

Michał Kobusiewicz

Pomorsko, pow. Sulechów

Informator Archeologiczny : badania 5, 19-20

1971

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

ry nieokreślonych narzędzi, rdzenie, narzędzia, wśród których zwracają uwagę okazy opracowane obustronnie /m.in. formy liściowate/ nawiązujące do obrzów znanych ze środkowopaleolitycznych, pomikockich zespołów Europy środkowej. Wtórność słoża materiałów krzemiennych dopuszcza możliwość występowania także materiałów młodszych /neolitycznych ?/.

Ze względu na obecność w Polanach II wzmiankowanych form opracowanych obustronnie, należałoby w przyszłości odsłonić większą powierzchnię i powiększyć ilość szurfów celem znalezienia tych materiałów in situ.

POMORSKO, pow. Sulechów

Zakład Archeologii Wielkopolski
Instytutu Historii Kultury
Materialnej PAN w Poznaniu

Badania prowadził dr Michał Kobusiewicz.
Finansował WKZ w Zielonej Górze. Drugi sezon
 badań. Osadnictwo z późnego paleolitu i mezolitu.

Wyeksplorowano dalsze 108 m² stanowiska, osiągnięto wykopen jego północną krawędź i kontakt z najmłodszą glebą kopalną znaną z wydmy w Pomorsku. Gleba ta leży stratygraficznie wyżej i jest młodszą. W wyniku eksploracji uzyskano kilkanaście tysięcy zabytków krzemiennych, w tym około 1000 rdzeni i narzędzi. Stanowią one inventarz dwóch bardzo bogatych krzemienic - świderskiej i wczesnomezolitycznej, które nakładają się na siebie w terenie. Zarówno inventarz świderski, jak i wczesnomezolityczny wykazują silne wpływy typologiczne odpowiednich chronologicznie kultur Nizy Północnoniemieckiego. Przejawia się to wysokim procentem liściaków typu Hintersee w zespole paleolitycznym oraz ciosaków i pików w zespole mezolitycznym, posiadającym także formy sbrojników nawiązujących do późnoczarnodziej Europy.

W trakcie badań natrafiono także na niewielką jamkę wypełnioną pyłem hematytowym importowanym najpewniej z okolic Skartyska Kamiennego. Wyeksplorowano także obiekt o nieregularnym szarysie, około 3 m średnicy z paleniskami wewnątrz, otoczony jamami ze spalenizną, jednak średnio czytelny w podłożu wydmy. W ramach tego obiektu znajdował się skład złożony z 8 rdzeni i jednego odułpka. Chronologia tego obiektu będzie możliwa do określenia dokładnie tylko po wykonaniu analiz C 14, próbek pobranych w trakcie badań. Towarzystwo krzemienicom skorupy kultury lużyckiej stwarzają obawę, że zmieszany obiekt mógłby być z tą kulturą związany. Przeczy temu niemaruszony układ składu rdzeni znaleziony wewnątrz obiektu.

Wszystkie nabytki krzemienne pochodzące z tegorecznych badań
wykonane zostały z krzemienia kredowego bałtyckiego.'

ZABRZE-MIKULCZYCE, pow. Zabrze patrz średniowiecze
Stanowisko 6