



Informacja o 9. Raporcie w sprawie spójności i rozporządzenie STEP

Komisja Europejska
Katarzyna Charzynska

19 czerwca 2024

Sprawozdanie w sprawie spójności

- Sprawozdanie na temat spójności – to zobowiązanie traktatowe, publikowane co 3 lata
- Obrazuje postępy w osiągnięciu spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej
- Opublikowane 27 marca 2024 r., dostępne online, w tym interaktywne mapy i dane na potrzeby wykresów i tabel. [Info regio – dziewiąte sprawozdanie w sprawie spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej \(europa.eu\)](https://info-regio.europa.eu/dziewiate-sprawozdanie-w-sprawie-spojnosci-gospodarczej-spoecznej-i-terytorialnej)

Funkcja sprawozdawcza

1. Spójność gospodarcza
2. Spójność społeczna
3. Spójność i różnorodność terytorialna
4. Transformacja ekologiczna
5. Innowacje regionalne i transformacja cyfrowa
6. Transformacja demograficzna
7. Lepsze zarządzanie
8. Finanse publiczne, polityki krajowe i spójność
9. Wpływ polityki spójności

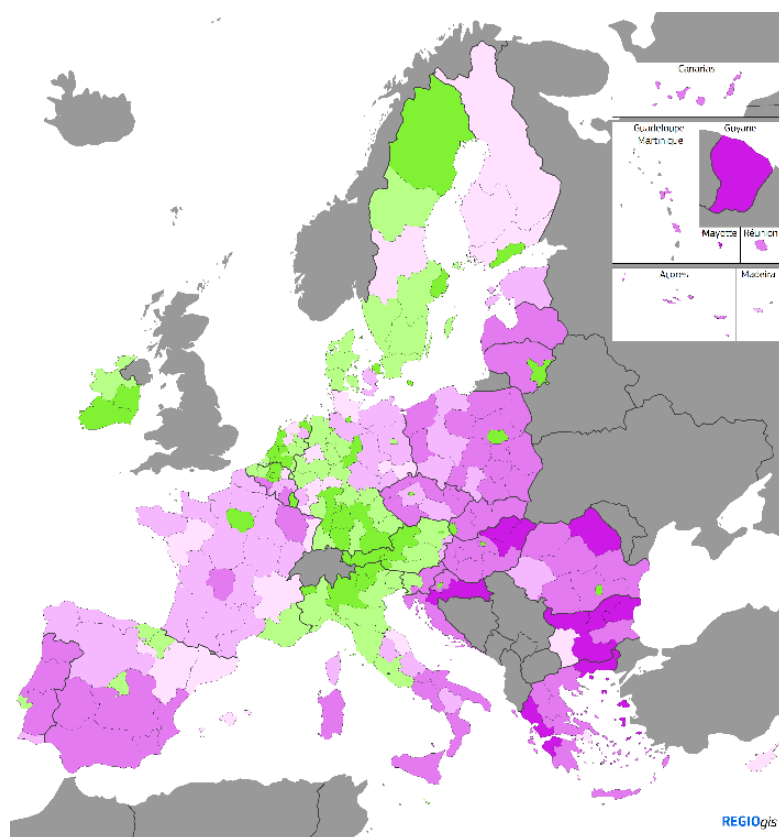
Funkcja komunikacyjna

- Podsumowanie ustaleń zawartych w sprawozdaniu
- Wyciąga wnioski dotyczące przyszłości polityki spójności

Polityka spójności: wzrost gospodarczy, zatrudnienie i konkurencyjność

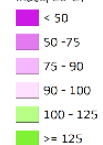
- Polityka spójności wspiera regiony w czerpaniu korzyści z jednolitego rynku, wspierając inwestycje i współpracę
- Zapewniła silną pozytywną zmianę w państwach członkowskich, które przystąpiły do UE w 2004 r.
 - PKB na mieszkańca z 52 % średniej UE w 2004 r. do 80 % w 2023 r. **PL z 51 % do 79 %**
 - Stopa bezrobocia spadła ze średnio 13 % do 4 %. **PL z 18 % do 4 %**
- Pełni kluczową rolę we wspieraniu inwestycji publicznych (średnio 13 % w UE i 51 % inwestycji publicznych w słabiej rozwiniętych państwach członkowskich, w tym PL)
- Wnosi wkład w zdolności administracyjne i jakość zarządzania
- Jednak konwergencja w UE jest nierówna, niektóre regiony pozostają w tyle lub znajdują się w pułapce rozwojowej – pułapce średniego wzrostu.

