

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
POBOČKA V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ
1962



BRNO 1963

Poznámky:

- 1/ I.Peškař , Zoomorfní nádoby s výlevkou z období popelnicových polí na Moravě. Pravěk východní Moravy II, Brno 1961, 36, 43-44.
- 2/ R.Tichý, nál.zpr.čj.987/54 v archivu AÚ ČSAV v Brně; I.Peškař, Přehled výzkumů 1957, Brno 1958, 39.

Funde von der Siedlung der Velaticer Kultur in Rajhrad.

Im Jahre 1962 ist durch einen Kanalisationsgraben in Rajhrad, Bez. Brno-venkov, eine Grube mit Keramikbruchstücken aus dem Zeitabschnitt der Velaticer Kultur angeschnitten worden. Das neue Material stammt von einer Siedlung, die bereits bei Rettungsaktionen in früheren Jahren bekannt wurde.

- - -

Über weitere Grabungen auf dem Lausitzer Gräberfeld in der Flur "Dílečky" bei Moravičany, Bez. Šumperk.

J. Nekvasil.
Tab.19 a 20.

Bei der heurigen Ausgrabung auf Dílečky bei Moravičany gelang es uns, beide bisher durchgrabenene Teile des Gräberfeldes zu einem Komplex zu verbinden. Wir beendeten so die Erforschung des südöstlichen Teiles des Gräberfeldes mit Altlausitzer Gräbern. Von neuen deckten wir kreisförmige Plätze ab, auf welchen ursprünglich Hügelaufschüttungen angehäuft waren, sowie ein System von Vertiefungen, aus denen Erde für diese Ausschüttungen gewonnen wurde. In einem Falle blieb in der Mitte der kreisförmigen Fläche ein tief angelegtes Grubengrab erhalten. Am südöstlichen Rand des Gräberfeldes befanden sich kleine Hügel, die von einer zusammenhängenden, wenig gegliederten Vertiefung umgeben waren und die irgendeine Grenze des Gräberfeldes bildete, so wie wir es bereits in den vorhergehenden Ausgrabungssaisonen beobachteten. In diesem Teil des Gräberfeldes erfassen wir ein ganzes System von Brandstätten, die sich in den Vertiefungen und auf den freien Flächen zwischen den Hügel erstreckten.

Im Raume der Randvertiefung konzentrierten sich auch weitere Altlausitzer Gräber. Sie bildeten hier Gruppen und Anhäufungen, die sich zu einem fortschreitenden zusammenhängenden Streifen längs des Randes des Hügelgräberteiles der Nekropole konzentrierten. Im nordwestlichen Teil der Grabung erfassten wir hinter einer Hügelgruppe eine zweite Gruppe Altlausitzer Gräber, die ein Bestandteil eines anderen grösseren Gräberstreifens ist, der zwischen Hügelgräbern verläuft. An diesen Grabstreifen knüpfte auch der zweite Horizont der Hügelgräber, sekundär in ältere Vertiefungen beigesetzt. Hier wurde zum Beispiel heuer ein Grab mit einer geplünderten Urne entdeckt und eine Gruppe von Urnengräbern, die von einer Steinkonstruktion umgeben waren.

In beiden Grabstreifen verfolgten wir das Problem der Gruppengräber, stell-

ten nachfolgende Bestattungen in einer ständig sich erweiternden Grabgrube fest und auch das Aufschütten kleiner Hügel über Urnengräbern. Neben den üblichen Urnengräbern entdeckten wir auch Gräber in seichten sowie tieferen Gruben und auch Miniaturgefässe, die in den Aufschüttungen der Vertiefungen oder am Rand der Hügel beigelegt waren. Es scheint, als ob es sich hier um eine besondere Bestattungsart mit gänzlich eingeäscherten Knochen handle.

Von den aus 178 Brandgräbern und 22 Brandstätten gewonnenen Funden kann eine Reihe neuer Bronzenadeln, Knöpfe und Rasiermesser angeführt werden; erstmalig fand man hier auch eine Achterfibel, Weiter fanden wir in einem Grab einen kugligen Steinansatz, vielleicht das Schlussstück eines sog. Häuptlingsstabes. Die grosse Anzahl an Gefässen aus Gräbern wird gewiss zur theoretischen Bewertung des Altlausitzer Zeitabschnittes der Lausitzer Kultur beitragen.

