

Jan Trzeciakowski

Gołdap. Stanowisko IC i V

Informator Archeologiczny : badania 7, 55-56

1973

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.

części południowo-zachodniej.

Na głębokości od 5 - 85 cm odkryto występujące w skupiskach od kilku do kilkadziesiątu sztuk 164 groby ciałopalne / nr 102 - 165/, z których tylko dwa reprezentowały pochówki jamowe, pozostałe zaś popielnicowe. Były one wyposażone / oprócz jamowych / w popielnice, misy przykrywające najczęściej popielnicę, rzadziej kości oraz przystawki - czerpaki, naczynka miniaturowe, miseczki, skorupy i ozdoby brązowe - kółeczka, zawieszki, szpile, ozdoby guziczkowe, paciorki. Wśród szczątków zniszczonych współczesnym wkopem grobów, znaleziono kółeczko z drutu złotego.

Oprócz grobów wystąpiło także kilka niewielkich skupisk ceramiki lużyckiej. W chwili obecnej ich charakter jest trudny do interpretacji. Ciekawszymi zabytkami wśród ułamków naczyń były gliniany prześlik i łyżka. Cmentarzysko datuje się na V okres epoki brązu.

Badania będą kontynuowane.

GARBINA, pow. Braniewo

Stanowisko 1

patrz

neolit

GOŁDAP

Stanowisko IC i V

Konserwator Zabytków Archeologicznych
w Białymstoku i Instytut Historii
Kultury Materialnej PAN

Badania prowadził dr Jan Trzeciakowski.
Finansował WKZ w Białymstoku. Trzeci
sezon badań. Osadnictwo z epoki brązu.

Tegoroczne obserwacje potwierdzają, że występujący na tych stanowiskach materiał ceramiczny / narazie dokładniej nie rozpoznany / stanowi zespół kulturowy z materiałem krzemienym o cechach przeżytkowych mezolitycznych, zawierającym również niewielką ilość form krzemiennych wykonanych techniką właściwą dla neolitu.

W materiale krzemienym na stanowisku IC występują m.in.: rdzenie wiórowe jednopiętowe / klockowate i podstożkowe/, wiór z rdzenia dwupiętowego, rdzenie odłupkowe, w tym jeden podkrążkowy, łuszczyk dwubiegunowy, fragmenty wiórów regularnych i nieregularnych / w tym mikrolitycznych - zbrojnikowych/, z których część nosi ślady różnego typu obróbki na jednej lub obydwu krawędziach, skrobacze odłupkowe regularne, drapacze odłupkowe regularne i nieregularne, przekłuwacz drobny z kołcem nie wydzielonym, fragmenty noży wiórowych półtylcowych fragment ostrza trzoneczkowego / ? / wiórowego, odpadek techniki mikrolitu / rylcowiec/, zbrojniki, w tym: trapez z segmentu regularnego wióra, trapez drobny wysoki, półtylczak z cienkiego wióra lub trapez nie dokończony, półtylczak z drobnego wióra z półtylcem silnie skośnym, drobne ostrze skrzydełkowe pełnotylcowe / półtylczak Stawinoga /, półwytwór ostrza trójkątnego / grocika sercowatego ? /, półwytwór drobnego ciosaka¹² / i inne.

