

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD  
V BRNĚ

# PŘEHLED VÝZKUMŮ 1971



BRNO 1972

lich eine sehr einfache Pforte vom Gang- oder Korridortypus, in welche offensichtlich ein Eingang durch den nördlichen Sattelarm führte, das Siedlungsplateau mit der Umgebung verbindend. Der südliche Arm des Sattels, auf dem die jüngere „Kommunikation“ führte, ist von dem nördlichen durch eine tiefe trichterförmige Depression getrennt, deren Zweck uns bisher unbekannt ist.

5. Sonde 18 bestätigte die bereits früher angeführte Erkenntnis (siehe PV 1970), dass der südöstliche Sektor nicht zu dem Areal gehörte, welches von Siedlungsobjekten dicht verbaut war. Von 10 erfassten Gruben repräsentieren 8 seichte „Lehmgruben“; 1 stellt den Bestandteil eines grösseren rinnenartigen Objektes vor und 1 den Teil eines eingetieften Hüttenfussbodens. Das gefundene keramische Material, das erst der jüngeren Phase der KK angehört (es äussert sich der Antritt von Stempellinien und des Vlára-Radiolarites), belegt, dass es zur Eingliederung dieses Siedlungsteiles in die Siedlungsfläche erst sehr spät kommt. Ihre ursprüngliche Verwendung im Rahmen der Innenorganisation der Niederlassung ist nicht klar.

6. Sonde 19, welche wir in unmittelbarer Nähe der nordöstlichen Kante des Siedlungsplateaus legten, bestätigte die grosse Siedlungsintensität dieses Teiles der Niederlassung, die wir bereits von dem Gipfelplateau verfolgen können. Wir erfassten in dieser 15 Objekte: 1 Pfostengrube, 1 Getreidegrube, 2 Keller, 1 Backofen (?) zum Trocknen des Getreides mit anschliessender Vorofengrube und 9 Baugruben. Von den Objekten scheint Grube 13/71 am interessantesten zu sein, welche in ihrem oberen Teil einen Herd mit leichter Kuppel einschloss. Dieser war im oberen Teil einer tiefen Grube zu jener Zeit errichtet worden, als diese bereits zu  $\frac{3}{4}$  mit dunkler humoser Erde verschüttet war. Am Boden des Objektes fanden wir eine Schicht von graugrünem angeschwemmtem Mergel, der mit keramischem Pochmehl vermengt war. Die festgestellte Masse können wir daher offensichtlich als keramischen Teig betrachten, der auf dem Boden der Ausreifgrube blieb. Aus den Objekten in Sonde 19 gewannen wir eine grosse Menge an keramischem Material, Produktionsgeräten, Halbfabrikaten (ganze sowie beschädigte) und Abfall aus Werkstätten für ungespaltene Steinindustrie und Silixe. Unter den Funden erregt ein Tieridol (Bärin?), eine Kollektion durchbohrter Tierzähne, gewundene röhrenförmige Kupferperlen und Bruchstücke von Zieraten aus Muscheln mit Grübchenverzierung unsere Aufmerksamkeit.

---

## NÁLEZ HRÁNĚNĚHO KAMENNĚHO SEKEROMLATU V BARTOŠOVICÍCH

(okr. Nový Jičín)

EMANUEL GREPL. Vlastivědný ústav, Nový Jičín

V měsíci září roku 1971 našli dva žáci místní devítiletky v Bartošovicích v trati „Cikánka“ hráněný kamenný sekeromlat. Nález byl učiněn severozápadním směrem od obce Bartošovice, asi 1 km od kóty 277,5 m. Sekeromlat je vyroben z dioritu světle zelené barvy s rezavými skvrnami železitých sloučenin. Těl sekeromlatu je tupý, se stopami úderových jizev, břít je rovněž silně otupený a v horní části poškozený druhotně orbou. Podle tvaru zesílení ve středové části, náznaku hránění a hladce vyvrtaného středového otvoru lze zařadit tento kamenný sekeromlat do okruhu kamenných nástrojů šňůrové kultury.

Rozměry: d. 108 mm, š. 56 mm, s. 40 mm, hl. 40 mm, Ø středového otvoru 18 mm. Uložen ve sbírkách Vlastivědného ústavu v Novém Jičíně pod přírůstkovým číslem 167/71 a inventárním číslem 11.546.

*Fund einer facettierten Streitaxt in Bartošovice (Bez. Nový Jičín).* Nordwestlich der Gemeinde Bartošovice in der Flur „Cikánka“ hat man im September 1971 eine facettierte hellgrüne Dioritstreitaxt gefunden, die in den Umkreis der Schnurkeramik gehört. Sie ist in der Sammlung des Heimatkundlichen Institutes in Nový Jičín — Inv. Nr. 11.546 deponiert.

---

## ARCHEOLOGICKÉ NÁLEZY Z ENEOLITU A DOBY BRONZOVÉ V TĚŠETICÍCH

(okr. Znojmo)

PAVEL KOŠTUŘÍK, UJEP Brno  
(Tab. 44—47)

Na podzim roku 1971 byli členové archeologické expedice katedry prehistorie University JEP v Brně a Jihomoravského muzea ve Znojmě (systematický výzkum opevněné neolitické osady

## PŘEHLED VÝZKUMŮ 1971

Vydává: Archeologický ústav ČSAV v Brně, sady Osvobození 17/19

Odpovědný redaktor: Akademik Josef Poulík

Redaktoři: Dr. A. Medunová, dr. J. Meduna, dr. J. Říhovský

Překlady: Dr. R. Tichý, E. Tichá

Kresby: Doc. dr. B. Klíma, M. Bálek, S. Janák, A. Životská

Na titulní obálce: Nádobka z eneolitického sídliště v Brně-Lískovci

Tiskem: Grafia, n. p., Brno, provozovna 04, Gottwaldova 21

Vydáno jako rukopis — 450 kusů — neprodejné