

Andrzej Pelisiak

Brogi-Morgi, st. st. 1 i 2, gm. Dobroń,
woj. sieradzkie, AZP 70-50/-

Informator Archeologiczny : badania 30, 30

1996

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.

wśród narzędzi stanowią okazy uznawane za neolityczne (grociki typu Sośnia i grocik trójkątny), które wiązać można z kulturą niemeńską, reprezentowaną na stanowisku przez bardzo licznie występującą ceramikę. Wśród pozyskanych 700 fragmentów ceramiki ponad 20 było ornamentowanych, z tego połowę stanowiły fragmenty wylewów, które zwykle zdobione były karbowaniem lub rzędami dziurek. Najczęstszym motywem zdobniczym są poziome układy pojedynczych rzędów okrągłych guzków wypychanych od wewnątrz, ornament paznokciowy, rzadziej układy skośne podwójnych rzędów odcisków stempelków. Ceramika ta zawiera liczną domieszkę pokuszonego granitu średnio- i gruboziarnistego, niekiedy z domieszką roślinną. Powierzchnie wielu fragmentów brzuśców są przecierane trawą. Opisaną ceramikę można zapewne odnieść do kultury niemeńskiej. Natomiast nieliczna grupa fragmentów ceramiki bez zdobień, o odmiennej technologii, wskazuje na obecność młodszych kultur, m.in. łużyckiej i wczesnośredniowiecznych. Pojedyncze znalezisko okazu z brązu (mały fragment drutu o zmiennym przekroju – od kwadratowego do prostokątnego), jak też kilkadziesiąt małych, przepalonych fragmentów kości, trudno obecnie wiązać z jakąkolwiek jednostką kulturową. Nie natrafiono na żadne obiekty.

Materiały przechowywane są w Państwowym Muzeum Archeologicznym w Warszawie. Planuje się dokończenie badań w roku przyszłym.

Borowo, st. 12,
gm. Dobre, woj. wrocławskie

patrz: wczesna epoka brązu

BRODY POMORSKIE, st. 20,
gm. Gniew,
woj. gdańskie,
AZP 22-45/52

- osada kultury pucharów lejkowatych (neolit)
- osada z wczesnej epoki żelaza

Stacjonarne badania wykopaliskowe przeprowadzone w sierpniu przez mgr. Olgierda Felczaka (Muzeum Archeologiczne w Gdańsku). Finansowane przez PSOZ. Jedenasty sezon badań. Badaniami objęto ary nr nr: 184 (wykop 63), 148 (wykop 64), 149 (wykop 65) i 150 (wykop 66), na łącznej powierzchni 220 m².

Obiekty z wczesnej epoki żelaza znajdowały się bezpośrednio pod 30-centymetrową warstwą orną i zalegały w spagu warstwy 48 (sedymentacyjnej) lub 56 (określanej jako calec). Obiekty neolityczne zalegały pod warstwą 48 i zagłębiały się w spagu warstwy 56. Obiekty z wczesnej epoki żelaza to jamy gospodarcze o wymiarach w przybliżeniu od 1 do 1,5 m średnicy, miąższości około 50 cm. W ich wypełniakach odkryto fragmenty ceramiki oraz polepę. Obiekty kultury pucharów lejkowatych należy interpretować jako jamy gospodarcze. Miały one niewielkie rozmiary – od około 0,5 do 1,2 m średnicy. W ich obrębie zarejestrowano kilkanaście fragmentów ceramiki, natomiast największą ilość ceramiki odkryto w warstwie kulturowej kultury pucharów lejkowatych w wykopie 66 – około 450 fragmentów. Ponadto odkryto materiał krzemienisty w postaci drapaczy, odlupków i odpadów z krzemienia bałtyckiego.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum Archeologicznym w Gdańsku. Wyniki badań opublikowane zostaną w czasopiśmie „Pomorania Antiqua”.

Badania będą kontynuowane.

BROGI-MORGI, st. st. 1 i 2,
gm. Dobroń, woj. sieradzkie,
AZP 70-50/-,-

- dwie osady neolityczne

Ratownicze badania wykopaliskowe, przeprowadzone przez dr. Andrzeja Pelisiaka (Muzeum Okręgowe w Sieradzu).

BRZEZIE, st. 17,
gm. Kłaj,
woj. krakowskie,
AZP 104-59/36

- osada kultury ceramiki wstęgowej rytej (wczesny neolit)

Sondażowe badania wykopaliskowe w związku z budową autostrady A4, przeprowadzone w dniach od 2 do 12 października przez mgr. Renatę Zych (Krakowski Zespół do Badań Autostrad). Finansowane przez Agencję Budowy i Eksploatacji Autostrad. Pierwszy sezon badań. Założono 4 wykopy na osi wschód-zachód, w miejscu największej koncentracji materiału zabytkowego na powierzchni. Przebadano obszar 0,7 ara oraz wykonano 120 odwiertów.