



Ministerstwo Funduszy  
i Polityki Regionalnej

## Fundusze Europejskie

# Spotkanie o rezultatach projektów Interreg Region Morza Bałtyckiego, Interreg Europa Środkowa, Interreg Europa z udziałem partnerów z Polski Zdrowie i turystyka

2 czerwca 2026 r., Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego, Zielona Góra



Fundusze  
Europejskie



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską





## Programy współpracy dla całej Polski

- **Interreg Region Morza Bałtyckiego i Interreg Europa Środkowa**

W programach uczestniczy po 9 państw

pomagają w rozwiązywaniu problemów wykraczających poza granice pojedynczych państw

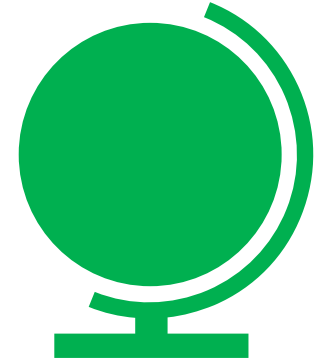
**Rezultaty:** innowacyjne rozwiązania i narzędzia

- **Interreg Europa**

W programie uczestniczy 36 państw

przyczynia się do wzmacniania polityki spójności

**Rezultaty:** ulepszone polityki publiczne





## Tematy programów oraz główne cechy projektów

- Środowisko
- Innowacje
- Przedsiębiorczość
- Klimat
- Mobilność
- Społeczeństwo
- Inne



- **Min. 3 partnerów z 3 różnych państw**
- **Współpraca różnych typów instytucji** np. samorządów, ministerstw, uczelni, agencji, instytutów, NGO itp.
- Możliwa współpraca z innymi polskimi partnerami z **16 województw**
- Działania miękkie, z **pilotażami**
- **Wymiana doświadczeń** i poznanie sprawdzonych rozwiązań
- **Uprozczone** metody rozliczania wydatków



## Rezultaty projektów Interreg dotyczących wody



Ministerstwo Funduszy  
i Polityki Regionalnej

### Wybrane projekty Interreg dotyczące wody

**PRZYKŁADY ROZWIĄZAŃ DLA POLSKICH INSTYTUCJI**

DEPARTAMENT WSPÓŁPRACY TERYTORIALNEJ MINISTERSTWA FUNDUSZY I POLITYKI REGIONALNEJ



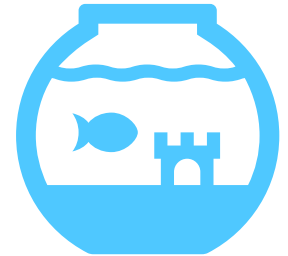
Interreg



Dofinansowane przez  
Unię Europejską

## Publikacja

- gotowe rozwiązania,
- opracowane narzędzia,
- dostępne poradniki,  
plany, strategie,
- rezultaty pilotaży,
- inspirujące plany i pomysły.



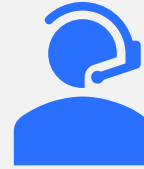


## Wsparcie dla polskich instytucji

- **Krajowe Punkty Kontaktowe**

Interreg: Region Morza Bałtyckiego, Europa Środkowa, Europa

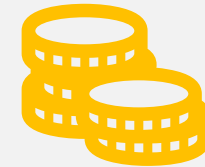
- pomagają w opracowywaniu oraz wdrażaniu projektów,
- wspierają poszukiwania partnerów do współpracy,
- tłumaczą dokumenty, m.in. do naborów wniosków,
- organizują spotkania, m.in. przygotowujące do składania wniosków o dofinansowanie,
- promują rezultaty projektów,
- redagują stronę z informacjami o programach po polsku: [www.interreg.gov.pl](http://www.interreg.gov.pl)



- **Dofinansowanie wkładu własnego**

w projektach Interreg: Region Morza Bałtyckiego, Europa Środkowa, Europa

- 15% refundacji z rezerwy celowej budżetu państwa dla wszystkich partnerów



- **Nieoprocentowana pożyczka**

- dla NGO, EUWT, stowarzyszeń JST



## Spotkania planowane w drugiej połowie 2026 roku

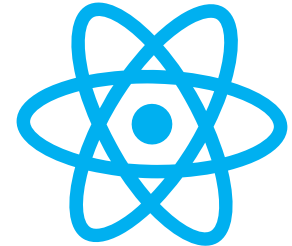
- **21 września, Opole**

Spotkanie nt. rezultatów projektów Interreg: Region Morza Bałtyckiego, Europa Środkowa, Europa m.in. z obszaru gospodarki wodnej i turystyki



