

### [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](#)

## Seweryński: będzie więcej pieniędzy na badania i rozwój

Polski udział w piątym i szóstym (obecnym) programie ramowym w dziedzinie badań i rozwoju technicznego nie jest zadowalający. Dodatni bilans piątego programu (lata 1998-2002), w którym Polska uczestniczyła jeszcze jako kraj kandydujący do UE, w dużej mierze wynika z redukcji

ówczesnej polskiej składki. Finansowy bilans udziału w szóstym programie (2002-2006) jest na razie ujemny.

"Nie umieliśmy o te fundusze zabiegać i nie umieliśmy w pełni wykorzystać naszego potencjału badawczego. Wykorzystaliśmy pieniądze w niewielkim tylko procencie" - podkreślił Seweryński w Brukseli, gdzie uczestniczył w spotkaniu unijnych ministrów ds. badań.

Wysokość funduszu na lata 2007-13 nie jest jeszcze znana. Zamiast zakładanych wstępnie 70 mld euro, będzie to prawdopodobnie od 35 do 50 mld euro. Seweryński chce, by w siódmym programie ramowym polskim ośrodkiem przypadło co najmniej 400 mln złotych rocznie - dwa razy więcej niż obecnie.

O unijne środki ma się starać więcej ośrodków badawczych. Resort chce też, by brały one udział w dużych projektach silnych konsorcjów, a nie - tak jak obecnie - w wielu małych przedsiębiorstwach. Zachętą do starania się o unijne fundusze ma być podwyższenie stawki, która służy do obliczania kosztów badań. Nie wiadomo, o ile, ale obecnie - mówi Serweryński - polska stawka jest cztery razy niższa niż średnia unijna.

"Mamy stawki zaniżone z powodu wynagrodzeń pracowników naukowych. Kiedy wyceniamy koszty pracy badawczej dla potrzeb siódmego programu ramowego, to nie ma żadnego powodu, żebyśmy ich nie doceniali w porównaniu z tym, co jest na Zachodzie" - podkreśla minister. Zaznacza, że jego resort sprawdza jeszcze, czy takie podwyższenie stawki będzie zgodne z prawem UE.

Zyskałyby ośrodki akademickie, gdzie prowadzone są badania, bo jeśli wygrają konkurs, to dostaną więcej pieniędzy. Ponieważ w skład kosztów badań wchodzi też wynagrodzenia badaczy, większa stawka pozwoliłaby im więcej zarobić. "Będą mogli być lepiej wynagrodzeni, kiedy realizują program badawczy w ramach programu ramowego" - mówi Seweryński.

Jego zdaniem, takie rozwiązanie "pozwoli nam zaabsorbować większe pieniądze (...) i przyciągnąć większe zainteresowanie badaczy". "To nie będzie rodziło podziałów, będzie rodziło zainteresowanie. Jeżeli ktoś wystąpi z projektem badawczym, będzie miał szansę na to, że osiągnie powodzenie, także finansowe" - podkreśla minister.

[PAP - Nauka w Polsce, Michał Kot](#)

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4262.html>



30-04-2026

## [PCI Days 2026](#)

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

## **Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą**

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

## **Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru**

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

## **Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia**

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

## **Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków**

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

## **Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma**

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



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.

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

**Partnerzy**