PKB na mieszkańca i wzrost regionalny



GDP per head (PPS), 2022

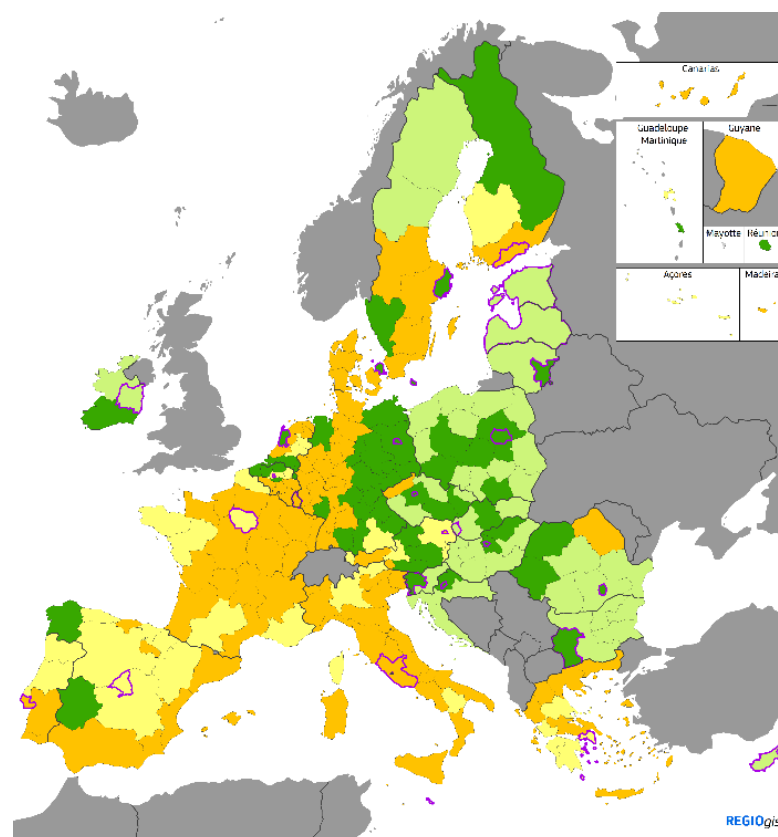
Index, EU-27 = 100



Source: Eurostat (nama_10n_2gdpl)

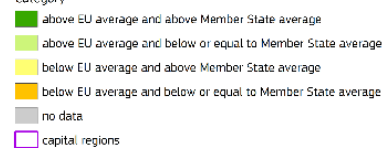
0 500 km

© EuroGeographics Association for the administrative boundaries



Regional growth of GDP per head compared to growth by Member State and in the EU, 2001-2021

