

KONFERENCJA NA TEMAT BADAŃ NAD KRZEMIENIARSTWEM NEOLITYCZNYM I ENEOLITYCZNYM W DN. 10—11 MAJA 1971 W NOWEJ HUCIE, IGOŁOMI I KRAKOWIE

Konferencja została przygotowana przez Katedrę Archeologii Polski Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz Polskie Towarzystwo Archeologiczne — Oddział w Nowej Hucie. Wzięła w niej udział blisko 50-osobowa grupa archeologów z całej Polski oraz trzech gości zagranicznych: dr Sc. Eugen Comşa z Rumunii, dr Sc. Jiri Pavelčík i dr Sc. Slavomil Vencl z Czechosłowacji. Na bogaty program konferencji złożyło się 7 referatów i 2 komunikaty.

Obrady konferencji rozpoczęły się dn. 10 maja w sali Domu Kultury Kombinat im. Lenina w Nowej Hucie. W trakcie obrad przed przerwą zostały wygłoszone trzy referaty: A. Dzieduszycka-Machnikowa, *Charakterystyka wytwórczości krzemieniarskiej starszych faz kultury lendzielskiej w Małopolsce*, B. Balcer, *Badania krzemieniarsstwa kultury pucharów lejkowatych w Małopolsce*, oraz M. Kaczanowska, *Materiały krzemienne kultur neolitycznych i eneolitycznych z terenu Nowej Huty*.

Po przerwie obrady kontynuowano w Pracowni Zakładu Archeologii Małopolski IHKM PAN w Igołomi. Przedstawiono tam dwa komunikaty: J. Pavelčík, *Kamenna industrie z výrobných dilen lidu s kanelovanou keramikou ve Hlinsku (okr. Prerov)*, i J. Lech, *Z badań nad kopalnią krzemienia na stanowisku I w Sąspowie, pow. Olkusz*. Po przedstawionych komunikatach odbyła się na miejscu prezentacja materiałów z pracowni krzemieniarskich w Sąspowie.

Dn. 11 maja obrady odbywały się w gmachu Muzeum Archeologicznego w Krakowie, gdzie zostały wygłoszone cztery referaty: S. K. Kozłowski, *Tradycje mezolityczne w kulturach młodszej epoki kamiennej w Polsce*, S. Vencl, *Poznamky k neolitické štipané industrii w Čechach*, E. Komşa, *L'état actuel des recherches sur les outils néolithiques en silex an territoire roumain*, J. K. Kozłowski, *Metody i znaczenie badań nad neolitycznymi i eneolitycznymi przemysłami krzemieniami*.

Referaty wraz z dyskusją koncentrowały się wokół czterech problemów:

1. Znaczenia zespołów krzemienych dla podziału kulturowego epoki;
2. Wypracowania listy typów neolitycznych i eneolitycznych narzędzi krzemienych, stosunkiem typologii do funkcji wyrobów oraz pozamorfologicznych kryteriów klasyfikacji narzędzi krzemienych;
3. Uzyskiwania, przetwórstwa i dystrybucji surowców kamiennych;
4. Związków kultur mezolitycznych i neolitycznych, problemu ich współistnienia i kontaktów międzykulturowych.

Spotkanie krakowskie pokazało raz jeszcze dużą wartość poznawczą materiałów krzemienych jako źródła w badaniach kultur społeczności wczesnorolniczych. Wykazało również, że nie sposób podejmować opracowania materiałów tych kultur bez szczegółowej analizy ich wytwórczości krzemieniarskiej.

Jacek Lech