

### [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](#)

## Unia dofinansuje projekty badawcze żywniowców

UKIERUNKOWANA CIEKAWOŚĆ NAUKOWCÓW

Na warsztaty dla europejskiego „5. Priorytetu +Food+” w sektorze sadownictwa i kwicciarstwa

zaprasza dr Ewa Mochtak z Centrum Programów Europejskich Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego (SGGW) w Warszawie.

W ramach dwudniowego szkolenia omówione zostaną unijne propozycje badań, jakie potrzebne są w sektorze rolno-spożywczym w zakresie ogrodnictwa i żywności. Głos zabiorą eksperci z Uniwersytetu w Wageningen w Holandii, którzy omówią badania związane z żywieniem, eksperci z Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych Unii Europejskiej, a także naukowcy z SGGW, którzy już wcześniej uzyskali dla swoich badań wsparcie UE i przekazali swoją wiedzę producentom żywności.

Zostaną też wyjaśnione kwestie finansowania badań, czyli sposobu ubiegania się o dofinansowanie ze środków unijnych lub pozyskiwania partnerów finansowych.

Szkolenie jest bezpłatne. Organizator zapewnia wyżywienie i zakwaterowanie w Hotelu IKAR w SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 161.

### UNIA FINANSUJE INNOWACYJNE PROJEKTY BADAWCZE

Warsztaty SGGW są elementem 6. Programu Ramowego Badań, Rozwoju Technicznego i Prezentacji. Program wspomaga tworzenie Europejskich Obszarów Badawczych w latach 2002 - 2006. Jednym z jego priorytetów tematycznych (nr 5) jest „Jakość i bezpieczeństwo żywności”.

Badania prowadzone w tym obszarze mają zapewnić dogłębne zrozumienie wpływu żywności i czynników środowiskowych na zdrowie człowieka i społeczeństw. Ich rezultatem powinna być widoczna poprawa stanu zdrowia Europejczyków.

W ramach 6. Programu Ramowego Komisja Europejska oraz grupa instytucji zwana konsorcjum współfinansują prace badawcze i wdrożeniowe we wszystkich krajach Unii. Priorytet 5. „Jakość i Bezpieczeństwo Żywności” szczególnie koncentruje się na krajach Europy Środkowej i Wschodniej (projekt CAEF). Partnerami projektu są instytucje z Polski, Słowacji, Litwy, Węgier, Estonii oraz eksperci z Holandii. W ramach trwającego 2 lata projektu organizowane są warsztaty, szkolenia i sympozja oraz spotkania brokerskie.

### PREFERENCJE KOMISJI EUROPEJSKIEJ

W 6. Programie Ramowym zostały zapisane wskazówki dla naukowców. Pozwalają one tak ukierunkować zainteresowania, aby wyniki badań miały jak największe znaczenie praktyczne. Najwyżej cenione będą następujące zagadnienia.

\* Epidemiologia chorób pochodzenia żywieniowego - sprawdzanie złożonych zależności między odżywianiem się a metabolizmem, systemem immunologicznym, podłożem genetycznym i czynnikami środowiskowymi. Badania powinny mieć na celu identyfikację czynników ryzyka, a także rozwijanie wiedzy europejskiej na ten temat.

\* Wpływ żywności na zdrowie - dostarczanie naukowych podstaw poprawy zdrowia ludzkiego przez stosowanie odpowiednich diet oraz rozwój nowej, wysokiej jakości żywności. Prześledzenie procesów łańcucha żywnościowego na przykładzie organizmów genetycznie zmodyfikowanych oraz najnowszych odkryć biotechnologii w ciągu od "surowca do produktu spożywczego".

\* Metody analizy, wykrywanie i kontrola substancji chemicznych i istniejących lub pojawiających się mikroorganizmów pochodzenia żywieniowego - takich jak wirusy bakterie, drożdże, grzyby, pasożyty.

\* Bezpieczne metody produkcji i zdrowsze przetwórstwo - produkcja zintegrowana, mniej nakładowa (w tym rolnictwo organiczne), innowacyjne technologie i udoskonalanie procesów przetwórczych w celu otrzymania bezpieczniejszych i zdrowszych środków spożywczych, funkcjonalnych i zróżnicowanych artykułów żywnościowych (również żywności dla zwierząt).

\* Wpływ żywienia zwierząt na zdrowie człowieka - dążenie do lepszego zrozumienia wpływu paszy zwierząt, zawierającej organizmy genetycznie zmodyfikowane oraz półprodukty innego pochodzenia, na zdrowie człowieka.

\* Zagrożenia zdrowia uwarunkowane środowiskowo

- zagrożenia związane z łańcuchem żywnościowym chemicznym, biologicznym i fizycznym;

- połączone oddziaływanie odrębnych, określonych czynników łącznie z wpływem lokalnych katastrof środowiskowych i zanieczyszczeń o charakterze długotrwałym na bezpieczeństwo artykułów żywnościowych (szczególna uwaga powinna zostać poświęcona kumulacji ryzyka, drogom przenoszenia zanieczyszczeń do ludzkiego organizmu, oddalonym efektom długotrwałego narażenia się na działanie małych dawek - zwłaszcza u dzieci).

[PAP - Nauka w Polsce, Karolina Olszewska](#)

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4239.html>



12-05-2026

## **Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości**

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## **Kleszcz to tylko pośrednik**

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## **Jak rower zmienił świat**

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## **Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...**

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## **Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością**

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## [Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży](#)

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## [Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem](#)

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV](#)

[edycja konkursu Pomosty Przyszłości](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Jak rower zmienił świat](#) [Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**