Category



Source: IIG, REGIO based on JRC-AROD CO data

0 500 km

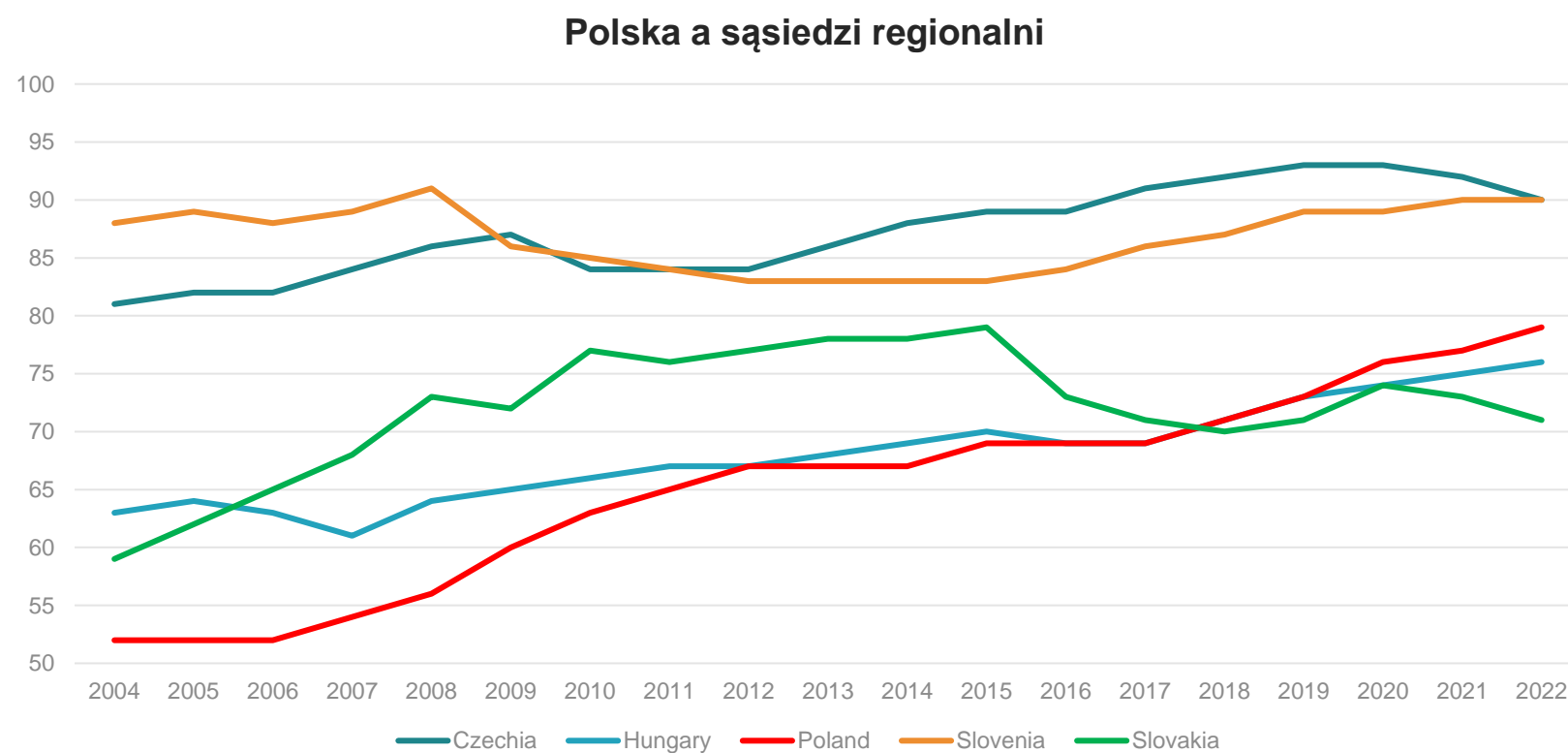
© EuroGeographics Association for the administrative boundaries



