

### [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](#)

## **Nagrody Bayer Early Excellence in Science Award 2011 rozdane.**

Od 2010 roku w Polsce w ramach programu odpowiedzialności społecznej biznesu firmy Bayer realizowany jest globalny wielopoziomowy projekt mający na celu promocję nauk ścisłych - Making Science Make Sense.

Projekt organizowany w formule światowego konkursu Early Excellence in Science Awards wspiera utalentowanych młodych naukowców z trzech dziedzin: biologii, chemii i inżynierii materiałowej. Komisja złożona z blisko 200 uczonych z całego świata nominuje kandydatów do nagrody z ośrodków naukowo-badawczych. Na podstawie tych rekomendacji wyboru trzech zwycięzców dokonują naukowcy tworzący Zarząd Bayer Science & Educational Foundation. Każdy laureat otrzymuje stypendium w wysokości 10 000 euro. Kryteriami wyboru zwycięzców jest oryginalność i najwyższa jakość badań, a także ich znaczenie dla rozwoju danej dziedziny. Już po raz trzeci Fundacja Rozwoju Nauki i Edukacji firmy Bayer w ramach Bayer Early Excellence in Science Award 2011 przyznała 30 000 euro młodym, utalentowanym badaczom. Laureatami zostali naukowcy z Wielkiej Brytanii i Niemiec.

1. Nagroda w kategorii **inżynieria materiałowa** - Prof. dr Arne Thomas z Politechniki Berlińskiej, synteza materiałów funkcjonalnych charakteryzujących się wysoką porowatością.
2. Nagroda w kategorii **chemia** - Dr Andreas Bender z Uniwersytetu Cambridge w Wielkiej Brytanii, prace badawczo-rozwojowe w zakresie przewidywania skuteczności działania leków, jak również niekorzystnych skutków stosowania farmaceutyków za pomocą metod in-silico (komputerowo wspomaganym metod projektowania leków).
3. Nagroda w kategorii **biologia** - Dr Cristobal Uauy z John Innes Centre w Norwich w Wielkiej Brytanii, prace w dziedzinie badań genetycznych nad odmianami pszenicy.

Źródło: [www.bayer.com.pl](http://www.bayer.com.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/12376.html>



13-04-2026

## [Mity na temat epilepsji](#)

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

## [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#)

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.



13-04-2026

## **Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu**

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.



13-04-2026

## **W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja**

Zamiast zalecać szukanie pomocy.



13-04-2026

## **Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u...**

Sugerują badania opublikowane przez pismo „Neurology”.



13-04-2026

## [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#)

Naukowiec przewiduje, czy w przyszłości uda się utrudnić kradzieże.



13-04-2026

## [Ruszyła Akademia Energii Jądrowej](#)

Pilotażowy program edukacyjny Polskich Elektrowni Jądrowych.



13-04-2026

## [Neurolog w Światowym Dniu Choroby Parkinsona](#)

Chorych będzie coraz więcej

**Informacje dnia:** [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u](#)

[seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#) [Mity na temat epilepsji](#)  
[Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W](#)  
[nagłych przypadkach](#) [ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza](#)  
[ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Nie kompromitujcie nas, czyli jak chronić dane biometryczne](#)

## **Partnerzy**