

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
42

ISSN 1211-7250
ISBN 80-86023-29-X

BRNO 2001

PŘEHLED VÝZKUMŮ 42 (2000)

- Vydává: Archeologický ústav AV ČR Brno
Královopolská 147, 612 00 Brno
E-mail: infor@iabrno.cz
<http://www.iabrno.cz>
- Odpovědný redaktor: Doc. PhDr. Jaroslav Tejral, DrSc.
- Redakce a příprava pro tisk: Mgr. Balázs Komoróczy, Ing. Petr Škrdla, Ph.D.,
PhDr. Lubomír Šebela, CSc., Mgr. Richard Zatloukal, Miroslav Lukáš,
Alice Del Maschio
- Na titulním listě:
1. Výřez jihovýchodní části historického jádra města Brna z plánu z roku 1754 (Archiv města Brna, Sbirka map a plánů K11).
Uložení Portos//D:/scanner/PV 2000/PV/Pvtif.tif
 2. Dvě středověká aquamanile ve tvaru beránka a koníčka, pocházející z odpadních jímek, odkrytých roku 2000 při výzkumu severozápadní části tzv. „Velkého Špalíčku“ v Brně (Dominikánská 3, 5, 7). Foto Karel Šabata, Museum města Brna.
- Tisk: BEKROS
- Náklad: 350 ks

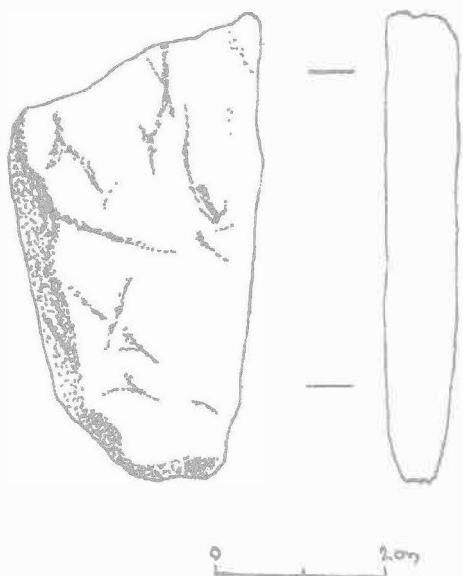
© 2001 by the Authors.

All rights reserved.

AÚ AV ČR Brno, Královopolská 147, 612 00

industrie vyrobené z rohovce typu Krumlovský les, variety II. V okolí nebyl nalezen žádný doprovodný materiál.

Martin Kuča, Petr Žákovský, FF MU Brno



Obr. 21. Veverská Bitýška. Kamenná sekerka.
Einzelfund der Steinaxt.

Resumé:

Veverská Bitýška (Bez. Brno-venkov), „V rovinách“, 1 km NO der Gemeinde. Neolithikum. Terrainbegehung.

Veverská Bitýška (Bez. Brno-venkov), „Hájek“, 2,5 km S der Gemeinde. Neolithikum (Äneolithikum?). Terrainbegehung.

ŽERAVICE (okr. Hodonín)

Intravilán obce. Neolit. Náhodný nález.

V poloze na mapě č. 34-22-04, 1:10000, Z:J 290:145 byla roku 1999 nalezena kamenná lichoběžníková sekerka s asymetrickým výbrusem rovného ostří. Sekera má tyto rozměry: v. 120 mm, šířka týla 3 mm, délka ostří 40 mm, tloušťka předmětu kolísá od 2-15 mm. Předmět je vyroben ze zelené břidlice. Vyznačuje se dokonalým opracováním všech ploch. Artefakt byl nalezen na zoraném poli, v nejbližším okolí se nevyskytovaly žádné doklady po rozoraném sídelním nebo sídlištním objektu. Podle způsobu opracování je možno sekeru datovat do starší fáze mladší doby kamenné.

Pavel Šůtora, Masarykovo muzeum v Hodoníně

Resumé:

Žeravice (Bez. Hodonín), Intravillan der Gemeinde. Neolithikum. Einzelfund.