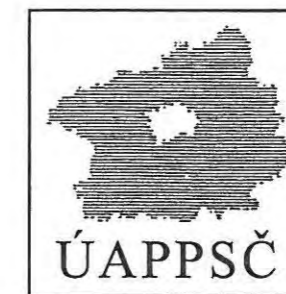


**ARCHEOLOGIE
VE
STŘEDNÍCH ČECHÁCH**



8/1

2004

ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE STŘEDNÍCH ČECH

ARCHEOLOGIE VE STŘEDNÍCH ČECHÁCH 8 – 2004

VYDÁVÁ ÚSTAV ARCHEOLOGICKÉ PAMÁTKOVÉ PÉČE STŘEDNÍCH ČECH

HTTP://WWW.UAPPSC.CZ

REDAKTOR: MICHAL LUTOVSKÝ

OBÁLKA, GRAFICKÁ ÚPRAVA A SAZBA: MICHAL LUTOVSKÝ (m.lutovsky@seznam.cz)

ADRESA REDAKCE: ÚAPPSC, NAD OLŠINAMI 3/448, 100 00 PRAHA 10

TISK: RK TISK, HRADECKÁ 1130, 506 01 JIČÍN (www.rktisk.cz)



ČASOPIS VYCHÁZÍ
V RÁMCI PUBLIKAČNÍ ČINNOSTI
STŘEDOČESKÉHO KRAJE

Archeologický ústav AV ČR
KNIHOVNA
118 01 Praha 1, Letenská 4

Pokud není uvedeno jinak,
překlad souhrnů do německého jazyka Daniela Marešová (daniela@skriptorium.cz)
a do anglického jazyka Alastair Millar (alastair@skriptorium.info)

© Ústav archeologické památkové péče středních Čech, 2004

ISSN 1214-3553

ISBN 80-86756-03-3

OBSAH

I.

Michal Lutovský – Miloslav Slabina Archeologické dílo Františka C. Friedricha	9
<i>The archaeological works of František C. Friedrich</i>	61
Hana Hanáková Antropologické určení lidských pozůstatků ze sbírky F. C. Friedricha	62
<i>The anthropological specification of human remains from the collection of F. C. Friedrich</i>	
Petr Šída – Jan Prostředník – Petr Hartman Nové staropaleolitické nálezy ze severních Čech	65
<i>New Lower Palaeolithic finds from North Bohemia</i>	68
Petr Šída – Jan Prostředník Paleolitická kolekce kamenné industrie z Českého Krumlova	69
<i>A collection of Palaeolithic stone industry from Český Krumlov</i>	76
Petr Šída Pozdně paleolitická industrie z hradiště u Dolánek, k. ú. Daliměřice (okr. Semily)	77
<i>The Late Palaeolithic industry from the hillfort at Dolánky, Daliměřice cadastre (Semily district)</i> ...	101
Milan Zápotocký – Ivan Pavlů K neolitickému a eneolitickému osídlení severozápadního předpolí Pražského hradu	103
<i>Zur neolithischen und äneolithischen Besiedlung im nordwestlichen Vorfeld der Prager Burg</i>	116
Martin Omelka Pravěk katastru Přední Kopaniny	119
<i>The prehistory of the Přední Kopanina cadastre</i>	123
Jaroslav Řídký – Petr Šída Neolitické osídlení v Krnsku (okr. Mladá Boleslav). Kamenná industrie	125
<i>Neolithic settlement at Krnsko (Mladá Boleslav district): the stone industry</i>	135
Petr Šída Neolitická broušená industrie v oblasti horního Pojizeří. Dílenské areály a technologie výroby	137
<i>The Neolithic polished industry of the upper Jizera. Workshop areas and production technology</i>	190
Tereza Davidová – Petr Šída – Blanka Šreinová – Vladimír Šrein Kamenná industrie z objektu 36 v Horkách nad Jizerou, okr. Mladá Boleslav	193
<i>The stone industry from feature 36 at Horky nad Jizerou (Mladá Boleslav district)</i>	207
Václav Matoušek – Daniel Stolz Časně eneolitické sídliště v Bělči (okr. Beroun)	209
<i>An Early Eneolithic settlement at Běleč (Beroun district)</i>	218
Dagmar Dreslerová – Jiří Fröhlich Nové eneolitické nálezy v oblasti soutoku Vltavy s Otavou	219
<i>Neue äneolithische Funde am Zusammenfluss von Moldau und Otava</i>	222