- **22 października, Warszawa**

Spotkanie tematyczne projektów Interreg dotyczących transformacji energetycznej



## Planowana kontynuacja programów:

- Interreg Region Morza Bałtyckiego
- Interreg Europa Środkowa
- Interreg Europa



**w latach 2028-2034**



## Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej

Departament Współpracy Terytorialnej

Wydział Współpracy Transnarodowej i Międzyregionalnej w Katowicach

- Krajowy Punkt Kontaktowy Interreg Region Morza Bałtyckiego  
Anna Skalny, [BSR@mfi.pr.gov.pl](mailto:BSR@mfi.pr.gov.pl), 22 273 82 89  
[Strona programu](#)  
[Informacje po polsku](#)
- Krajowy Punkt Kontaktowy Interreg Europa Środkowa  
Izabela Możejko, [CE@mfi.pr.gov.pl](mailto:CE@mfi.pr.gov.pl), 22 273 79 17  
[Strona programu](#)  
[Informacje po polsku](#)
- Krajowy Punkt Kontaktowy Interreg Europa  
Anna Stol, [IE@mfi.pr.gov.pl](mailto:IE@mfi.pr.gov.pl), 22 273 81 76  
[Strona programu](#)  
[Informacje po polsku](#)

**Interreg**  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union

**Interreg**  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

**Interreg**  
Europe



Co-funded by  
the European Union



## Program Interreg Europa 2021-2027

współpraca instytucji z:

- UE-27
- Norwegii
- Szwajcarii
- Albanii
- Bośni i Hercegowiny
- Mołdawii
- Czarnogóry
- Macedonii Północnej
- Serbii
- Ukrainy

we wszystkich tematach polityki spójności

- 3 nabory
- ponad 2200 partnerów
- 262 projekty
- 347 mln euro z funduszy Interreg

### ❖ Polska

- 138 partnerów, w tym 10 liderów
- 20,8 mln euro

[Link do bazy zatwierdzonych projektów](#)

# Platforma learningowa programu Interreg Europa

- Zasilana wiedzą z projektów Interreg Europa
- Tworzy ją **zespół ekspertów** do spraw:
  - innowacji
  - środowiska
  - transportu
  - społecznych
  - zarządzania instrumentami polityki
- **Bezpłatne usługi** obejmują:
  - tematyczne wydarzenia i publikacje
  - bazę dobrych praktyk
  - pisemną pomoc doradczą
  - na życzenie m.in. samorządów: organizację spotkań z praktykami i ekspertami



[Obejrzyj wideo](#)

# Baza dobrych praktyk



## **The Ignacy Historic Mine, Rybnik, Poland**

The Ignacy Historic Mine, one of Poland's oldest coal mines, is now a centre for culture, education, social integration, and leisure.

30 Mar 2026 | By project EUMINDA

 Expert approved



## **UNESCO inscription and management of the Climats of the Burgundy Vineyard**

UNESCO-listed vineyard landscape showcasing 2,000 years of history, a terroir-based model, and sustainable tourism development.

19 Mar 2026 | By project EnoGastroDEST

 Expert approved



## **ON TIME Project: Community- based cancer prevention**

The project reached 3,111 patients through diagnostic and therapeutic interventions for breast and colorectal cancer.

10 Feb 2026 | By project HUMAN

 Expert approved

# Policy helpdesk

## Pomoc pisemna

- **Dotyczy** określonego problemu polityki rozwoju
- **Eksperti wskazują** źródła wiedzy:
  - projekty Interreg Europa,
  - tematyczne publikacje,
  - nagrania wideo z tematycznych webinarów i warsztatów,
  - dobre praktyki,
  - inne.



### Cross-border healthcare

The Policy Learning Platform received a helpdesk request concerning information on cross-border healthcare. Take a look at good practices and knowledge.



### Museums as drivers for urban sustainability

The Policy Learning Platform received a helpdesk request for information on museums, gardens and smart energy. Take a look at the good practices and knowledge.

