

### [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](#)

## **Małopolska w europejskim rankingu inwestycyjnym**



**Po raz kolejny (od roku 2010) Małopolska została poddana ocenie w jednym z najważniejszych rankingów inwestycyjnych w Europie: „Cities and Regions of the Future 2014/2015” opracowanym przez zespół analityczno-badawczy fDi Intelligence, będący częścią konsorcjum „The Financial Times”, specjalizujący się we wszystkich aspektach związanych z bezpośrednimi inwestycjami zagranicznymi (BIZ), promocją inwestycji oraz szeroko pojętym doradztwem w zakresie nowych projektów inwestycyjnych.**

To niewątpliwie jedno z najważniejszych i najbardziej kompletnych opracowań ekonomicznych dla naszego kontynentu. W rankingu fDi Intelligence mogą wziąć udział wszystkie miasta i regiony Europy od Gibraltaru po Ural i od Islandii po kraje bałkańskie i Macedonię.

Wystarczy chcieć, czyli opracować dane do ankiety. Informacje przesłane przez miasta i regiony są uzupełniane przez ekspertów fDi i dzielone na kategorie oceny. Ranking kategoryzuje miasta i regiony wg „potencjału ekonomicznego”, „kapitału ludzkiego i jakości życia”, „efektywności kosztowej”, „Infrastruktury”, „klimatu dla biznesu” oraz najlepszych „strategii przyciągania BIZ”.

Dodatkowo uczestniczące w rankingu miasta i regiony podzielone są geograficznie (północ, południe, wschód zachód Europy) oraz ze względu na wielkość – duże, średnie i małe. Na pierwszych miejscach rankingu umieszczona jest zbiorowa lista – 25 najlepszych miast i 25 najlepszych europejskich regionów – oczywiście mając na myśli ich atrakcyjność dla inwestora. Małopolska konkurowała głównie wśród nowej kategorii regionów „średnich” (1,5 - 4 mln mieszkańców). Na sezon 2014/2015 oceniono w sumie 468 lokalizacji w miastach i regionach Europy.

Gdzie jest Małopolska?

Region pojawia się w trzech zestawieniach rankingu. Przede wszystkim Małopolska znalazła się na 5-tym miejscu wśród najatrakcyjniejszych regionów Europy Wschodniej (TOP 10 - awans z miejsca 7 w stosunku do poprzedniego rankingu). Wyprzedziły nas 3 regiony z Czech i „stołeczny (moskiewski) dystrykt” z Rosji. Na dalszych miejscach uplasowały się województwa śląskie, wielkopolskie i mazowieckie oraz centralne regiony Bukaresztu i Bratysławy.

Małopolska zajmuje 2-gie miejsce wśród regionów Europy Wschodniej ze względu na posiadaną strategię przyciągania inwestycji. Na czele listy znalazł się czeski „kraj pilzneński”. Z Polski - na dalszych miejscach znalazło się województwo opolskie i śląskie.

Za najlepszy wynik Małopolski należy uznać sklasyfikowanie jej na dziesiątym miejscu (ex equo z regionem Liverpoolu) w kategorii wszystkich europejskich regionów średniej wielkości ze względu na strategię przyciągania BIZ (zdjęcie obok - po prawej Beata Górka - Nieć - p.o. dyrektora Departamentu Obsługi Inwestora w MARR S.A. odbiera nagrodę).. To jedyny polski region w tej grupie, konkurujący z jednostkami terytorialnymi z Holandii, Szwecji, Wielkiej Brytanii, Belgii i Włoch.

Małopolska pojawia się także, niestety dopiero na 10-tym miejscu, w kategorii europejskich regionów średniej wielkości ocenianych ze względu na „efektywność kosztową” inwestycji. Dominują regiony południowo - wschodniej Europy.

Ceremonia wręczenia nagród odbyła się 12 marca w Cannes, podczas odbywających się w tym samym czasie największych Targów Inwestycji i Nieruchomości MIPIM.

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

<https://laboratoria.net/aktualnosci/20930.html>



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.



13-04-2026

## Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu

Może trzykrotnie zwiększać ryzyko uszkodzenia wątroby.

**Informacje dnia:** [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](#) [Mity na temat epilepsji](#) [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](#) [Mity na temat epilepsji](#) [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](#) [Mity na temat epilepsji](#)

## **Partnerzy**