

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## Nabór wniosków - Eco-innovation



Pomysły na innowacyjne produkty, usługi czy procesy, które jednocześnie służą ochronie środowiska, mogą uzyskać wsparcie w ramach unijnej inicjatywy Eco-innovation.

Dofinansowanie umożliwi opracowanie pełnowartościowego, komercyjnego rozwiązania, gotowego do wdrożenia na rynku.

Inicjatywa Eco-innovation stanowi element Programu Szczegółowego na rzecz Przedsiębiorczości i Innowacji (EIP), składowej Programu Ramowego na Rzecz Konkurencyjności i Innowacji 2007-2013 (CIP). Inicjatywę uruchomiono w celu zapewnienia luki pomiędzy sferą badań i sferą rynku. Ma ona za zadanie wspierać osiąganie celów środowiskowych Unii Europejskiej poprzez rozwijanie technologii przyjaznych środowisku, sprzyjając zarazem wzrostowi gospodarczemu i konkurencyjności poprzez pomoc finansową udzielaną m.in. przedsiębiorstwom.

Aby zgłosić projekt do dofinansowania, należy posiadać już rozwiniętą koncepcję wykonalnego przedsięwzięcia. Projekty zgłaszane do dofinansowania w ramach inicjatywy nie powinny mieć charakteru badawczego, natomiast zgodnie z informacją zawartą w ogłoszeniu o naborze, dofinansowanie mogą uzyskać projekty mające charakter:

1. pierwszego wdrożenia lub powielenia rynkowego technik, procesów, produktów i usług, których wprowadzenie na rynek, z uwagi na istniejące ryzyko, wymaga dodatkowego wsparcia,
2. działań związanych z upowszechnianiem technologii proekologicznych oraz ekoinnowacyjnych przedsięwzięć przedsiębiorstw,
3. wprowadzenia nowego lub zintegrowanego podejścia do innowacji ekologicznych.

Zgodnie z opracowaną przez UE definicją „innowacje ekologiczne to wszelkie formy innowacji zmierzające do znacznego i widocznego postępu w kierunku realizacji celu w postaci zrównoważonego rozwoju poprzez ograniczanie oddziaływania na środowisko lub osiągnięcie większej skuteczności i odpowiedzialności w zakresie wykorzystywania zasobów, w tym energii.”

Dodatkowo zakres projektów uściślono poprzez objęcie naborem pięciu obszarów priorytetowych oraz określonych rodzajów działań w ramach każdego z nich:

1. Recykling materiałów
2. Ekologiczne produkty budowlane
3. Sektor żywności i napojów
4. Woda
5. Przedsiębiorstwa ekologiczne

Ocenie podlegać będą m.in.:

zgodność projektu z celami naboru, w tym innowacyjność projektu oraz korzyści środowiskowe, jakość przedsięwzięcia, rozumiana jako trafność i spójność projektu z punktu widzenia zawartości merytorycznej

oraz koncepcji zarządzania, jak również obranej metodologii,

wpływ na grupę docelową, potencjał replikacji oraz oddziaływanie na rynek,

budżet oraz efektywność kosztowa,

europajska wartość dodana, związana z korzyściami wynikającymi z podjęcia danej kwestii na szczeblu europejskim,

europejskim wymiarem barier rynkowych i wyzwań środowiskowych oraz współpracą na skalę europejską w ramach

projektu.

Budżet trwającego obecnie naboru wniosków w ramach inicjatywy wynosi 34,83 mln euro. Poziom dofinansowania może wynieść do 50%, a maksymalny czas trwania projektu to 36 miesięcy.

Szczegółowe informacje i dokumenty aplikacyjne można znaleźć pod adresem [http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/getting-funds/application-packs/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/getting-funds/application-packs/index_en.htm).

Wniosek o dofinansowanie należy złożyć online do 6 września br. do godziny 17:00.

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13901.html>



09-09-2024

## [Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

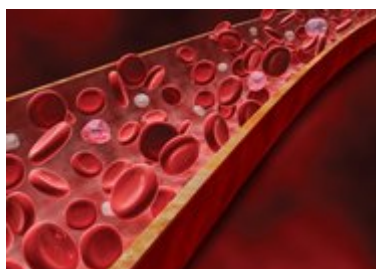
Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



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**