

[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](#)

O szansach i zagrożeniach GMO w Kawiarni Naukowej w stolicy

O szansach i zagrożeniach związanych z organizmami modyfikowanymi genetycznie porozmawiają z widzami eksperci podczas Kawiarni Naukowej Festiwalu Nauki w Warszawie. Spotkanie odbędzie się 26 kwietnia w warszawskim Centrum Nauki Kopernik.

W czasie spotkania eksperci dyskutować będą szczególnie o pięciu zakresach, w których GMO ma szczególne znaczenie. Mowa będzie więc szczególnie o GMO w laboratoriach badawczych, instytutach badawczych rolnictwa, w medycynie, w prawie, a także w mediach. Zaproszeni eksperci w nieformalnym klimacie, przy kawie i herbacie, porozmawiają z publicznością o szansach i zagrożeniach związanych z GMO i ustosunkują się do pytań i wątpliwości publiczności.

W spotkaniu weźmie udział popularyzatorka nauki prof. Magdalena Fikus, która jest genetykiem i biologiem. Badaczka specjalizuje się w biochemii, zwłaszcza kwasów nukleinowych, biofizyce komórki, a także w inżynierii genetycznej.

Kolejnym ekspertem będzie biochemik i biolog molekularny, prof. Jacek Hennig z pracowni patogenezы roślin Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN.



Z publicznością dyskutować będzie również ekspert od rolnictwa, dr Sławomir Sowa, szef Laboratorium Kontroli Genetycznie Modyfikowanych Organizmów w Instytucie Hodowli i Aklimatyzacji Roślin w Radzikowie.

Poza tym w dyskusji wziąć ma również udział prawnik, filozof i etyk, dr Tomasz Zimny.

"Zakładamy rzeczową dyskusję i wzajemne zrozumienie dyskutantów, również dla różnorodnych poglądów" - zapewniają organizatorzy.

Dyskusja odbędzie się w ramach projektu GENesis, cyklu imprez organizowanych przez Centrum Nauki Kopernik, poświęconych osiągnięciom biotechnologii.

Spotkanie rozpocznie się o godz. 19. Udział jest bezpłatny.

Źródło: [http://www.naukawpolsce.pap.pl/
http://laboratoria.net/aktualnosci/13157.html](http://www.naukawpolsce.pap.pl/http://laboratoria.net/aktualnosci/13157.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