Vanovicích od kolektivu autorů pod vedením P. Vařeky. Prezentaci projektu ARIADNEplus se věnuje se svým týmem O. Lečbychová. O odborných konferencích informují R. Antal (Jak správně chápat předměty ukryté pod zemí – od práva k názorným příkladům) a Z. Holubová (Archeologické výzkumy na Moravě a ve Slezsku v roce 2021 – Muzeum města Brna, p. o.). Text od B. Komoróczyho se věnuje fungování Návštěvnického centra Brána do říše římské za uplynulou sezónu 2021, stále ještě poznamenanou proticovidovými opatřeními. Pandemická situace se dotkla také udílení cen Zlatý mamut, o kterém referuje Z. Kosarová.

Doufáme, že v aktuálním čísle najdete zajímavé informace, že zůstanete zdraví a že se společně s námi budete těšit na příští číslo PV.

V Brně, 30. června 2022
Za redakci Petr Škrdla

Dear contributors and readers of the *Přehled výzkumů* journal,

Another year has passed and I again have the pleasure of presenting a new issue of our journal to you. Issue 63-1 is structured as usual into the reviewed section *Articles*, this time with five original papers; the unreviewed section *Overview of excavations in Moravia and Silesia 2021*, which brings reports on excavations, surveys and unique finds; and the informative and unreviewed section *Varia*.

This time, the introductory block of articles chronologically covers the period from the Middle Paleolithic to the Roman Period, within multi-period sites even up to the Middle Ages. The reviewed section opens with the article by L. Nejman et al., which presents the analysis of an assemblage of Paleolithic artefacts acquired in 2011–2016 from Pod Hradem Cave in the central part of the Moravian Karst. Based on the radiocarbon dating of the layers in which the finds were made, the artefacts are placed in several chronological groups. The article from the team of authors headed by Z. Nerudová presents another rescue excavation in Vídeňská Street in Brno-Štýřice, which documented the continuation of Epigravettian settlement in today's built-up area and as such contributed to an estimation of the scope and intensity of the settlement of the area in the Late Glacial. The article by J. Bartík et al. reports on the survey of the Kramolín hillfort, which has been sunk beneath the surface of the Dalešice Reservoir for the last 45 years. The acquired finds covering the period from the Paleolithic to the Middle Ages include relatively unique artefacts that expand knowledge of the site. In the conclusion of the article, the authors present a plan for additional surveys and discuss the issue of the protection of this extraordinary site. The study by E. Droberjar deals with finds of Roman-Provincial rimmed storage vessels in southern Moravia, south-western Slovakia and Lower Austria from the period between the second half of the 2nd century and the first half of the 3rd century. R. Madyda-Legutko concludes the block of articles with an analysis of the grave goods of a warrior (horseman) of the Przeworsk culture in Drochlin (Częstochowa District) and moves on to more general thoughts on the use of weapons and the warrior's status within this culture.

The traditional block of reports *Overview of excavations in Moravia and Silesia 2021*, which includes the period from the Paleolithic up to the Migration Period, is followed by the *Varia* section. The article by J. Svoboda recalls the prominent generation of scholars born after the First World War (R. Musil, J. Jelínek, K. Valoch, B. Klíma). The project *Community Archaeology in Vanovice* by a collective of authors under P. Vařeka presents the possibilities of cooperation between professional archaeologists and the lay public. O. Lečbychová and her team present the ARIADNEplus project. R. Antal (How to correctly understand artefacts buried beneath the ground – From the law to illustrative examples) and Z. Holubová (Archaeological excavations in Moravia and Silesia in 2021 – Brno City Museum) report on professional conferences. The text by B. Komoróczy deals with the operation of the Gateway to the Roman Empire Visitors Centre Mušov for the 2021 season, which was still affected by COVID-19 restrictions. As Z. Kosarová reports, the pandemic situation also impacted the awarding of the Golden Mammoth Award.

We hope that you will find interesting information in the current issue, that you remain healthy and that together we will look forward to the next issue of PV.

Brno, 30 June 2022
On behalf of the editors, Petr Škrdla

obce. Mimo intenzivnější doklady lidských aktivit v období stře-
dověku a novověku byl před domem č. p. 29 zachycen větší síd-
lištní objekt, patrně zemnice, s keramikou doby laténské – tento
dokládá existenci dosud neregistrované osady historických Keltů.