Am südöstlichen Rand der durchforschten Fläche entdecken wir zwei einfache Urnengräber aus dem späthallstattzeitlichen Lausitzer Abschnitt. Die Gräber machen darauf aufmerksam, dass das Gebiet des Gräberfeldes aus dem hallstattzeitlichen Abschnitt in südlicher Richtung ausgedehnter sein wird, als es bei der Grabung im Jahre 1960 erschien.

- - -

Chemický výzkum pohřebiště lužického lidu popelnicových polí v Moravičanech,
okr. Šumperk.

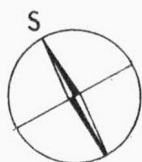
Ladislav Págo

Tab. 21.

Použití fosfátové půdní analýsy ke zjišťování pravěkých sídliště, hradiště, pohřebiště, obsahu nádob a pod. je dnes v archeologii dobře známo. Tato chemická metoda byla poprvé použita v cizině téměř před třiceti lety. Její propracování a rozvinutí na širší okruh problémů přineslo během doby řadu dobrých výsledků.

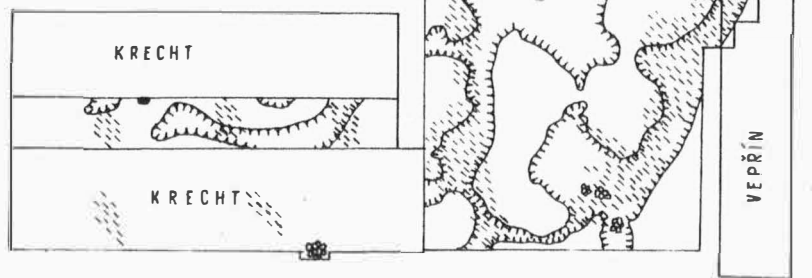
Základem fosfátové půdní analýzy je, že v místech dávné činnosti člověka /v sídelních objektech, na starých dopravních cestách, v místech skladů a zásob, na pohřebištích atd./ zvětšuje se obsah fosforu v půdě podstatně nad hranici danou obsahem okolní hlíny, což je způsobeno nahromaděním pozůstatků organismů, které obsahují značné množství fosfátových sloučenin. V půdě nastává přeměna organických sloučenin ve sloučeniny rozpustné i nerozpustné. Menší část fosforu těchto sloučenin odčerpávají rostliny, větší část nerozpustných a stabilních se hromadí v půdě. Tak se udržel fosfor v zemi až do dnešní doby. Odčerpávání fosforu závisí také na chemickém složení půdy. Rovněž pro sorpci fosfátů je důležité prostředí např. kyselost /zásaditost/, teplota, přítomnost jiných solí, atd. Obsah fosforu v půdě je pohyblivý a je závislý na délce existence sídliště, na koncentraci životních procesů bývalých obyvatel, na způsobu života i na stravě.

Poměrně méně bylo fosfátové půdní analýzy použito při chemických výzkumech pravěkých pohřebiště. Řešení problému směřovalo hlavně k hledání pohřebiště, k dů-

