

# Andrzej Koperski

---

## Trójczyce, pow. Przemyśl

---

Informator Archeologiczny : badania 1, 189

---

1967

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.

**T R Ó J C Z Y C E,**  
pow. Przemyśl

Muzeum Ziemi Przemyskiej  
w Przemyślu

Badania prowadził mgr Andrzej Koperski, finansowało Muzeum Okręgowe w Rzeszowie i Towarzystwo Przyjaciół Nauk w Przemyślu.

Badania o charakterze ratowniczym na cmentarzysku z okresu III - IV wiek n.e.

Odkryto kilkanaście grobów ciałopalnych mocno zniszczonych przez orkę. Były to głównie niewielkie groby jamowe oraz kilka grobów popielnicowych czystych. Z zabytków, poza ceramiką o niskim poziomie wykonania, należy wymienić: fragment zapinki z wysoką pochewką, noże żelazne, żelazny grocik do strzały, szpilę brązową, przęśliki gliniane.

Tegoroczne badania dostarczyły wstępnych danych co do charakteru i chronologii stanowiska. Ze względu na stałe zagrożenie stanowiska oraz jego znaczenie dla poznania okresu rzymskiego w południowo - wschodniej Polsce postuluje się prowadzenie systematycznych kilkuletnich prac wykopaliskowych.

**W Ę S I O R Y,** pow. Kartuzy

Katedra Archeologii Uni-  
wersytetu Łódzkiego

Badania prowadzili dr Jerzy Kmieciński i mgr Krzysztof Walenta, finansował Uniwersytet Łódzki.

Celem badań w Węsiorach było ustalenie zasięgu cmentarzyska badanego przez Ekspedycję Wykopaliskową U. Ł. w latach 1955-61. Wykopy wyznaczono więc na przypuszczalnych okrajach.

Badania prowadzone w bieżącym sezonie wykopaliskowym w pełni potwierdziły wcześniej postawioną tezę o całkowitym niemal wyeksplorowaniu cmentarzyska. Przemawia za tym fakt nie znalezie-