

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## Odkryto głowę kolosalnego posągu cesarzowej

Odkrycia na starożytnym stanowisku w Sagalassos w Turcji dokonał zespół archeologów z Katolickiego Uniwersytetu Leuven w Belgii, pracujący pod kierunkiem Marca Waelkensa, prowadzący tam wykopaliska od 1990 r.

Sagalassos było niegdyś ważnym ośrodkiem miejskim, który został opuszczony przez mieszkańców po serii silnych trzęsień ziemi, rujnujących miasto. Marmurową głowę posągu - której wysokość wynosi 0,76 metra - naukowcy odnaleźli w rumowisku wypełniającym ruiny rzymskiej łaźni, zniszczonej przez trzęsienie ziemi w okresie 540-620 r. n.e.

Znalezisko znajdowało się w odległości 6 metrów od miejsca, gdzie w ubiegłym roku archeolodzy odkryli fragmenty 5-metrowego posągu cesarza Hadriana.

Budynek w którym dokonano odkrycia należał do kompleksu rzymskich łaźni w Sagalassos i prawdopodobnie pełnił funkcję "frigidarium", sali mieszczącej basen z zimną wodą, w którym Rzymianie zażywali ochłody po gorących kąpielach.

Eksperti zidentyfikowali odkrytą marmurową głowę jako fragment posągu Faustyny Starszej, żony cesarza Antoninusa Piusa, której szczęśliwe małżeństwo trwało 31 lat aż do jej śmierci w 141 r. Dla uczczenia zmarłej małżonki cesarz formalnie deifikował ją jako boginię.

Antoninus Pius (86-161 r. n.e.) był cesarzem z dynastii Antoninów, panującym od 138 r., następcą cesarza Hadriana. Hadrian sprawował cesarską władzę od 117 r. i usynowił Antoninusa tuż przed swoją śmiercią w 138 r.

[PAP/Onet](https://laboratoria.net/aktualnosci/5164.html)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5164.html>



30-03-2026

## [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia](#)

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

## [Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w](#)

## [sieci to jednak naukowcy...](#)

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

## [Kierownik wyprawy polarnej](#)

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

## [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#)

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

## [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

## [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

## [Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

## [Problem dezinformacji medycznej będzie narastał](#)

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące](#)

[osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#)  
[Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy](#)  
[sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)  
[Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to](#)  
[jednak naukowcy mówili o nauce Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać](#)  
[pojedyncze cząsteczki Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety Bakteriofagi mogą](#)  
[chronić żywność przed salmonellą](#)

## **Partnerzy**