

### [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](#)

## BIO INTERNATIONAL CONVENTION 2012



Konferencją „Welcome to BIO-Poland, Explore Our Potential” został

## **oficjalnie otwarty Polski Pawilon na Bio International Convention 2012 w Bostonie.**

Już sama konferencja organizowana przy współpracy z Wydziałem Promocji Handlu i Inwestycji Ambasady RP w Waszyngtonie D.C. okazała się wielką okazją do zaprezentowania Polski, jako silnego BIO-ośrodka nauki i biznesu, z ogromnymi możliwościami do inwestowania.

W gronie występujących osób na prelekcji znaleźli się światowej sławy eksperci z dziedziny biotechnologii i rozwoju gospodarki na świecie: Andrzej Dycha - Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki Polski, Maciej Pisarski - Z-ca Ambasadora RP w Waszyngtonie, prof. dr hab. Krzysztof Jan Kurzydłowski - Dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w Polsce, Marek Łyżwa - Wiceprezes Polskiej Agencji Informacji i Inwestycji Zagranicznych S.A., prof. Tom Kieber-Emmons - Z-ca Dyrektora w Centrum Badań nad Rakim - Winthrop P. Rockefeller Cancer Institute, Magdalena Leszczyńska - Prezes STC Biologics Inc., Piotr Lassota- Członek Zarządu Polpharma Biuro Handlowe Sp. z o.o., Paweł Przewięźlikowski - Prezes SELVITA Sp. z o.o., prof. Bogdan Walkowiak- Politechnika Łódzka, Michał Zieliński- Prezes Ageron Polska, Przedstawiciel Bio-Tech Consulting sp. z o.o.

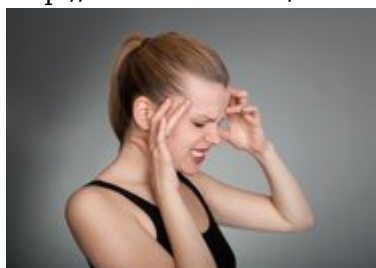
Całość przedsięwzięcia - konferencja i towarzysząca jej dyskusja oraz Polski Pawilon jest organizowane pod patronatem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Projekt ma na celu ukierunkowanie dalszej strategii rozwoju biotechnologii w Polsce, w oparciu o międzynarodowe trendy rozwoju tej branży.

W Polskim Pawilonie oferta biotechnologiczna jest aktualnie prezentowana przez kluczowe dla tej branży Województwo Pomorskie, Łódzkie, Małopolskie (realizujące projekt pn. „Business in Małopolska - Inwestycja w Przyszłość”) oraz instytucje znajdujące się w ich obrębie takie jak Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna sp. z o.o., Gdański Park Naukowo-Technologiczny im. prof. Hilarego Koprowskiego, Klaster LifeScience, Jagiellońskie Centrum Innowacji sp. z o.o., Politechnika Łódzka, Łódzki Uniwersytet Medyczny, Łódzka Agencja Rozwoju Regionalnego, Miasto Łódź, Łódzki Regionalny Park Naukowo-Technologiczny sp. z o.o., Polpharam S.A., Selvita S.A., Instytut Przemysłu Organicznego Oddział w Pszczynie.

Źródło: [www.lifescience.pl](http://www.lifescience.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosc/13630.html>



09-10-2024

## **Biologia przystosowała człowieka do przeżywania sytuacji stresowych**

Doświadczenie powodzi wiąże się z ogromnym stresem.



09-10-2024

## [Wiadomo, jak niektóre bakterie rozkładają plastik](#)

Odkrycie może pomóc w opracowaniu nowych metod.



09-10-2024

## [Sztuczna inteligencja badając oczy, oceni ryzyko chorób serca](#)

Ta metoda daje nadzieję na zmianę sposobu, w jaki zarządzamy chorobami.



09-10-2024

## [Szczepionka przeciwko wirusowi HPV](#)

WHO zaleca kolejną szczepionkę w jednej dawce



09-10-2024

## **Całe “okablowanie” mózgu muszki opisane**

A Polak ma publikację w “Nature”, bo... grał w grę.



09-10-2024

## **Dzięki pracy noblistów AI stała się jedną z najważniejszych...**

Wyniki badań nad nią - przełomowe dla ludzkości.



09-10-2024

## **Badania mikroRNA, ważne dla zrozumienia chorób**

Nagrodzone medycznym Noblem.



09-10-2024

## Grzyby i ludzie mają wspólnego przodka

Rozmowa z mykolog dr hab. Martą Wrzosek.

**Informacje dnia:** [Biologia przystosowała człowieka do przeżywania sytuacji stresowych](#) [Wiadomo, jak niektóre bakterie rozkładają plastik](#) [Sztuczna inteligencja badając oczy, oceni ryzyko chorób serca](#) [Szczepionka przeciwko wirusowi HPV](#) [Całe "okablowanie" mózgu muszki opisane](#) [Dzięki pracy noblistów AI stała się jedną z najważniejszych technologii](#) [Biologia przystosowała człowieka do przeżywania sytuacji stresowych](#) [Wiadomo, jak niektóre bakterie rozkładają plastik](#) [Sztuczna inteligencja badając oczy, oceni ryzyko chorób serca](#) [Szczepionka przeciwko wirusowi HPV](#) [Całe "okablowanie" mózgu muszki opisane](#) [Dzięki pracy noblistów AI stała się jedną z najważniejszych technologii](#)

### **Partnerzy**