Jan John – Miroslav Kovář Homole u Zvole (okr. Praha-západ) <i>Homole u Zvole (Prague-West district)</i>	223 227
Jan Turek Žárové pohřby z období zvoncovitých pohárů na Nymbursku <i>Bell Beaker cremation burials from the District of Nymburk</i>	229 233
Daniel Stolz Stopy sídlištní aktivity kultury zvoncovitých pohárů na neolitickém sídlišti v Žebráku (okr. Beroun) <i>Traces of Bell Beaker culture settlement activity at the Neolithic settlement at Žebrák (Beroun district)</i>	235 241
Miloš Vávra – Dražen Štastný K interpretaci mladších náleзовých situací z doby bronzové (Velim u Kolína) <i>On the interpretation of later finds situations from the Bronze Age (Velim u Kolína)</i>	243 256
Michal Ernée – Lubor Smejtek Dvě sídlištní jámy mohylové kultury střední doby bronzové v Praze 9-Miškovicích <i>Two Middle Bronze Age Tumulus culture settlement pits from Prague 9-Miškovice</i>	261 284
René Kyselý Zvířecí kosti z Prahy-Miškovic (obj. 1020) <i>Animal bones from Prague-Miškovice (feature 1020)</i>	285
Rastislav Korený – Lubomír Novák Hromadný nález z Nečína (II) a nový pokus o lokalizaci některých bronzů ze sbírek Hornického muzea Příbram <i>A hoard from Nečín (II) and a new attempt at the localisation of some bronzes from the collections of the Mining Museum, Příbram</i>	287 300
Jaroslav Frána Analýzy složení měděných slitin z Hornického muzea Příbram <i>Analysis of the composition of copper alloys from the Mining Museum, Příbram</i>	301 303
Daniel Stolz – Drahomíra Malyková Nedatované hradiště nad Rakovnickým potokem u Chlumu (okr. Rakovník) <i>An undated hillfort above the Rakovník stream at Chlum (Rakovník district)</i>	307 311
Drahomír Koutecký – Jaroslav Špaček Nové bylanské sídlištní nálezy ze středu města Čelákovice <i>Neue Bylaner Siedlungsfunde im Zentrum der Stadt Čelákovice</i>	313 327
Jiří Waldhauser Archeologický výzkum jeskyně s laténskými relikty u Dobšína v Českém ráji. Přehled pramenů, expertizy, současný stav výzkumu <i>Archäologische Untersuchung einer Höhle mit latènezeitlichen Relikten bei Dobšín in Český ráj</i>	347
Anna Žigová Dobšín, Knobloch-Skálava jeskyně. Pedologický posudek <i>Dobšín, Knobloch-Skálás Höhle. Bodenkunde Begutachtung</i>	354 356
Miloš Kaplan Dobšín, Knobloch-Skálava jeskyně. Výsledky analýzy uhlíků z obsahu keltské nádoby <i>Dobšín, Knobloch-Skálás Höhle. Ergebnisse der Holzkohlenanalyse vom Inhalt keltisches Gefäßes</i>	358
Jiří Fröhlich Laténské sídliště u Radobytců na Miroticku <i>Eine latènezeitliche Siedlung bei Radobytce in der Miroticer Region</i>	359 361

Roman Křivánek Přehled využití geofyzikálních měření ARÚ Praha na archeologických lokalitách ve středních Čechách v letech 1999–2003 <i>A summary of the use of geophysical measurements at archaeological sites in Central Bohemia by the Institute of Archaeology in Prague, 1999-2003</i>	365 406
--	------------

Jiří Waldhauser Varia archaeologica z Pojizeří a přilehlého území <i>Varia archaeologica aus dem Isergebiet und seiner Umgebung</i>	409 428
---	------------

II.

Eduard Droberjar – Jaroslav Frána Antická mosaz (aurichalcum) v českých nálezech časné doby římské <i>Das römerzeitliche Messing (Aurichalcum) in böhmischen Funden der frühen römischen Kaiserzeit</i>	441 462
---	------------

Milan Jančo Germánska osada staršej doby rímskej z Berouna, Havlíčkovej ulice <i>Germanische Siedlung der älteren römischen Kaiserzeit von Beroun, Havlíčkova ulice</i>	463 492
---	------------

Vladimír Daněček Pletací přeslen. Možná interpretace neobvyklého přeslenu z doby římské z Jenštejna <i>A knitting whorl. A possible interpretation for an unusual Roman period spindle whorl from Jenštejn</i>	495 499
--	------------

Rastislav Korený – Zdeněk Mazač Sídlištní objekt z období počátků stěhování národů z Velkého Oseka (okr. Kolín) <i>Das Siedlungsobjekt aus dem Beginn der Völkerwanderungszeit in Velký Osek, Bez. Kolín</i>	501 504
--	------------

