

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **Kleiber: Lata 2007-2013 będą kluczowe dla budowy nowoczesnej gospodarki w Polsce**

Polska ekipa prowadzi tam od kilku lat badania w ramach Ekspedycji Dolnego Donu Instytutu Archeologii Rosyjskiej Akademii Nauk.

Antyczne miasto Tanais przy ujściu Donu do Morza Azowskiego, założone w III wieku p.n.e. przez kolonistów greckich, wchodziło w skład państwa Bosporańskiego na Krymie.

Był to wysunięty najdalej na północny wschód ośrodek cywilizacji hellenistycznej. Miasto zostało zniszczone połowie III wieku n.e. Później pojawili się w nim Goci, którzy przywędrowali ze Skandynawii.

"Pracujemy w Tanais już osiem lat - a przez ostatnie pięć sezonów badamy pozostałości fortyfikacji miejskich. Tanais to było miasto graniczne, wysunięty bastion cywilizacji hellenistycznej, narażone na najazdy stepowych koczowników. Stąd potężne fortyfikacje: 5-metrowej szerokości mury i 10-metrowa fosa" - mówi dr Tomasz Scholl z Uniwersytetu Warszawskiego.

Największym polskim odkryciem był 10-metrowy most drewniano-kamienny nad fosą z II-I wieku p.n.e. - jeden z pięciu znanych dziś takich obiektów.

Badano także związane z miastem cmentarzysko, na którym znaleziono pochówki dzieci w amforach.

"Znaleźliśmy wejście do miasta. Będziemy się przesuwać z wykopaliskami do wnętrza miasta. Dzięki wcześniejszym sondażom geofizycznym mamy rozeznanie, gdzie szukać śladów dawnej zabudowy" - relacjonuje dr Scholl.

*PAP - Nauka w Polsce, Andrzej Markert*  
<https://laboratoria.net/aktualnosci/3569.html>



12-05-2026

## [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#)

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## [Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## [Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**