

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ

## 45

ISSN 1211-7250

ISBN 80-86023-64-8

BRNO 2004

3001-

9395458

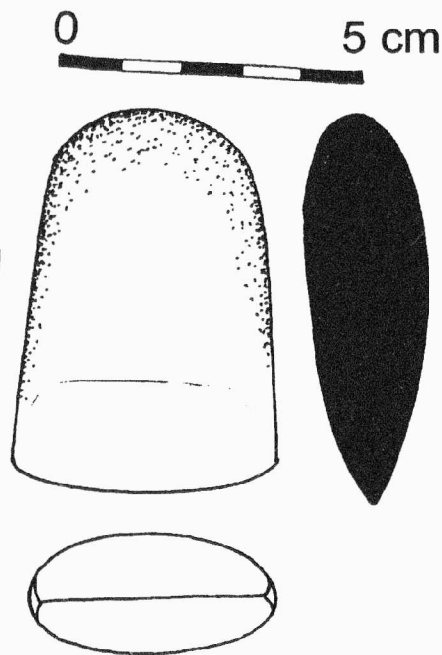
# PŘEHLED VÝZKUMŮ 45

- Vydává: Archeologický ústav AV ČR Brno  
Královopolská 147, 612 00 Brno  
E-mail: infor@iabrno.cz
- Odpovědný redaktor: doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
- Redakce a příprava pro tisk: Ing. Petr Škrdla, PhD., Mgr. Balázs Komoróczy, PhDr. Lubomír Šebela, CSc.,  
PhDr. Rudolf Procházka, CSc., PhDr. Jiří Doležel, Dana Gregorová, Alice Del  
Maschio
- Na titulním listě: Jeskyně Švédův stůl. Foto Jiří A. Svoboda
- Tisk: Bekros
- Náklad: 400 ks

© 2004 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00



**Obr. 8. Ptáčov, Nad Klapovkou. Sekerka z amfibolického dioritu.**  
Ptáčov, Nad Klapovkou. Steinax.

dioritu brněnského masivu. Podle všech těchto skutečností ji můžeme zařadit obecně do eneolitu, bohužel bez bližšího kulturního rozlišení. Podrobným sběrem na místě se již další materiál nenašel a také v okolních vesnicích jsou známy jen jednotlivé nálezy broušené a štípané industrie bez společného výskytu keramiky (Ptáčov, Hostákov). Další dvě eneolitické sekerky byly nalezeny necelé 2 km západním směrem ve stejné geografické pozici, to jest v blízkosti údolí Jihlavy. Jde o staré nálezy uložené v MV Třebíč. Popisovaná sekerka představuje izolovaný nález z místa vzdáleného nejméně 10 kilometrů od nejbližších sídlištních lokalit z eneolitu na Jaroměřicku a Hrotovicku a ukazuje na určitý pohyb pravěkých obyvatel v zalesněném prostředí úpatí Českomoravské vrchoviny. Můžeme se jen dohadovat o příčinách tohoto pohybu obyvatel v tehdy neosídleném území (získávání surovin, těžba dřeva, pastevectví, komunikace, rituální příčiny) a sám nález ukázal, že i ve zdánlivě archeologicky „sterilní“ krajině lze občas najít zajímavé artefakty.

Milan Vokáč, FF MU Brno  
Antonín Pelikán, Třebíč

#### Literatura

Košťuřík, P. a kol. 1986: Pravěk Třebíčska, Brno.

#### Resumé

Ptáčov (Bez. Třebíč). „Nad Klapovkou“. Äneolithikum. Einzelfund. Oberflächensammlung.

#### SUDOMĚŘICE (okr. Hodonín)

„Horní chmelnice“ a „Valcha“. Starý eneolit. KKK. Sídliště. Záchranný výzkum.

Při záchranném výzkumu na stavbě obchvatu obce byla zachycena polykulturní lokalita (viz kap. Doba bronzová, Doba železná, Doba římská a stěhování národů, Středověk a novověk) s vícefázovým eneolitickým osídlením. Nálezy pocházejí především z půdního typu a mladších promísených kulturních vrstev, v menší míře pak ze zahloubených objektů. Do eneolitu patří s největší pravděpodobností půdorysy nadzemních kúlových staveb a dva dětské pohřby v sídlištních jámách. K nejstarším nálezům můžeme zařadit celý tulipánovitý pohár. Kultuře s kanelovanou keramikou náleží obsah objektu 669, z něhož pochází téměř kompletní exemplář tzv. ossarnského pekáče. Pokračování výzkumu je plánováno na rok 2004.

David Parma, ÚAPP Brno

#### Resumé

Sudoměřice (Bez. Hodonín). „Horní chmelnice“ u. „Valcha“. Altäneolithikum u. Badener Kultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### TRNÁVKA (okr. Přerov)

„Hyk“. KNP, KZP. Sídliště. Záchranný výzkum.

V odhumusované rýze pro plynovod byly v r. 2002 zachyceny dva sídlištní objekty a část kulturní vrstvy. Lokalita je situována nad vyvýšeným břehem potoka Trnávka s nadmořskou výškou 260 m asi 700 m SV od obce. Identifikace lokality v mapě ZM 1:10 000, list 25-11-24, v souřadnicích 228 mm od Z s. č. a 48 mm od J s. č. Objekty jsou datovány do období kultury zvoncovitých pohárů a zbytky dochované kulturní vrstvy obsahovaly keramikou kultury nálevkovitých pohárů.

Marek Kalábek, AC Olomouc

#### Resumé

Trnávka (Bez. Přerov). „Hyk“. Trichterbecher- u. Glockenbecherkultur. Siedlung. Rettungsgrabung.

#### TULEŠICE (okr. Znojmo)

„Na dlouhých záhonech“. KZP (?). Pohřebiště (?). Povrchový průzkum.

Při povrchovém průzkumu na polykulturní lokalitě zachycené již v roce 2000 M. Bálkem pomocí letecké prospekce (viz kap. Neolit) byla nalezena kamenná plošně retušovaná šipka s vykrojeným tylem. Předmět dokládá možný rozsah pohřebního areálu kultury zvoncovitých pohárů, který byl porušen podle záznamu J. Kaufmana v roce 1959 při výstavbě státního statku, vzdáleného asi 200 m jihozápadním směrem (nálezoř zpráva č. j. 843/61 uložená v archivu AÚ AV ČR v Brně).

Michal Přichystal, ÚAPP Brno