

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Centrum Badań Naukowych przyciąga specjalistów

Narodowe Centrum Badań Naukowych (CNRS), najbardziej prestiżowa instytucja naukowa we Francji, uruchomiło program dla specjalistów z zagranicy, którzy napotykają w swych krajach przeszkody w działalności badawczej. CNRS zachęca do powrotu również naukowców francuskich żyjących w USA.

Dyrektor CNRS Antoine Petit powiedział, że na razie pojawiły się pierwsze umowy z naukowcami, przy czym w przeważającej większości nie są to Amerykanie.

Inicjatywa jest skierowana do naukowców, "którzy dziś napotykać przeszkody w prowadzeniu badań" - podkreślił Petit. Dodał zarazem, że CNRS jest otwarte dla badaczy francuskich, którzy wyjechali z kraju, ale część z nich - jak ocenił - "nie ma ochoty żyć i wychowywać swych dzieci w Stanach Zjednoczonych (pod rządami prezydenta Donalda) Trumpa".

Inicjatywa nazwana "Choose CNRS" (ang. wybierzcie CNRS) wpisuje się w szersze działania Francji mające na celu przyciągnięcie naukowców z zagranicy. W połowie kwietnia powstała specjalna platforma o nazwie "Choose France for Science" (ang. wybierz Francję w celach naukowych), za pośrednictwem której naukowcy z różnych dziedzin (w tym tych, dla których zmniejszyły się możliwości finansowania w USA) będą mogli aplikować o fundusze na dalsze badania we Francji.

Ministerstwo edukacji w Paryżu poinformowało, że "niektórzy naukowcy z zagranicy już przybyli do Francji, by zapoznać się z infrastrukturą w oczekiwaniu na wdrożenie funduszy i platformy".

Prezydent Emmanuel Macron weźmie udział w poniedziałek w konferencji o tej samej nazwie - Choose Europe for Science, wraz z szefową Komisji Europejskiej Ursulą von der Leyen. Zapowiadając to wydarzenie Pałac Elizejski oświadczył, że organizowane jest ono "w momencie, gdy swobody akademickie napotykać pewne zagrożenia", a Europa jest miejscem atrakcyjnym dla badaczy.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/32468.html>

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy