

Badania archeologiczne na Wieży Bismarcka



Dawne grodzisko nad jeziorem Trzesiecko stało się obiektem zainteresowania specjalistów z Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Prace archeologiczne prowadzone są pod kierownictwem Aleksandry Froehlich, pochodzącej ze Szczecinka studentki archeologii. Do badań wykorzystywany jest magnetometr, czyli specjalne urządzenie, które nie wymaga rozkopywania terenu.

-Bada on lokalne zaburzenia pola magnetycznego. Pozwala nam rozpoznać ewentualne struktury, które znajdują się pod powierzchnią ziemi, takie jak pozostałości konstrukcji drewnianych, konstrukcji kamiennych i różne inne rzeczy, na przykład paleniska - wyjaśnia Witold Szambelan, doktorant UAM.

Na jakie odkrycia liczą archeolodzy? Chcieliby uchwycić pozostałości po działalności ludzi żyjących na tym terenie, pozostałości wałów, budynków, które tutaj wznosili, a być może także umocnienia brzegu jeziora, które zapobiegały przed podmywaniem wału grodziska.

Szczegóły w materiale wideo:

- [Udostępnij: Facebook](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)

[Pozostałe aktualności](#)

[Archiwum](#)