

Aleksandra Cofta-Broniewska

Chlewiska, gm. Dąbrowa Biskupia,
woj. bydgoskie. Stanowisko 70

Informator Archeologiczny : badania 17, 22-23

1983

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.

nem gliny oraz ozdoba z wąbka zwierzęcego i ostre narzędzia kamienne. Ze znalezisk pochodzących z pozostałych obiektów kultury lendzielskiej; na uwagę zasługują fragment żuźla z wytopu rudy miedzi. Odkryto dwa delikatne groby, nalegające w opisanej, największej gliniance.

Nyjątkowo liczenie w tegorocznych badaniach występowały jemy kultury przeworskiej ze środkowego okresu lateńskiego, zawierające obfity materiał ceramiczny.

Śladowo stwierdzono obecność znalezisk z późnego paleolitu /pojedyncze przedmioty krzemienne pod warstwą humusu i w obiektach kultur późniejszych/ oraz z wczesnej epoki brązu /duży fragment naczyńa kasobowego kultury iwieńskiej, znalezione tuż nad powierzchnią calca/.

Ogółem w tegorocznych badaniach przebadano obszar 625 m².

Materiały z badań przechowywane są w zbiorach M&I&E w Łodzi.

Badania będą kontynuowane.

OHLEWISKA, gm. Dąbrowa Biskupia ,
woj. bydgoskie
Stanowisko 57

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
Instytut Prahistorii
Zespół Badań Kujaw
w Poznaniu

Badania prowadził Zespół Badań Kujaw pod kierownictwem doc.dr hab. Aleksandry Cofte-Broniewskiej. Finansował UAM. Pierwszy sezon badań. Osady ludności kultur i pucharów lejkwatych, amfor kulistych, z wczesnego okresu epoki brązu i żużelowej.

Stanowisko jest położone w połowie łagodnego, południowego stoku doliny zmiędlonego cieku. Eksplorację podjęto w ramach programu badań nad osadnictwem z przełomu epok neolitu i brązu w rejonie Ohlewisk.

Wykopiska objęły obszar 108 m². Stwierdzono znaczny stopień zniszczenia stanowiska /intensywna uprawa i wysiewanie/.

W wyniku wstępnej rekonstrukcji osadnictwa przedzimego wyróżniono ostre fazy zasiedlenia:

1. Osada ludności kultury pucharów lejkwatych.
2. Osada ludności kultury amfor kulistych z III fazy jej rozwoju.
3. Osada ludności z przełomu epok neolitu i brązu. Należy ją zaliczyć do tzw. nurtu epismurowego.
4. Osada ludności kultury żużelowej z okresu halstackiego. Jest to zasadnicza faza zasiedlenia pradziejowego.

Dalszych badań nie zamierza się prowadzić.

OHLEWISKA, gm. Dąbrowa Biskupia
woj. bydgoskie
Stanowisko 70

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
Instytut Prahistorii
Zespół Badań Kujaw
w Poznaniu

Badania prowadził Zespół Badań Kujaw pod kierunkiem doc.dr hab. Aleksandry Cofte-Broniewskiej. Finansował UAM. Pierwszy sezon badań. Osada i omentaryzacja ludności kultury pucharów lejkwatych oraz osady ludności kultury iwieńskiej i grupy goszczewskiej.

Obiekt obejmuje krawędź i górną część stoku doliny niewielkiego cieku. Prace na stanowisku podjęto w ramach programu badań nad osadnictwem z przełomu epok neolitu i brązu w rejonie Ohlewisk.

Wykopiska, o charakterze rozpoznawczo-sondażowym przeprowadzone na obszarze 58 m².

Wyróżniono następujące fazy zasiedlenia pradziejowego.

1. Osada i omentarzysko ciepłopalne /7/ /znaleziono grób popielnicowy/ ludności kultury pucharów lejkowatych. Zespół cech tej fazy: importy krzemienia woiyńskiego, w tym dwa fragmenty widrowych noży sierpowych, oraz charakterystyczne dla tzw. komponentu mątwskiego wątki zdobnicze i cechy technologiczne ceramiki pozwala zaliczyć ją do III/najprawdopodobniej IIIB/ fazy tej kultury.
2. Osada ludności kultury iwieńskiej z I fazy.
3. Osada ludności z wczesnej epoki brązu. Cechy zdobnictwa i technologii ceramiki wskazują na łączność ze zjawiskiem kulturowym, która od stan. 14 w Goszczawie określono wstępnie mianem grupy goszczawskiej. Na gruncie Kujaw ujawniono związki kulturowe a terenami wschodniokarpickimi, z okresu przełomu BA i BB.
Badania będą kontynuowane.

OZEKANÓW

woj. siedleckie
Stanowisko I - "Tureckie Mogiły"
Stanowisko III - osada otwarta

patrz wczesna średniowiecze

OZEMICZYN, gm. Hrubieszów
woj. zamojskie
Stanowisko 3

Uniwersytet im. Marii Curie-Skłodowskiej
Katedra archeologii Polski
w Lublinie
Muzeum Regionalne im. St. Staszica
w Hrubieszowie

Badania prowadzili: dr Andrzej Kokowski i Wiesław Koman.
Finansowało Biuro Badań i Dokumentacji Zabytków
w Zamościu. Trzeci sezon badań. Omentarzysko z przełomu
neolitu i epoki brązu, omentarzysko wczesnochrześcijańskie
i osada średniowieczna.

Kontynuowano prace z lat poprzednich. Na powierzchni 37 m² zbadanej wykopaliskowo stwierdzono dalsze dwa groby, które można łączyć z kręgiem kultur sznurowych. Jeden /nr XIX/ posiadał wyposażenie w postaci szpilki kościanej. Odkryto też cztery dalsze groby wczesnośredniowieczne - bez wyposażenia, z pochówkami wyprostowanymi złożonymi głową na zachód, na osi E-W.

Osadę średniowieczną reprezentują trzy dalsze obiekty, a których jednym był zniszczony grób wczesnośredniowieczny i zawierał kości konia. W pozostałych znaleziono niewielką ilość ceramiki naczyńowej, kości zwierzęcej i ludzkiej, pochodzące prawdopodobnie ze zniszczonych grobów.

Materiały znajdują się w Muzeum Regionalnym w Hrubieszowie.

Badania będą kontynuowane.

DĄBKI, gm. Darłowo
woj. koszalińskie
Stanowisko 9

Muzeum Okręgowe
w Koszalinie

Badania prowadzili mgr Jolanta Ilkiewicz /autorka sprawozdania/ i mgr Jacek Nowakowski. Finansowało Muzeum Okręgowe MKZ w Koszalinie. Piąty sezon badań. Osadnictwo wczesnonieolityczne - IV tys. p.n.e.

Wskazano - po przerwie w 1982 r. - badania torfowe. Prace skoncentrowano w części zachodniej i południowo-zachodniej stanowiska. Zbadano trzy wykopy o łącznej powierzchni 26 m².

W torfowisku wyodrębniły się dwa poziomy zalegania zabytków. Miejscami działy je wyraźna strefa rozrzedzenia lub braku materiałów. Widoczne jest to na profilach, na które rzutowano wszystkie odkryte zabytki /z maksymalnej odległości 2 m/. Poziomy te nie pokrywają się z zasięgami warstw naturalnych. Zinterpretowano je jako dwie fazy osadnictwa. W fazie starszej -