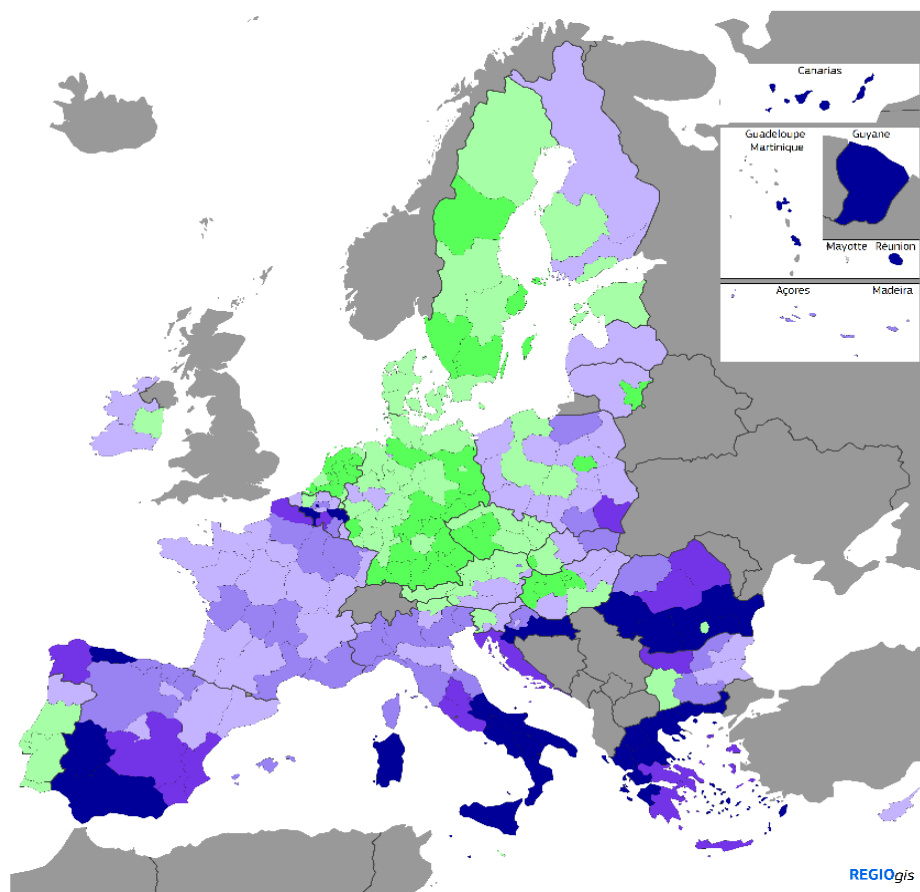
European
Commission

Historia konwergencji w Polsce

Zmiany PKB na mieszkańca w stosunku do średniej UE-27

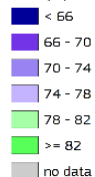


Konwergencja społeczna – nadal istnieją wyzwania



Employment rate (20-64), 2022

% of population aged 20-64



EU-27 = 74.6
The employment rate target is 78% by 2030.
Source: Eurostat (lfsd_r_lfe2empt)

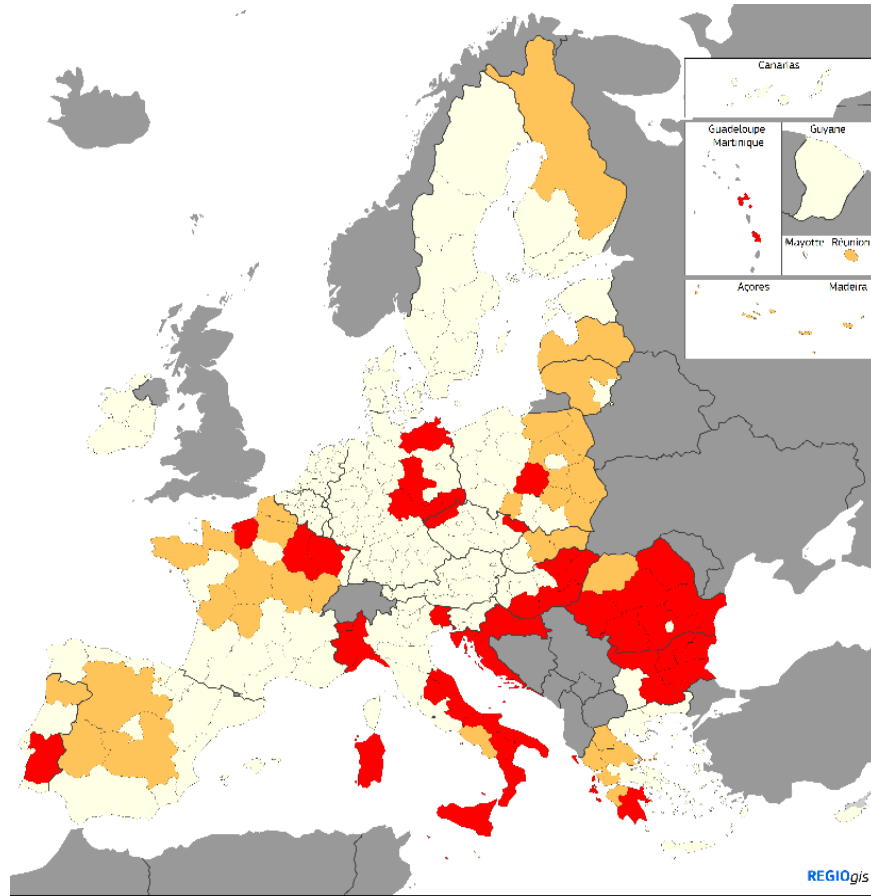
0 500 km
© EuroGeographics Association for the administrative boundaries

- Ogólna poprawa, w szczególności w zakresie włączenia społecznego i ograniczania ubóstwa w Europie Wschodniej
- W latach 2013–2022 stopa bezrobocia spadła o połowę w regionach słabiej rozwiniętych, do średnio 8% (PL 4%)
- Ogólny wzrost poziomu wykształcenia – przy koncentracji absolwentów szkół wyższych w miastach

LECZ

- Rosnący niedobór siły roboczej i wykwalifikowanej siły roboczej, pogłębiony przez spadek demograficzny

Zmiany demograficzne



Regions in a talent development trap
and regions at risk of falling in a talent development trap