Literatura

AMČR: Záznam M-202103117 [cit. 2022-05-02]. Archeologická mapa
České republiky.

Summary

During the installation of optic cables for the Internet network
in Hrdibořice (Prostějov District), a larger settlement feature,
probably a sunken hut, with La Tène pottery was found in the
village square (in front of house No. 29) – this proves the exist-
ence of a hitherto unregistered Celtic settlement.

Pavel Fojtík

Ježkovice (k. ú. Ježkovice na Moravě, okr. Vyškov) „Černov“.

Časná doba laténská (LT A), mladší a pozdní doba laténská
(LT C2–D). Hradiště. Průzkum detektorem kovu.
Uložení nálezu: Moravské zemské muzeum.

Lokalizace: WGS-84 – 49.3022361N, 16.8673911E

Na základě množících se zpráv o aktivitách ilegálních hledačů
s detektory na lokalitě byla na jaře roku 2021 provedena preven-
tivní detektorová prospekce. Po přelomu milénia byla celá plocha
hradiska intenzivněji opakovaně prohledávána v rámci preven-
tivních detektorových průzkumů pod vedením M. Čižmáře, při
nichž bylo nalezeno několik dalších železných depotů a desítky
dalších artefaktů řazených většinou do doby laténské. V posled-
ních cca 10 letech však žádné organizované akce prováděny ne-
byly. Cílem prospekce bylo zjistit aktuální stav rabované lokality
a potenciál s využitím nových detektorů, které od dob předcháze-
jících prospekci prodělaly výrazný technologický posun.

Preventivní detektorová prospekce v roce 2021 probíhala jak
v prostoru vlastní opevněné akropole, tak i v areálu severový-
chodně položeného předhradí. Celkem se podařilo získat více
než 30 kovových artefaktů, z nichž většina byla recentního stáří,
případně je nebylo možné blíže časově a mnohdy ani funkčně
zařadit. Některé však stojí za bližší zhodnocení.

Jde především o železný fragment subtilní podkovy o délce
5 cm, na němž se dochovaly otvory pro hřeby (obr. 10). Podkovy
se na území České republiky vyskytují obecně až od 2.–1. století
př. Kr. (na oppidech Závist, Hrazany, Stradonice; Waldhauser
2004, 109), ačkoli existují i starší exempláře. Nejstarší známou
podkovou je kus z Dolních Břežan 4, zachycený v rozměrné po-
lozemnici společně s dalšími časně laténskými předměty (se-
káče, faléry, spony, skleněné korálky s očky, jantar; Motyková
1986; 1994; Waldhauser 2004, 196). Rozměrově odpovídá kusu
nalezenému na ježkovickém hradišti, je tedy pravděpodobné, že
i exemplář nalezený při prospekci lze zařadit do LT A.

V severovýchodní části lokality byly nalezeny komponenty
bronzového řetězového opasku „němčického typu“ s články se
středovým vývalkem a postranními destičkami. Jedno se o ně-
kolik článků, část zoomorfni zápony a dva závěsky. Tento typ
opasku se vyskytuje především v Podunají s největší koncentrací
na střední Moravě, což souvisí s výrobním centrem v Němčicích
nad Hanou. Zde bylo kromě početných komponent těchto opasků
nalezeno množství dokladů svědčících o jejich místní výrobě



Obr. 10. Ježkovice. Část železné podkovy
z časně laténské.
Kresba A. Krechlerová.

Fig. 10. Ježkovice. Part of an iron horseshoe
from the Early La Tène period. Drawing by
A. Krechlerová.

(Čižmář, Kolníková 2006, 264). Na základě absence článků
opasků s destičkami a vývalkem na plochých pohřebištích je
těžiště jejich výskytu kladeno do stupně LT C2, ačkoli někteří
autoři je uvádějí také ještě v souvislosti se stupněm LT D1 (Bujna
2011, 123; Mangel, Jošková 2019, 475; Pieta 2000, 142). Výskyt
opasku z mladší doby laténské na hradišti Černov je prozatím
z chronologického hlediska izolovaný, jelikož ostatní doposud
evidované a datovatelné nálezy se vztahují k časně laténskému
a raně středověkému období. Z nedávné doby lze zmínit taktéž
ojedinělý nálezu celého opasku téhož typu z Hlubokého u Kunš-
tátu (Čižmář, Jarůšková 2019).

