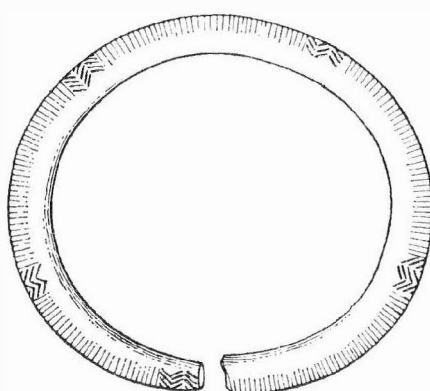


ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV ČESKOSLOVENSKÉ AKADEMIE VĚD
V BRNĚ

PŘEHLED VÝZKUMŮ 1973



PÄLEOLITICKÉ NÄLEZY Z HULÍNSKA

(okr. Kroměříž)

BOHUSLAV KLIMA, AČ ČSAV Brno

Počátkem roku 1974 přinesl D. Kolbinger z Hulína do ústavu v Brně výsledky svých předchozích povrchových sběrů z Kroměřížska. Kromě rozsáhlějších kolekcí ze známých a soustavně sledovaných stanic u Nové Dědiny a Kvasic je nutno upozornit zvláště na ojedinělé paleolitické nálezy z katastru města Hulína, které rozšiřují soupis nalezišť a které provázejí doklady osídlení mladších pravěkých období. V trati Nivky získal čtyři patinované a blíže neopracované čepelovité úštěpy, v trati Dlouhý hon mezi Hulínem a Břestem defektní čepelku a v trati Mezi příkopy porušený úštěp. Další ojedinělé paleolitické stopy zachytily také v katastru obce Pravčice, Jankovice a při výstavbě dluhonicke železniční spojky v Přerově-Předmostí.

Paläolithische Funde um Hulin (Bez. Kroměříž) legte zur Beurteilung dem Institut D. Kolbinger in Form vereinzelter Gegenstände vor, die in der Regel Hinterlassenschaften aus den jüngeren prähistorischen Zeitabschnitten begleiten. Sie stammen aus der Flur Nivky, Dlouhý hon und Mezi příkopy in Hulin, aus Pravčice, Jankovice und schliesslich auch aus Přerov-Předmostí, wo sie beim Aufbau einer Eisenbahnverbindung erfasst werden konnten. Umfangreichere Lesefunde gewann D. Kolbinger auf der bekannten Station bei N. Dědina und bei Kvasice.

OJEDINĚLÉ PALEOLITICKÉ NÄLEZY Z OKOLÍ DOLNÍCH VĚSTONIC

(okr. Břeclav)

BOHUSLAV KLIMA, AČ ČSAV Brno

Každým rokem získávají pracovníci ústavu při průzkumu a nebo stykem se členy JZD více informací o povrchových a nahodilých nálezech. V roce 1973 si povšiml P. Buček při odebírání štěrku v otevřené jámě ve břehu řeky Dyje západně obce dobře zachované stoličky nosorožce. Při orbě plošin na terasových stupních v trati Rajny zdvihl A. Klimeš mamutí stoličku a koňské metapodium a M. Pavlica zase zlomky tří dalších mamutích stoliček. J. Šlosar doplnil předložené kosti několika silexy. Členové JZD upozornili rovněž na zlomky kostí, které byly zachyceny při orbě v západní části paleolitického sídliště Pavlov I. Byly to zlomky mamutího klu a spodní čelisti koně. Doplňili je přirozeně pak z celého prostoru stanice drobné úštěpy kamenné industrie.

Vereinzelte paläolithische Funde aus der Umgebung von Dolní Věstonice (Bez. Břeclav) wurden aus der Schottergrube westlich der Gemeinde (ein Backenzahn eines Nashornes), in der Flur Rajny (Mammutbackenzahn, Metapodium eines Pferdes und einige Silexe) und aus der Siedlung Pavlov I (Bruchstück eines Stosszahnes, Unterkiefer eines Pferdes und Absplisse von Steinindustrie) gewonnen.

NOVÉ MAGDALÉNSKÉ NÄLEZY Z JESKYNĚ PEKÁRNÝ V MORAVSKÉM KRASU obec Mokrá

(okr. Brno - venkov)

JIŘÍ KOTAS, UJEP Brno

Při povrchovém průzkumu plateau před jeskyní Pekárna v Moravském krasu byly nalezeny nové stopy mladopaleolitického magdalénského osídlení. Jedná se o dvě nepatinované radiolaritové čepelky s otupeným bokem (lamelle à bord abattu), z nichž jedna překvapuje svou miniaturností (délka 11 mm, šířka 4 mm).

Kromě uvedených čepelek byly nalezeny také četné fragmenty kostí mladopleistocenní fauny (*Rangifer tarandus L.*).

Neue magdalénienzeitliche Funde aus der Höhle Pekárna im Mährischen Karst, Gemeinde Mokrá (Bez. Brno-venkov). Lesefunde auf dem Plateau vor der Höhle Pekárna erbrachten den Fund zweier Radiolaritklingen mit abgestumpfter Kante und zahlreiche Rentierüberreste in sekundärer Lage.



PŘEHLED VÝZKUMŮ 1973

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

Odpovědný redaktor: Akademik Josef Poulik

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

Překlady: Dr. R. Tichý, E. Tichá

Kresby: Doc. dr. B. Klíma, A. Životská, L. Trávníčková, M. Bálek

Na titulním listě: bronzový náramek lužické kultury z Býkovic

Tiskem: TISK, národní podnik, Brno, provozovna 34, Gottwaldova 21

Evidenční číslo: ÚVTEI — 73332

Vydáno jako rukopis — 450 kusů — neprodlené