

### [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](#)

## Bakterie uczą się od siebie na ogromną skalę

Podobnie jak my w epoce cyfrowej, również bakterie mogą wymieniać się informacjami w błyskawicznym tempie.

Ostatnie wyniki badań dotyczące tzw. horyzontalnego transferu genów u bakterii zaskoczyły nawet naukowców. Wszystko wskazuje na to, że bakterie niezależnie od gatunku wymieniają się informacją genetyczną np. dotyczącą odporności na antybiotyki. Wystarczy zatem jedna zdolna bakteria, aby cała reszta błyskawicznie nauczyła się nowej umiejętności. Do tej pory nikt nie podejrzewał, że dzieje się to na tak dużą skalę. Naukowcy mówią, że sprawę należy traktować bardzo poważnie.

Badacze z Instytutu Technologii w Massachusetts (MIT) znani z wielu ciekawych odkryć, porównali tym razem DNA z blisko 2,5 tysiąca bakterii należących do różnych gatunków. Dzięki temu znaleźli aż 10 tysięcy genów, które przeniesione zostały na drodze horyzontalnego transferu genów. Co ciekawe, geny te znaleziono u gatunków bakterii tak biologicznie odległych od siebie jak człowiek i drożdże.

Okazało się również, że aż 60% genów, którymi wymieniają się mikroby powiązana jest z odpornością na antybiotyki. Za główną przyczynę tego stanu rzeczy naukowcy obwiniają stosowanie tych substancji w rolnictwie, a w szczególności w hodowli zwierząt. Kolejną ciekawostką jest to, że bardzo często do wymiany informacji dochodzi pomiędzy bakteriami występującymi u zwierząt i tymi, które występują w organizmach ludzkich. Zatem pomimo setek milionów lat oddzielnej ewolucji mikroby te wciąż wymieniają się genami.

Wprawdzie stosowanie antybiotyków w hodowli zwierząt w wielu krajach europejskich jest już zabronione nadal jednak są one wykorzystywane w Stanach Zjednoczonych. Aż 80% wszystkich antybiotyków wyprodukowanych w USA w 2009 roku wykorzystano w hodowli zwierząt.

Źródło:<http://www.naukawpolsce.pap.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13207.html>



23-12-2024

## **Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia**

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

## **Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!**

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

## Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

## Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

## Radioaktywny pluton się nie ukryje

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

## Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.



23-12-2024

## Polacy są umiarkowanie prospołeczni

Polacy chcą wspierać materialnie.



23-12-2024

## Związek między traumą z dzieciństwa a zespołem jelita drażliwego

Pokazały badania polskich naukowców.

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!](#) [Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#) [Świąteczna apteczka](#) [Radioaktywny pluton się nie ukryje](#) [Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#) [Zdrowych i Pogodnych](#)

[Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

## **Partnerzy**