

### [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](#)

## **Polskie zielone technologie będą promowane w Rosji i Chile**

W listopadzie w ramach misji handlowych polscy przedsiębiorcy wyłonieni w ramach projektu GreenEvo odwiedzą Rosję i Chile - poinformował resort środowiska. Misje promują polskie innowacyjne zielone technologie na arenie międzynarodowej.



"Jest to kolejna szansa dla polskich innowacyjnych firm na nawiązanie współpracy biznesowej. Dla Polski to natomiast okazja, by pokazać na arenie międzynarodowej nasze osiągnięcia w zakresie ochrony środowiska i tym doświadczeniem dzielić się z innymi krajami" - powiedziała cytowana na stronie resortu wiceminister środowiska Beata Jacewska.

Ministerstwo podało, że podczas misji w Rosji zaplanowano spotkanie w Moskwie laureatów projektu GreenEvo z przedstawicielami ministerstwa zasobów naturalnych i ekologii, którzy mają przybliżyć polskim przedsiębiorcom lokalne uwarunkowania dla rozwoju technologii środowiskowych. Wiceminister Jacewska weźmie także udział w spotkaniu z doradcą prezydenta Rosji ds. zmian klimatu Aleksandrem Bedrickim oraz wystąpi z wykładem nt. zmian klimatu i zielonej gospodarki w Moskiewskim Państwowym Instytucie Stosunków Międzynarodowych.

W Petersburgu odbędzie się spotkanie z przedstawicielami lokalnego biznesu, mające służyć nawiązaniu kontraktów z polskimi przedsiębiorstwami.

Podczas misji handlowej w Chile reprezentanci polskich innowacyjnych firm wezmą udział w seminarium poświęconym rynkowi zielonych technologii i uwarunkowaniom dla ich rozwoju w tym kraju. Wiceminister Jacewska spotka się z podsekretarzem stanu resortu środowiska Chile, przewodniczącym Fundacji Przedsiębiorczości Euro-Chile, przedstawicielami Centrum Informacyjnego o Zasobach Naturalnych podległego Ministerstwu Środowiska, przedstawicielami Państwowej Korporacji Rozwoju Produkcji oraz władzami Chilijskich Lasów Państwowych.

Resort podał, że misje handlowe potrwać do 23 listopada. W październiku laureaci GreenEvo odwiedzili Algierię, Malezję, Turcję, Ukrainę i Wietnam. Jednym z sukcesów misji było nawiązanie przez firmę Asket współpracy z Instytutem Maszyn Rolniczych Ministerstwa Rolnictwa Wietnamu.

GreenEvo Akcelerator Zielonych Technologii jest projektem Ministerstwa Środowiska, mającym na celu transfer polskich innowacyjnych technologii środowiskowych i globalną promocję polskiej myśli technicznej. Priorytetem jest dostarczanie polskich technologii na rynki zagraniczne.

źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/15643.html>



09-09-2024

## Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## [Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

## [System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

### **Partnerzy**