

[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 patogenezy 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/>
<https://laboratoria.net/aktualnosci/13157.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