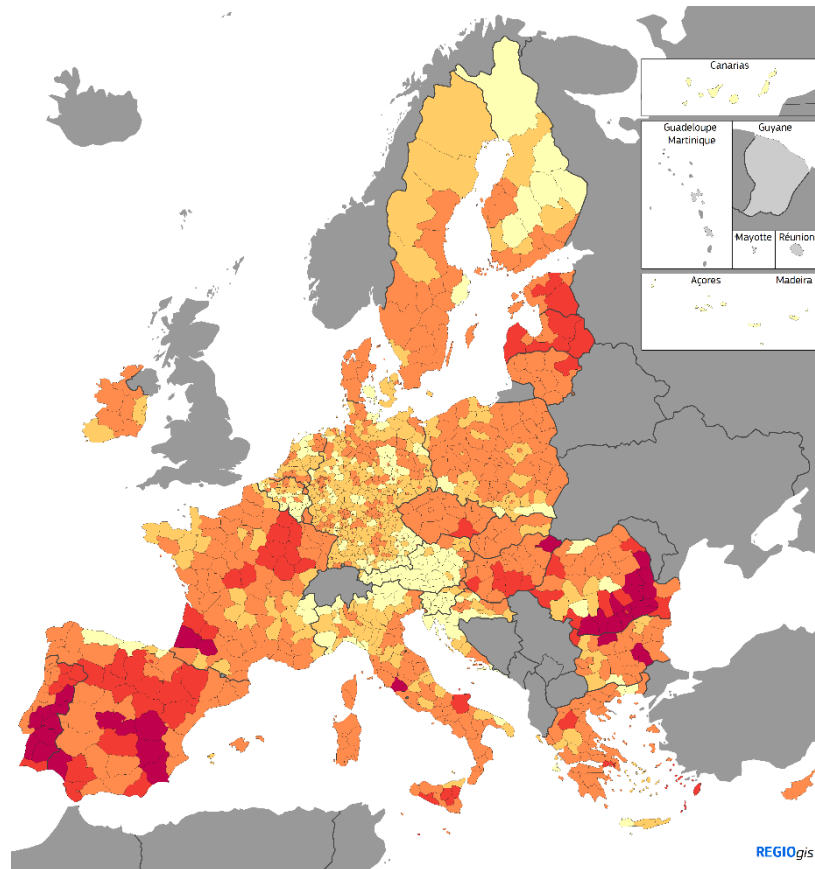
- Category
- Shrinking working-age population and lagging level of tertiary education
 - Net out-migration of people aged 15-39
 - Other regions

Source: DG REGIO based on Eurostat data
(demo_r_dzjan, demo_r_magec, lfst_r_lfsdzpop)

0 500 km
EuroGeographics Association for the administrative boundaries

- Zmniejszenie liczby ludności w wieku produkcyjnym wymaga szybszego wzrostu wydajności i dostosowania – w planowaniu przestrzennym, usługach publicznych itp.
- Pułapka niedoboru talentów – regiony o malejącej liczbie ludności w wieku produkcyjnym i niskim odsetku wysoko wykwalifikowanych osób
- Ryzyko wpadnięcia w pułapkę niedoboru talentów – malejąca liczba ludności w wieku produkcyjnym **Świętokrzyskie**
- regiony o wysokiej migracji osób młodych (15–39) – **Polska Wschodnia i Opolskie**

Transformacja ekologiczna i cyfrowa wyzwania, ale również możliwości w zakresie spójności terytorialnej



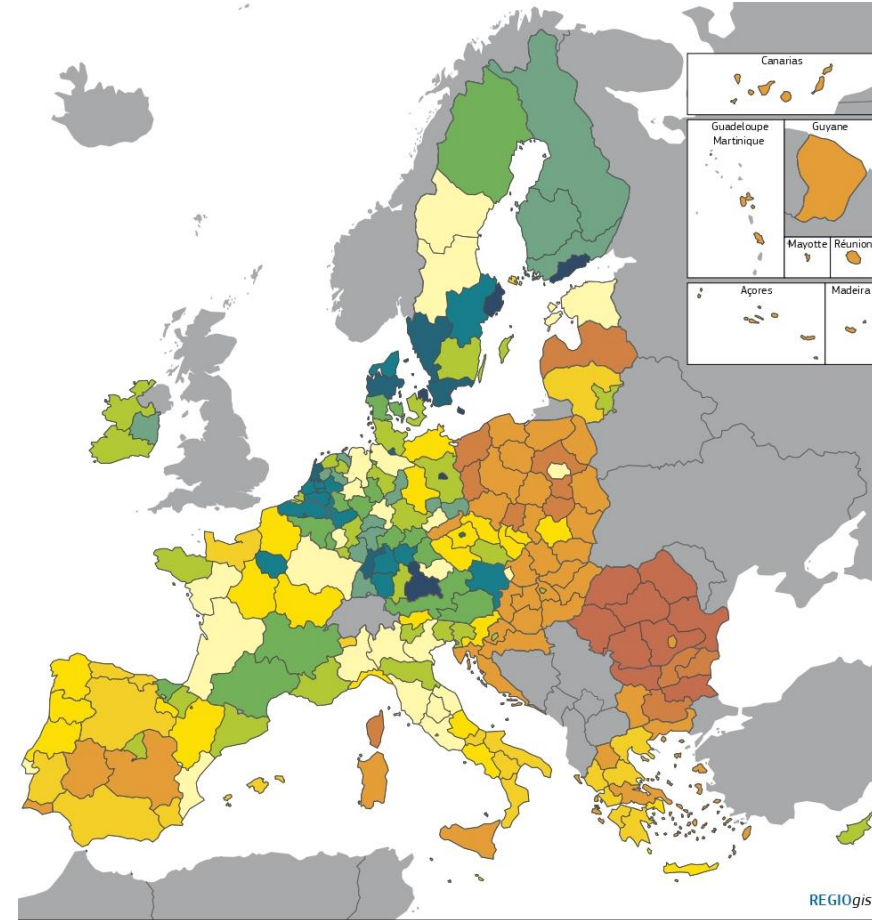
Untapped potential for solar, wind and hydro power

