

Michał Kobusiewicz, John Bower

Wojnowo, gm. Kargowa, woj.
zielonogórskie. Stanowisko 2

Informator Archeologiczny : badania 20, 14

1986

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.

do kultury komornickiej, a ze względu na brak trapezów można je chyba datować na okres przedatlantycki.

Niestety okazało się, że istniejące niegdyś obiekty schyłkopaleolityczne zostały zniszczone przez procesy stokowe.

Badania nie będą kontynuowane.

STROSZKI, gm. Nekla
woj. poznańskie
Stanowisko 1

patrz
okres wpływów rzymskich

TANOWO, gm. Police
woj. szczecińskie
Stanowisko 3

Muzeum Narodowe
w Szczecinie

Badania prowadził mgr Tadeusz Galfiski, Finansował WKZ w Szczecinie. Drugi sezon badań. Obozowisko późnopaleolityczne i mezolityczne.

Stanowisko położone jest na obszarze Puszczy Wkrzańskiej, około 3 km na zachód od centrum wsi Tanowo, po lewej stronie leśnej drogi prowadzącej do Gunic. Zajmuje północno-zachodni kraniec rozległego, długiego na około 1 km wału morenowego, w bezpośrednim sąsiedztwie rzeczki Gunicy, około 150 m na północ od stanowiska nr 2. Stanowisko zostało odkryte podczas penetracji powierzchniowych prowadzonych w 1983 r.

Badania kontrolne metodą siatek metrowej przeprowadzone w 1985 r. pozwoliły zlokalizować bogate ślady osadnictwa późnopaleolitycznego i mezolitycznego występujące na pobudniowym, od strony podmokłych łąk, zboczu wału tworzącym niewielką platformę. W 1986 r. założono kilka wykopów, z których główny oznaczony jako I/85 miał powierzchnię przeszło 30 m². Odkoniono skupisko krzemieni /ponad 300 sztuk na 1 m²/, półziemiankę oraz palenisko. Pod względem taksonomicznym zespół należy do kompleksu Duvensee, reprezentując jego wczesnoatlantycką fazę na tym terenie.

Przeprowadzono także badania sondazowe na obszarze leżącym poniżej stoku wału, już na terenie podmokłych łąk zajmujących dawne jezioro. W jednym z wykopów kontrolnych natrafiono pod warstwą torfu na zabytki krzemienne o charakterze wczesnomezolitycznym. Pod względem technologiczno-typologicznym nawiązują one do zespołów typu Svaerdborg, reprezentowanych na Pomorzu przez stanowisko 53 w Dobrej Szczecińskiej.

Badania będą kontynuowane.

WIERZBICA
woj. radomskie
Stanowisko "Zele"

patrz
neolit

WOJNOWO, gm. Kargowa
woj. zielonogórskie
Stanowisko 2

Polska Akademia Nauk
Instytut Historii Kultury Materialnej
Zakład Archeologii Wielkopolski
w Poznaniu
Department of Sociology and Anthropology
Iowa State University /USA/

Badania prowadził doc. dr hab. Michał Kobusiewicz /IHKM/ oraz prof. dr John Bower /ISU/. Finansowały IHKM PAN oraz WKZ w Zielonej Górze. Pierwszy sezon badań. Obozowisko z okresu późnego paleolitu i mezolitu.

Stanowisko leży w późnoplejstocenijskiej terasie piaszczysto-żwirowej przylegającej do wschodniej krawędzi torfowiska stanowiącego posterzenie Jeziora Wojnowskiego, na północnym krańcu wsi Wojnowo. Materiał zabytkowy zalegał do głębokości 90 cm pod powierzchnią terasy. Wyeksplorowano 42 m² /wykop I/86/ uzyskując inwentarz ponad 1.000 zabytków krzemienych składających się na dwa różne typologicznie i chronologicznie inwentarze. Późny paleolit: charakterystyczne rdzenie wiórowe o przeciwległych skośnych odłupkach, krótkie i krępe drapacze, smukłe rylice i liściaki. Mezolit: smukłe rdzenie wiórowe jednołętowe, rdzenie mikrołityczne, mikrołityczaki i zbrojniki trójkątne. Nie zaobserwowano dotychczas żadnej planigrafii lub stratygrafii. Wykop torfowy o wymiarach 3 x 3 m założony w bezpośredniej bliskości stanowiska dostarczył trzech dat radiowęglowych, z których wynika, że inwentarz późnopaleolityczny datować należy na okres Dryasu III.