

# Aleksandra Cofta-Broniewska

---

Rybiny, gm. Topólka, woj.  
włocławskie. Stanowisko 7

---

Informator Archeologiczny : badania 17, 13-14

---

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](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

ryn staku wydny. W kilku metrach zabierowano w nim dość regularne dwa układy kamieni, mające najprawdopodobniej związek z odkrytymi uprzednio zarysami obiektów szkieletowych. W części południowo-wschodniej wykopu natrafiono na skupisko przepalonych kamieni i węgla drzewnych, będących pozostałością paleniska.

Ponadto założono wykop w zachodniej części stanowiska, poszerzając wykopy z lat poprzednich. Znacznej redukcji uległa ilość wydobytych zabytków. Wszystkie one nie różnią się od zabytków już pozyskanych i wiążąc je można z kulturą komornicką.

Badaniami geomorfologicznymi objęto teren wydmy i zagłębienie bezodpływowe znajdującego się w bezpośrednim jej sąsiedztwie. Wykonano szereg wierceń penetracyjnych oraz wykop, w którym natrafiono na utwory organiczne zającebiające się z piaskami wydmy. Stwierdzone 2 poziomy utwory organiczne - gytie i torf, a także glebę kopalną. Pobrano szereg próbek m.in. do badań palinologicznych i C 14. Wyniki tych analiz pozwolą zapewne określić dokładniejszą chronologię stanowiska, a także zrekonstruować niektóre elementy środowiska naturalnego a okresia jego funkcjonowania.

Badania na stanowisku zostały zakończone.

PIEMARY, gm. Liszki  
woj. łódzkie krekowskie  
Stanowisko II a

Polska Akademia Nauk  
Instytut Historii Kultury Materialnej  
Zakład Archeologii Wielkopolski  
Pracownia Archeologiczna w Igołomi

Badania prowadził mgr Władysław Morawski.  
Finansował IHKM PAN. Czwarty sezon badań. Otwarte stanowisko lessowe. Odmocpeleolityczne pracownie krzemieniarskie.

Badania miały na celu kontynuację eksploracji górnopaleolitycznych pracowni /oznaczonych symbolem IG/ z nadzieją na uchwycenie naturalnych granic skupień-krzemienia.

Wykop XIX/83 przylegał bezpośrednio od wschodu do odcinków XI/71 i XII/71 i obejmował powierzchnię 34 m<sup>2</sup>. Odkryte pracownie zalegały w środkowej warstwie gleby inicjalnej a II planiglacjalu Wilmu i mogą być datowane na interstadiał Laugerie-Laseaux. Analiza planigraficzna pozwala stwierdzić, że uchwyciono północno-wschodnią granicę dużego, bardzo wydłużonego skupienia rozciągającego się na długości około 10 m z północnego zachodu na południowy wschód. Pozyskany inwentarz krzemienisty liczy około 4500 artefaktów, nie uwzględniając mikrożułek do 5 mm. Jest to głównie materiał odczukowy z różnych faz rżeniowania, około 10 form rżeniowych zanieczanych, dużych, ze znalezionymi wszelkich etapów ich eksploatacji. Narzędzia są mniej liczne niż w ubiegłych latach. Natomiast więcej wśród nich form atypowych makrolitycznych określanych jako tzw. "nakopalniane". Pozostałe to prawie wyłącznie ryłce głównie w odmianach klinowych i węglowych. Na uwagę zasługują odkrycia w bieżącym roku po raz pierwszy w tej warstwie śladów węgla drzewnych /zbyt mało na C14/, pojedynczych przepalonych krzemieni oraz oznaczalnych kości /zęby/. Ze względu na wspomniane wyżej odkrycia badania będą kontynuowane w przyszłych sezonach.

Materiały zabytkowe znajdują się w Pracowni Archeologicznej ZAM IHKM PAN w Igołomi.

HYBINY, gm. Topólka  
woj. wielkopolskie  
Stanowisko 7

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza  
Instytut Prehistorii  
Zespół Badań Kujaw  
w Poznaniu  
i Uniwersytet Łódzki  
Katedra Archeologii

Badania prowadził zespół pod kierownictwem  
doc.dr hab. Aleksandry Coffy-Broniewskiej  
Finansowały Uniwersytety Warszawski i Łódzki. Pierwszy  
sezon badań. Obozowisko z okresu późnego mezolitu i  
schyłkowego neolitu.

Badaniami objęte obozowisko ludności kultury chojnicko-pienkowskiej zlokalizowane na szczycie wyniosłości znajdującego się między starym i nowym korytem rzeki Zgłowiączki.

Przebadano łącznie 142,5 m<sup>2</sup>. Odkryty materiał krzemienny prawie w całości wykonany został z krzemienia bałtyckiego narzutowego. Zarejestrowano jedynie kilka wyrobów z krzemienia czekoladowego. Wśród nich występują rdzenie jednopiętowe włórowe, drapacze odłupkowe i smukłe włórowe, a wśród zbrojników dominują: trójkąty pienkowskie, tylczaki i półtyłozaki oraz trapezy.

Na stanowisku odkryto także fragmenty sedymentoneolitycznej ceramiki.

Badania zakończono.

Materiały przechowywane są w Zespole Badań Kujaw UAM.

RYBINY, gm. Topólka  
woj. włocławskie  
Stanowisko 14

patrz neolit

YANOWO, gm. Police  
woj. szczecińskie  
Stanowisko 2

Muzeum Narodowe  
w Szczecinie

Badania prowadził mgr Tadeusz Galicki.

Finansowało MN w Szczecinie. Drugi sezon badań.

Obozowiska późnopaaleolityczne i mezolityczne.

Kontynuowano prace przy wykopie I/82, mające na celu oddzielenie pozostałej części krzemienicy odkrytej w roku obiegłym w północnych metrach wykopu. W ten sposób uzyskano obraz całości obiektu, którego wielkość w rzucie poziomym zamyka się na powierzchni 18 m<sup>2</sup> i jest kształtu kółliatego.

Zabytki pozyskane są stosunkowo nieliczne, brak jest rdzeni i narzędzi. Warunki występowania krzemieni, układ warstw i poziomów glebowych zostały opisane w sprawozdaniu w Informatorze Archeologicznym na rok 1982/dalej cyt. "IA 1982"/.

Badania będą w przyszłości kontynuowane.

WIERZBICA  
woj. radomskie  
Stanowisko "Zala"

patrz neolit

WŁADYSŁAWO-OSTBÓWO  
woj. gdańskie  
Stanowisko 13

patrz neolit

KOZHA WIEŚ, gm. Rajgród  
woj. łomżyńskie  
Stanowisko 2

patrz neolit