MWh/km²/year

- ≤ 500
- 500 - 1000
- 1000 - 5000
- 5000 - 10000
- > 10000
- no data

Potential annual production per unit area
Source: JRC

0 500 km
© Eurogeographic Association for the administrative boundaries

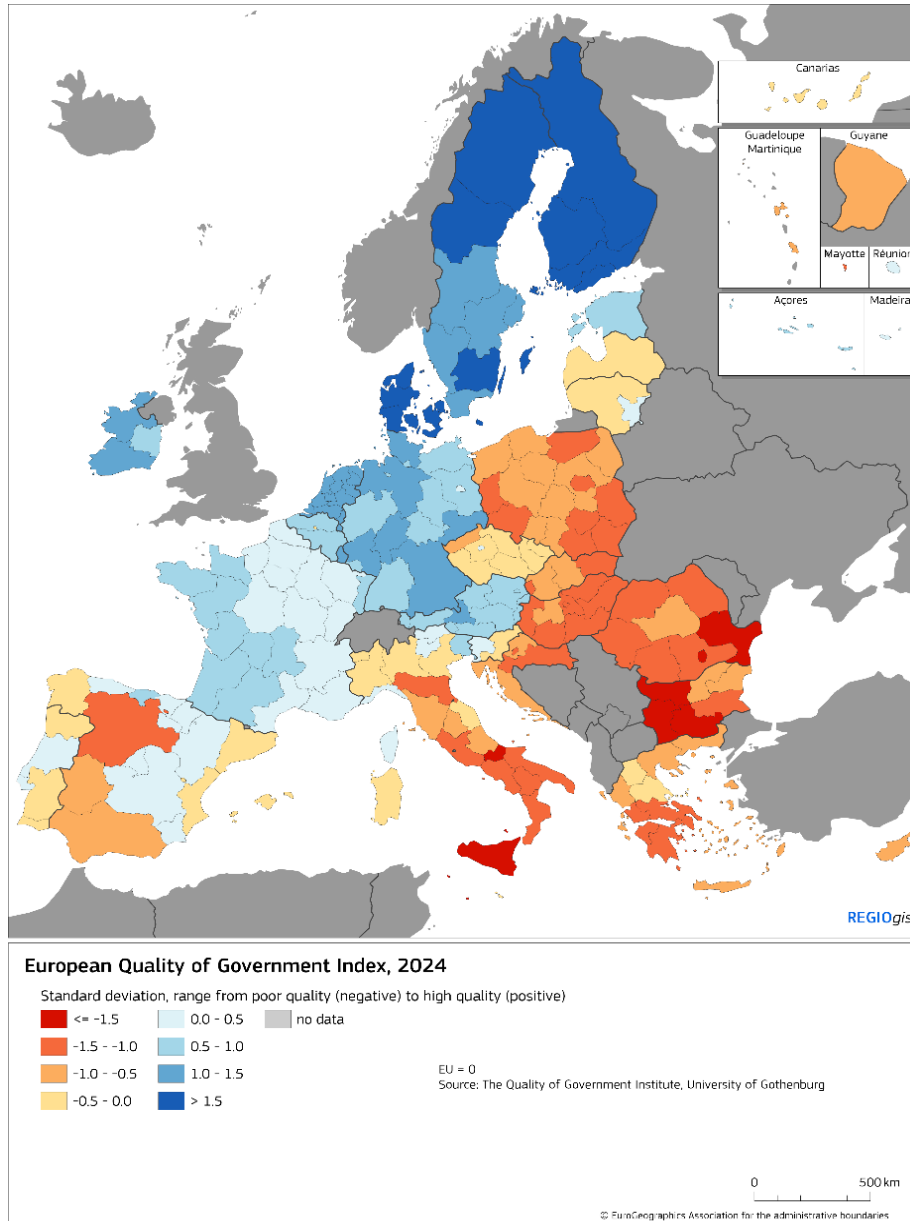


Map 5.3 Regional Innovation Scoreboard, 2023

- Emerging innovator -
- Emerging innovator
- Emerging innovator +
- Moderate innovator -
- Moderate innovator
- Moderate innovator +
- Strong innovator -
- Strong innovator
- Strong innovator +
- Innovation leader -
- Innovation leader
- Innovation leader +

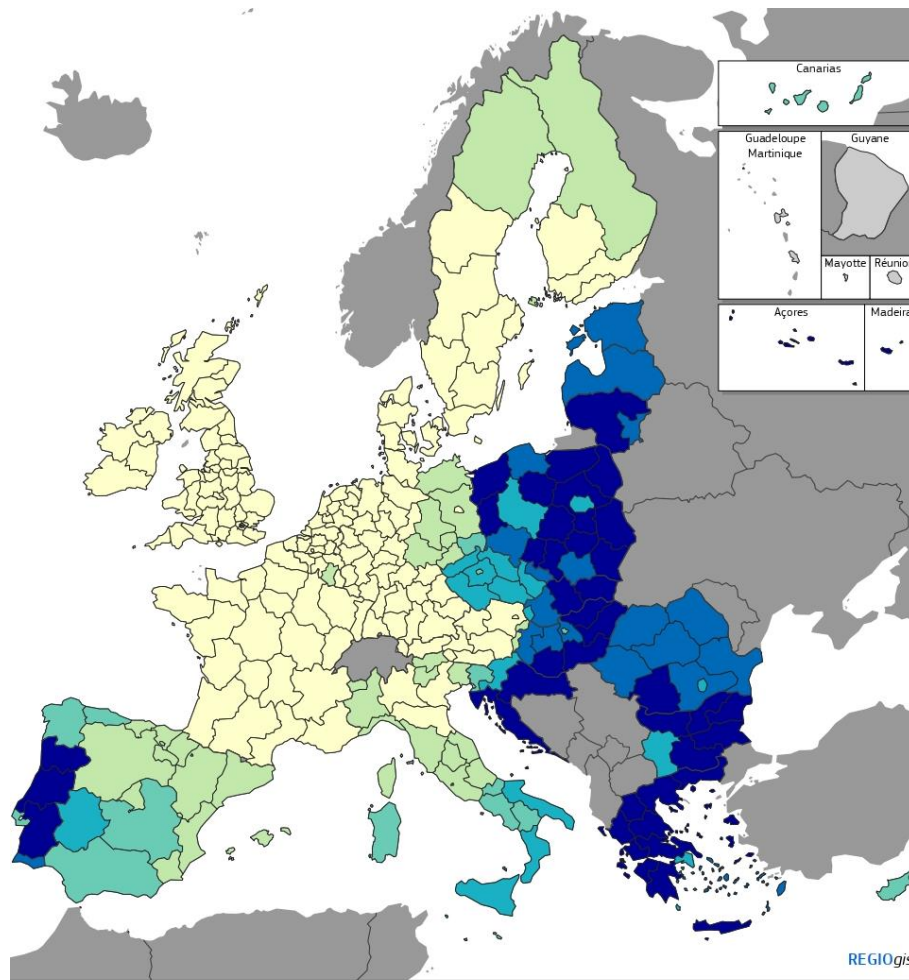
Source: European Commission – Regional Innovation Scoreboard 2023
and European Innovation Scoreboard 2023.

Nierozwiązane wyzwania mogą powiększyć dysproporcje terytorialne

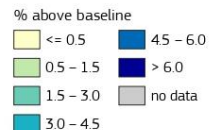


- **Napięcia geopolityczne** (agresja Rosji; konflikt na Bliskim Wschodzie) poważnie dotyka regiony
Wschodnie regiony przygraniczne
Regiony południowe borykające się z wyzwaniami migracyjnymi
- **Silna korelacja** między jakością zarządzania a wpływem inwestycji w ramach polityki spójności
- **Braki w zarządzaniu publicznym** i zdolnościach administracyjnych utrudniają rozwój
- **Jakość instytucji** i praworządność – kluczowe dla zwrotu z inwestycji

Szacunkowy wpływ polityki spójności na PKB



Map 9.2 Impact of Cohesion Policy programmes 2014–2020 and 2021–2027 on GDP in NUTS 2 regions, 2030 (% increase relative to the baseline)



Source: RHOMOLO.