Literatura

Bujna, J. 2011: *Opasky ženského odevu z doby laténské*. Nitra:
Univerzita Konštantína Filozofa.

Čižmář, I., Jarůšková, Z. 2019: Nález keltského řetězového opasku
z Kunštátska (okr. Blansko). In: N. Beljak Pažinová, D. Repka
(red.): *Sedem kruhov Jozefa Bujnu*. Studia Historica Nitriensia 23.
Supplementum. Nitra: Univerzita Konštantína Filozofa, 379–393.

Čižmář, M., Kolníková, E. 2006: Němčice – obchodní a industriální
centrum doby laténské na Moravě. *Archeologické rozhledy* LVIII(2),
261–283.

Mangel, T., Jošková, T. 2019: East Bohemian finds of belt segments
with a central knob and side plates as evidence of interregional
contacts during the La Tène period. In: N. Beljak Pažinová,
D. Repka (red.): *Sedem kruhov Jozefa Bujnu*. Studia Historica
Nitriensia 23. Supplementum. Nitra: Univerzita Konštantína
Filozofa, 465–480.

Motyková, K. 1986: A settlement site from the Early La Tène Period at
Dolní Břežany by Prague. In: R. Pleiner, J. Hrala, P. Charvát (eds.):
Archaeology in Bohemia 1981–1985. Praha: Archaeological Institute
of Czechoslovak Academy of Sciences, 135–142.

Motyková, K. 1994: Contribution à la question de l'origine du fer
à cheval. *Études celtiques* 30, 149–164.

Pieta, K. 2000: Letènezeitlicher Burgwall und Opferplatz (?) in
Trenčianske Teplice. In: J. Bouzek et al. (eds.): *Gentes, Reges und
Rom: Auseinandersetzung – Anerkennung – Anpassung. Festschrift für
Jaroslav Tejral zum 65. Geburtstag*. Spisy Archeologického ústavu
AV ČR Brno 16. Brno: Archeologický ústav AV ČR, Brno, 129–153.

Waldhauser, J. 2004: *Encyklopedie Keltů v Čechách*. Praha: Libri.

Summary

During a metal detector survey in Ježkovice – “Černov” field
(Vyškov District), several metal artefacts were found. The most
interesting include part of an iron horseshoe from the LT A pe-
riod (Fig. 10) and further components of a bronze chain belt
from the LT C2 period, which indicates activities at the hillfort
even in the Late La Tène period.

Ivan Čižmář, Hana Čižmářová, Martin Golec, Zuzana Golec Mírová

Studie, Articles

Ladislav Nejman, Petr Škrdla, Duncan Wright, Jaroslav Bartík, Antonín Přichystal

A 15,000-year history of Early Upper Paleolithic hunters moving through the Pustý Žleb valley – Artefacts and chronology of Pod Hradem Cave, Moravian Karst, Czech Republic

15 000 let přítomnosti časně mladopaleolitických lovců v Pustém žlebu – artefakty z jeskyně Pod Hradem a jejich datace, Moravský kras, Česká republika

Zdeňka Nerudová, Lenka Sedláčková, Petr Neruda, Martina Roblíčková, Nela Doláková, Aleš Plichta, Ondřej Bobula

Příspěvek k osídlení oblasti Brno-Štýřice. Záchranný výzkum na ulici Vídeňská 11

Contribution to the settlement in the Brno-Štýřice area. Rescue excavation at 11 Vídeňská Street

Jaroslav Bartík, Petr Škrdla, Rudolf Procházka, Matěj Kmošek, Klára Augustinová, Petr Žákovský

Kramolín hillfort revisited. Archaeological potential of a site flooded for 45 years

Návrat na hradisko Kramolín. Archeologický potenciál 45 let zatopené lokality

Eduard Droberjar

K významu římsko-provinciálních zásobnic s okružím (Krausengefäße) z 2. století v Jevíčku v kontextu naddunajského barbarika

The significance of Roman provincial storage vessels (Krausengefäße type) from the 2nd century in Jevíčko in the context of the North Danubian Barbaricum

Renata Madyda-Legutko

The elite horseman from the Przeworsk culture territory

Elitní jezdec z oblasti przeworské kultury

