

### [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](#)

## Naukowcy zdecydowali - melon nie może być kobietą

Układ rozrodczy roślin może występować w różnych kombinacjach - być nie tylko męski, żeński albo obojnaczy, ale jednocześnie jednopłciowy i obojnaczy. Ewolucja sposobu rozmnażania roślin od dawna intrygowała specjalistów - zwłaszcza w przypadku melona, który ma kwiaty męskie

i obojnacze. Ta forma rozmnażania pojawiła się niedawno.

Etylen to roślinny hormon odpowiedzialny za dojrzewanie owoców. Francuscy i amerykańscy naukowcy odkryli, że etylen produkowany jest przez ten sam enzym, którego aktywność jest powiązana z redukcją kwiatostanów żeńskich i zastępowaniem ich przez obojnacze. Aktywność enzymu zależy od genu CmACS-7.

[PAP/Onet](#)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5144.html>



27-11-2025

## [Rozpoczął się pierwszy Festiwal Nauki i Innowacji](#)

Potrwa do soboty.



27-11-2025

## [Co naprawdę skręca polaryzację światła?](#)

W jaki sposób powinniśmy myśleć o projektowaniu laserów?



27-11-2025

## Szczyt możliwości psychicznych przypada na okres między 55. a 60....

Wykazały badania psychologów z Polski i Australii.



27-11-2025

## Wrzodzące zapalenie jelita grubego

Może mieć związek z wodnymi bakteriami.



27-11-2025

## Pierścienie Saturna "zniknęły"

Można za to zobaczyć ich cień na tarczy Saturna.



27-11-2025

## W Europie słabnie wolność akademicka

Wolność akademicka w większości krajów Europy uległa erozji .



27-11-2025

## [Aż 32 studenckie koła naukowe w tegorocznej edycji ScienceCom](#)

Związane z komunikacją naukową wydarzenie odbywa się w czwartek i piątek,



27-11-2025

## [„Dzień Czasu”](#)

Wykłady, warsztaty i wystawa poświęcone historii pomiaru czasu

**Informacje dnia:** [Rozpoczął się pierwszy Festiwal Nauki i Innowacji Co naprawdę skręca polaryzację światła? Szczyt możliwości psychicznych przypada na okres między 55. a 60. r. ż. Wrzodziejące zapalenie jelita grubego Pierścienie Saturna "zniknęły" W Europie słabnie wolność akademicka](#) [Rozpoczął się pierwszy Festiwal Nauki i Innowacji Co naprawdę skręca polaryzację światła? Szczyt możliwości psychicznych przypada na okres między 55. a 60. r. ż. Wrzodziejące zapalenie jelita grubego Pierścienie Saturna "zniknęły" W Europie słabnie wolność akademicka](#) [Rozpoczął się pierwszy Festiwal Nauki i Innowacji Co naprawdę skręca polaryzację światła? Szczyt możliwości psychicznych przypada na okres między 55. a 60. r. ż. Wrzodziejące zapalenie jelita grubego Pierścienie Saturna "zniknęły" W Europie słabnie wolność akademicka](#)

**Partnerzy**