

[Akceptuję](#)

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](#)

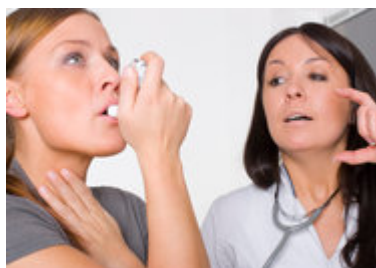
<http://laboratoria.net/aktualnosci/5144.html>



06-08-2020

[Targi PCI DAYS 19-20 maja 2021](#)

Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego PCI Days to długo oczekiwane wydarzenie branżowe.



05-08-2020

[Alergia może być dziedziczna?](#)

Jak zminimalizować ryzyko alergii? Jest kilka prostych zasad, które warto znać i stosować.



05-08-2020

[Jak stres wpływa racjonalne decyzje?](#)

W jakim stopniu nasze emocje wpływają na podejmowanie złożonych decyzji?



05-08-2020

[Psycholog o usuwaniu złych nawyków](#)

Nie każde działanie nawykowe może wydawać się sensowne. Ale może każde ma jakiś cel?



05-08-2020

[Szczepionka przeciw gruźlicy a pandemi?](#)

Kraje w których obowiązywały szczepienia przeciwko gruźlicy miały mniej zakażeń i zgonów.



05-08-2020

[Rosyjska szczepionka przeciwko Covid-19 w sierpniu](#)

W październiku planowane są masowe szczepienia, w pierwszej kolejności wśród lekarzy i nauczycieli.



05-08-2020

Projekt rozporządzenia dot. przekształcania instytutów badawczych

Nowe rozporządzenie dostosowuje przepisy do obowiązujących już ustaw.



05-08-2020

Kiedy wykonać test na koronawirusa?

Test należy wykonać w odpowiednim czasie. W jakim?

Informacje dnia: [Targi PCI DAYS 19-20 maja 2021](#) [Alergia może być dziedziczna? Jak stres wpływa racjonalne decyzje?](#) [Psycholog o usuwaniu złych nawyków](#) [Szczepionka przeciw gruźlicy a pandemi?](#) [Rosyjska szczepionka przeciwko Covid-19 w sierpniu](#) [Targi PCI DAYS 19-20 maja 2021](#) [Alergia może być dziedziczna? Jak stres wpływa racjonalne decyzje?](#) [Psycholog o usuwaniu złych nawyków](#) [Szczepionka przeciw gruźlicy a pandemi?](#) [Rosyjska szczepionka przeciwko Covid-19 w sierpniu](#) [Targi PCI DAYS 19-20 maja 2021](#) [Alergia może być dziedziczna? Jak stres wpływa racjonalne decyzje?](#) [Psycholog o usuwaniu złych nawyków](#) [Szczepionka przeciw gruźlicy a pandemi?](#) [Rosyjska szczepionka przeciwko Covid-19 w sierpniu](#)

Partnerzy