Jiří Militký Import zlatých římských a raně byzantských mincí do českých zemí v době římské až raném středověku <i>Imported Roman and Early Byzantine Gold Coins on the Czech Territory between Roman and Early Medieval Times</i>	505 531
--	------------

Karel Sklenář Nález raně středověké parohové schránky na Levém Hradci v roce 1857 <i>Der Fund einer frühmittelalterlichen Geweihbüchse auf dem Burgwall Levý Hradec im Jahre 1857</i>	537 545
---	------------

Jarmila Valentová – Radek Tvrdík Předlokační osídlení Kolína <i>Die Besiedlung vor Ankunft von Lokatoren der Stadt Kolín</i>	547 564
--	------------

Jiří Sláma K problému historické interpretace zániku raně středověkých hradišť v Pošembeří <i>Zur Problematik der historischen Interpretation vom Untergang der frühmittelalterlichen Burgwälle in dem Šembera-Gebiet</i>	585 589
---	------------

Naďa Profantová Nález pravěké falérky a gombíku na hradišti Přerovská Hůra, okr. Nymburk <i>A small prehistoric phalera and gombík button from the Přerovská Hůra hillfort (Nymburk district)</i>	591 597
---	------------

Petr Hejhal Raně středověký hrob s kamenným obložení z Hradce Králové-Kuklen (?) <i>Ein frühmittelalterliches Grab mit Steinpackung aus Hradec Králové-Kuklen (?)</i>	599 603
---	------------

PŘÍLOHA

ZVÍŘECÍ KOSTI Z PRAHY-MIŠKOVIC (OBJ. 1020)

René Kyselý

Archeozoologicky byl posouzen malý soubor zvířecích kostí z výzkumu v Miškovicích (výzkum 2001, M. Ernée). Materiál pochází z jednoho objektu (1020) bohatého na keramický inventář. Objekt i jeho obsah bezpečně náleží kultuře mohylové (střední doba bronzová), pravděpodobně její mladší fázi.

Materiál čítá celkem 18 položek: kostí a jejich fragmentů, přičemž za jednu položku je pokládána i část skeletu krčka. Přehled nalezených druhů a jejich anatomických částí podává *tab. 1*. Mezi lépe zachované fragmenty patří část horní čelisti (i s premoláry) domácího tura menších rozměrů, který vykazuje vyšší individuální stáří; tento fragment je spálen. Spálena je také kopytní kost koně středních rozměrů a prstní článek (Ph I) tura malých rozměrů. Známký opálení nebo spálení byly zjištěny u většiny kostí (71 %). Minimálně je přítomen jeden jedinec tura, jeden kůň, jeden jelen, jeden krtek a jedna žába (pravděpodobně ropucha). Kostí krčka (větší část lebky, pánev, některé dlouhé kosti a prstní články, celkem asi 1/2 skeletu) a kosti žáby (tři dlouhé kosti z končetin) byly nalezeny v jednom kontextu a nejsou opálené; je možné, že pocházejí z nory, a představují tak mladší intruzi.

Na kostech nebyly nalezeny „kuchyňské zásahy“, nicméně jsou tyto kosti fragmentované, a mohou tak představovat zbytky potravy (s výjimkou krčka a žáby). Důvod spálení kostí není jasný.

Tab. 1. Praha 9-Miškovice. Přehled zvířecích kostí.

	<i>Bos primigenius f. taurus</i>	<i>Sus scrofa f. domestica</i>	<i>Equus</i>	<i>Cervus elaphus</i>	<i>Taipa europaea</i>	<i>Amphibia</i>	Large mammal	Medium mammal	Undetermined mammal	CELKEM
undetermined					3	1			6	10
part of skelet					1*					0
Maxilla + dens	1									1
Praemaxilla		1								1
Zygomaticum				1						1
Vertebra								1		1
Costa							1			1
Phalanx I	1									1
Phalanx III			1							1
CELKEM	2	1	1	1	1	3	2	1	6	18

* cca 15 kostí skeletu

Tab. 2. Praha 9-Miškovice. Rozměry na kostech v mm (podle Driesch 1976).

Druh zvířete:	<i>Bos primigenius f. taurus</i>	<i>Equus</i>
Anatomie:	phalanx I	phalanx III
GLpe:	51	
GLax:	52,1	
Bp:	26,9	
Dp:	30,6	
B:	21,9	
D:	16,3	
Bd:	25,1	
Dd:	20,1	
BF:		46,1
GB:		82,2
Ld:		47,5

LITERATURA

Driesch, von den A., 1976: A guide to the measurement of animal bones from archeological sites. Peabody museum bulletin 1. Harvard, USA.

RENÉ KYSELÝ
ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AV ČR,
LETENSKÁ 4, 118 00 PRAHA 1