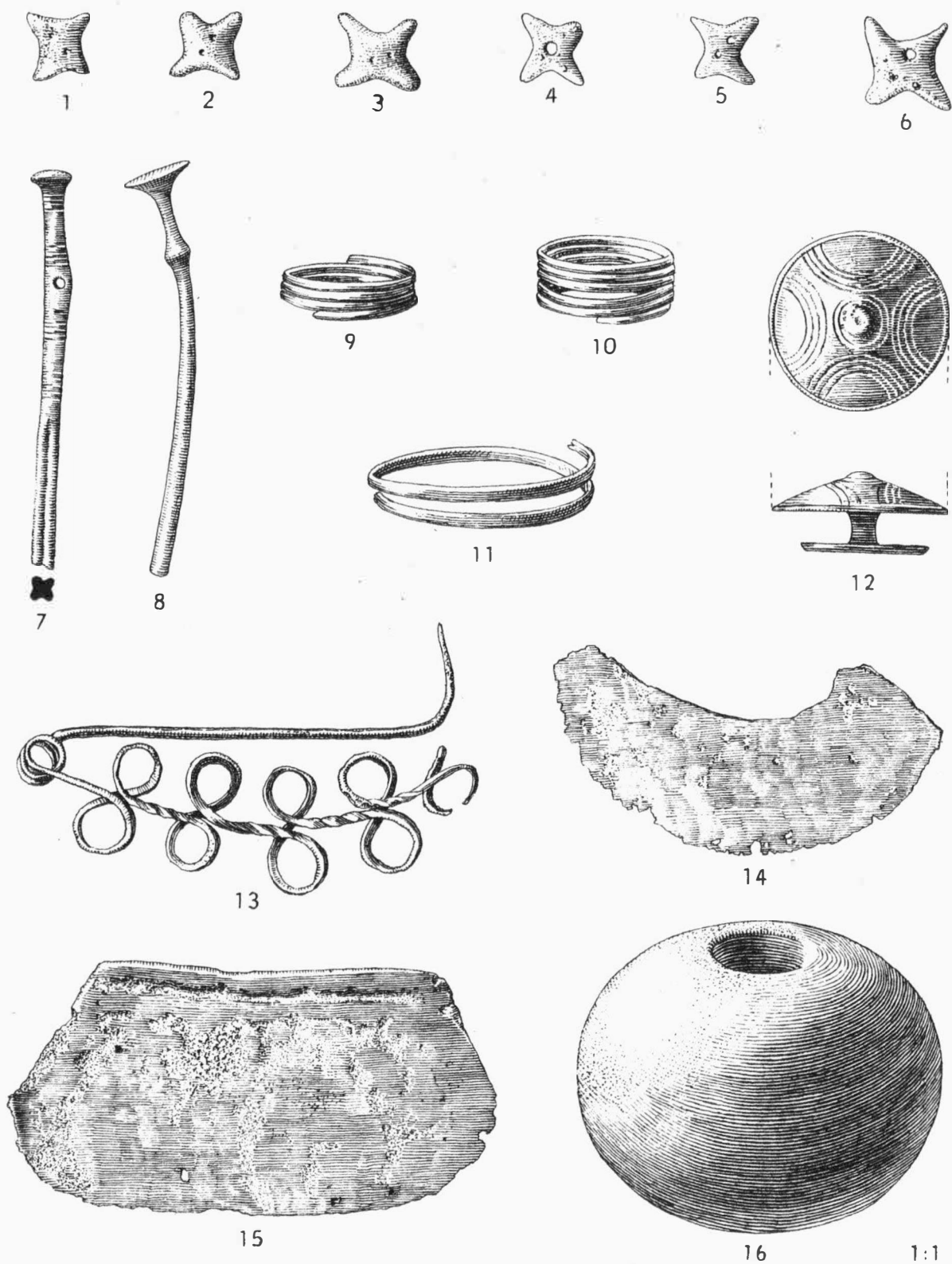


- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

0 10 20 m



Tab. 19. Moravičany / okr. Šumperk /. Plán prozkoumaných ploch: 1 obrys prohlubní okolo mohyl, 2 hroby s kamennými konstrukcemi, 3 jámové hroby, 4 pásma popelnicových hrobů, 5 ohraničení plochy, na které se vyskytly i hroby z počátku doby železné. - Plan der durchforschten Flächen: 1 Umriss der Vertiefungen rings um die Hügelgräber, 2 Gräber mit Steinkonstruktionen, 3 Grubengräber, 4 Zonen mit Urnengräbern, 5 Begrenzung der Fläche, auf welcher auch Gräber aus dem Beginn der Eisenzeit zum Vorschein kamen.



Tab. 20. Moravičany / okr. Šumperk /. Drobné nálezy z lužických hrobů: 1-6 hliněné korálky, 7-13 bronzové šperky, 14, 15 bronzové břitvy, 16 kamenný násadec na hůl. - Kleinfunde aus Lausitzer Gräbern: 1-6 tönerner Korallen, 7-13 Bronzeschnuckgegenstände, 14, 15 Bronzerasiermesser, 16 steinerner Stöckenansatz.

P ř e h l e d v ý z k u m ů 1962.

Vydává: Archeologický ústav ČSAV, pobočka v Brně,
Sady osvobození 19/23.
Odpovědný redaktor: PhDr. et Dr. Sc. Josef Roulík.
Redaktoři: PhDr. Jiří Říhovský a PhDr. Anna Medunová.
Překlady: R. Tichý, C. Sc. a E. Tichá.
Kresby: J. Jaša.
Na titulní stránce: Záchytná ploténka ostruhy ze slovanského
kostrového hrobu v Mikulčicích.
Vydáno jako rukopis - 400 kusů - neprodejné.