- Przewiduje się, że dzięki programom polityki spójności na lata 2014–2020 i 2021–2027 PKB będzie wyższy (do 2030 r.)
 - Od 3,65 % w warszawskim stołecznym
 - Do 11.69% w województwie świętokrzyskim
- Im mniej rozwinięty jest region, tym większy wpływ polityki spójności.

Platforma na rzecz technologii strategicznych dla Europy (STEP)

ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2024/795 z dnia 29 lutego 2024 r. w sprawie ustanowienia Platformy na rzecz Technologii Strategicznych dla Europy (STEP) oraz zmiany dyrektywy 2003/87/WE oraz rozporządzeń (UE) 2021/1058, (UE) 2021/1056, (UE) 2021/1057, (UE) nr 1303/2013, (UE) nr 223/2014, (UE) 2021/1060, (UE) 2021/523, (UE) 2021/695, (UE) 2021/697 i (UE) 2021/241

Wejście w życie: 1 marca 2024 r.

STEP Cele i sektory

CELE

1. Wspieranie rozwoju/produkcji lub utrzymania pozycji i wzmacniania łańcuchów wartości technologii krytycznych (3 sektory).
2. Zaadresowanie problemu niedoboru siły roboczej oraz wykwalifikowanej kadry potrzebnej do wsparcia technologii krytycznych

3 SEKTORY



Technologie cyfrowe i
zaawansowane innowacje



Czyste i zasobooszczędne
technologie



Bio
technologie

STEP Zmiany w rozporządzeniu na lata 2021–2027

- ☐ Nowy cel szczegółowy w ramach CP 1 dla wszystkich sektorów STEP (tylko EFRR)
- ☐ Nowy cel szczegółowy w ramach CP 2 dotyczący wyłącznie czystych technologii (ERFD i CF)
- ☐ Wszystkie sektory STEP (nie tylko czysta technologia) mogłyby otrzymać wsparcie z FST.
- ☐ FST: +30 % płatności zaliczkowych wypłaconych automatycznie po wejściu w życie STEP
- ☐ Priorytety STEP będą wyłączone z przeglądu śródkresowego – zmiany w programie muszą być złożone przed 31.8.2024 r.
- ☐ Możliwość pełnego lub częściowego przydzielenia przez państwa członkowskie kwot elastyczności na STEP
- ☐ Krótszy termin zatwierdzenia zmiany programu (2 miesiące) – o ile nie zostaną zgłoszone inne zmiany w programie

STEP Zmiany w rozporządzeniu CPR na lata 2021–2027

- Należy stworzyć nowe priorytety STEP, aby móc korzystać z zachęt :
 - ☐ Płatności zaliczkowe w wysokości 30 % alokacji dla specjalnego priorytetu – zmiana programu przedłożona przez państwa członkowskie przed dniem **31 marca 2025 r.**
 - ☐ Maksymalna stopa współfinansowania w celu wsparcia celów STEP wynosi 100 %, ale zasady pomocy publicznej obowiązują.
 - ☐ Wsparcie dla przedsiębiorstw innych niż MŚP – kwalifikujących się w regionach słabiej rozwiniętych i przejściowych; w regionach lepiej rozwiniętych w państwach członkowskich, w których PKB na mieszkańca jest niższy od średniej UE-27
 - ☐ 20 % początkowej alokacji krajowej EFRR można przeznaczyć na priorytety STEP (kwota elastyczności).

Webinar

NAGRYWANIE



- [Webinarium na temat Platformy na rzecz technologii strategicznych dla Europy w polityce spójności \(europa.eu\)](https://europea.eu)

Webstreaming

Dziękuję



© Unia Europejska, 2023.

O ile nie stwierdzono inaczej, ponowne wykorzystanie tej prezentacji jest dozwolone na podstawie licencji [CC BY 4.0](#). Wykorzystanie lub zwielokrotnienie elementów, które nie należą do UE, może wymagać uzyskania zgody bezpośrednio od uprawnionych.

Slajd xx: element, którego dotyczywniosek, źródło: np. Fotolia.com; Slajd xx: element, którego dotyczywniosek, źródło: np. iStock.com