

Sławomir Jastrzębski, Jerzy Libera

Klementowice - Kolonia, gm. Kurów,
woj. lubelskie. Stanowisko 20

Informator Archeologiczny : badania 15, 12-13

1981

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.

JANUSZKOWO KUJAWSKIE,
gm. Nowa Wieś Wielka
woj. bydgoskie
Stanowisko 25

Uniwersytet im. Adama
Mickiewicza w Poznaniu
Katedra Archeologii
Zespół Badań Kujaw,
Muzeum Archeologiczne
w Poznaniu

Badania prowadził dr Andrzej Prinke. Finansował WKZ w Bydgoszczy. Czwarty sezon badań. Mezolityczne stanowisko piaskowo-torfowe kultury komornickiej.

Celem badań było ustalenie stratygrafii w torfowej części stanowiska oraz pobranie próbek do analizy palinologicznej. W tym celu rozszerzono wykopy II/1979 o orientacji N-S do wymiarów 2 x 14 m, a ponadto założono 4 sondáže o wymiarach 1,5 x 1,5 m, osiągając w tychże głębokość ok. 2 m. Wstępna, połowa analiza profili pozwala jedynie na ogólną ich charakterystykę. Zarejestrowano grubą, niemal metrową warstwę torfu, przykrytą humusem, zbudowanym z piasków eolicznych, a zalegającą na gytji grubodetrytusowej /detrytus trzcinowy/. W obrębie warstwy torfu wyróżnić można, na obecnym etapie analizy, co najmniej dwa poziomy torfu silnie shumifikowanego, rozdzielone pokładami torfu słabo przetworzonego. W badanych utworach sporadycznie występowały krzemienne materiały archeologiczne.

Pobrano 15 prób torfu, które są obecnie opracowywane w Muzeum Archeologicznym w Poczdamie /NRD/.

Badania będą kontynuowane.

KLEMENTOWICE-KOLONIA,
gm. Kurów
woj. lubelskie
Stanowisko 20

Uniwersytet im. Marii Curie-
Skłodowskiej w Lublinie
Zakład Archeologii Polski

Badania prowadził mgr Sławomir Jastrzębski przy współpracy mgr Jerzego Libery. Finansował UJ. Pierwszy sezon badań. Obozowisko kultury późno-magdaleńskiej.

Stanowisko odkryte zostało w trakcie badań powierzchniowych. Położone jest w północnej części Płaskowyzu Nałęczowskiego, ok. 3 km od jego krawędzi, w południowo-wschodniej części wsi. Obozowisko usytuowane jest na łagodnym stoku wysoczyzny lessowej opadającej na zachód w kierunku zabagnionej doliny.

Wykopy sondażowe o łącznej powierzchni 60 m² rozmieszczono wzdłuż dłuższej osi owalnego zasięgu stanowiska. Materiał zabytkowy wystąpił głównie w warstwie ornej oraz bezpośrednio poniżej w żółto-pomarańczowym lessie do głębokości 40-50 cm. Tworzy on dwa wyraźne skupiska o owalnym zarysie. Nie zaobserwowano obiektów zagłębionych ani śladów konstrukcji naziemnych.

Inwentarz stanowi ok. 2.050 zabytków krzemiennych, w tym ok. 230 narzędzi. Wśród surowców stwierdzono krzemień świeciechowski, czekoladowy i narzutowy. Rdzenie jednopiętowe ze zmienną orientacją. Półsurowiec w przewodzie wiórowy różnych rozmiarów. Wśród narzędzi przeważają: przekuwacze /25 %/, rylce /14 %/, półtylczaki /14 %/ i tylczaki /13 %/. Mniej liczne są drapacze, wiórki tylcowe, zbrojniki geometryczne. Obecne są narzędzia kombinowane: 2 x drapacz lub drapacz + rylce /2 %/.

Wstępna analiza materiału wskazuje na jego bliskie związki z przemysłami późnomagdaleńskimi Moraw i Niemiec Środkowych.

Materiały przechowywane są w Zakładzie Archeologii UMCS.

Badania będą kontynuowane.

KOLONIA WYTYCZNO, gm. Urszulin patrz
woj. chełmskie neolit
Stanowisko 2

KORZECZNIK, gm. Kłodawa Uniwersytet im. Adama
woj. konińskie Mickiewicza w Poznaniu
Stanowisko 6/7 Katedra Archeologii
 Zespół Badań Kujaw

Badania prowadził Zespół pod kierownictwem doc. dr hab. Aleksandry Cofta-Broniewskiej. Finansował WZIR we Włocławku. Pierwszy sezon badań. Osiedle kultury janisławickiej z elementami tzw. kultury ceramiki grzebykowodołkowej lub osiedla obu wymienionych jednostek.

Stanowisko położone w strefie południowej rubieży Pojezierza Kujawskiego, na krawędzi rynny jeziora Korzecznik.

Badania realizowano w ramach akcji ratowniczej obejmującej stanowiska położone w obrębie polderu w rynnach jezior Modzerowo i Korzecznik. W bieżącym sezonie objęto nimi /w wersji wykopaliskowej/ obszar 2 arów rejestrując w jego obrębie 37 obiektów ziemnych: półziemiankę,