[\*\*Link do Policy helpdesk\*\*](#)

# Sesje matchmakingowe

Interreg  
Europe



Co-funded by  
the European Union

## Dyskusja z praktykami

- **Dotyczy** określonego problemu polityki rozwoju
- **Dla** samorządów lokalnych i regionalnych oraz władz centralnych
- **Trwa** 2 godziny
- **Odbywa się** w formie dyskusji online lub na miejscu

### Eksperci pomagają w:

- ✓ organizacji dyskusji
- ✓ doborze zagranicznych praktyków
- ✓ moderowaniu dyskusji
- ✓ opracowaniu rekomendacji



#### **Alternative tourism development in Prespa**

The Policy Learning Platform conducted a face-to-face matchmaking for the Municipality of Prespes, on 21 November 2024. Local authorities requested advice on how to develop tourism, building on the concept of creative tourism.



#### **Establishing an ecomuseum in the Āraiši**

Take a look at the matchmaking that took place for Cēsis Municipality, Latvia on the question whether they should establish an ecomuseum and how.

**Link:** [przeprowadzone w Europie sesje matchmakingowe](#)

# Wzajemna ocena (peer review)

## Pogłębiona analiza problemu

Priorytetowo są traktowane instytucje nieuczestniczące w projektach Interreg Europa / niekorzystające z usług platformy learningowej Interreg Europa

- Dla samorządów lokalnych i regionalnych oraz władz centralnych
- **Trwa 2 dni**
- Dotyczy określonego problemu polityki rozwoju
- We wniosku należy wskazać adekwatny do problemu instrument polityki
- **Odbywa się** na miejscu (lub online)
- **Uczestnicy:** praktycy z Europy, eksperci, interesariusze
- **Wnioskowanie** w dowolnym czasie

### Rola ekspertów tematycznych

- Dobór uczestników
- Briefing z koordynatorem i uczestnikami
- Wsparcie w przygotowaniu wkładu merytorycznego
- Pomoc w koordynacji i moderacji
- Wsparcie w rozmowach z interesariuszami
- Pomoc w opracowaniu raportu

**Link:** [przeprowadzone w Europie wzajemne oceny](#)

## Obszar programu



- ✓ Dania
- ✓ Estonia
- ✓ Finlandia
- ✓ Litwa
- ✓ Łotwa
- ✓ część Niemiec
- ✓ część Norwegii
- ✓ Polska
- ✓ Szwecja

## Zakres tematyczny programu

Innowacje w społeczeństwie



Gospodarka wodna



Rozwiązania dla klimatu



# Interreg Region Morza Bałtyckiego w liczbach

Interreg  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union

## Program

Zakończone nabory	<b>8</b>
Liczba projektów	<b>148</b>
Liczba partnerów	<b>1431</b>
Liczba partnerów wiodących	<b>148</b>
Budżet EFRR	<b>232,4 € mln euro</b>

## Polscy partnerzy

Zakończone nabory	<b>8</b>
Liczba projektów	<b>113</b>
Liczba partnerów	<b>198</b>
Liczba partnerów wiodących	<b>15</b>
Dofinansowanie EFRR	<b>26,4 mln euro</b>

# Change(K)now! – redukcja jednorazowych opakowań

Cel:

zmiana sposobu postrzegania systemu dostaw żywności i przejście z jednorazowego użytku na system obiegu zamkniętego lub wielokrotnego użytku

Co  
wypracowano  
?

[wytyczne dotyczące organizowania zielonych wydarzeń publicznych oraz stosowania rozwiązań GOZ](#)

Dla kogo?

władz publicznych, NGO, instytucji otoczenia biznesu, uczelni, instytutów, pracowników biurowych

Partnerzy  
projektu z:

Łotwy, Litwy, Estonii, Niemiec, Szwecji, Danii, Finlandii, Polski:  
**Stowarzyszenie Gmin Polskich Euroregionu Pomerania, Fundacja Kupuj Odpowiedzialnie, POMINNO Sp. z o.o., Challengeen Sp. z o.o.**

Dofinansowanie  
dla polskich  
partnerów:

**390 tys euro**

Termin  
realizacji:

**11.2023 – 10.2026**

Więcej informacji na [stronie projektu](#)



# BioBoosters – innowacje w obszarze biogospodarki



Cel:

pilotażowa implementacja modelu hackathonu jako narzędzia otwartej innowacji w obszarach gospodarki o obiegu zamkniętym i biogospodarki

Co wypracowano ?

zrealizowano 18 hackathonów, w których udział wzięło 246 zespołów z 20 krajów  
wnioski z realizacji hackathonów zgromadzono w książce [Boosting Circular Transition. Insights from BioBoosters](#)

Dla kogo?

władz publicznych, NGO, instytucji otoczenia biznesu, uczelni, instytutów oraz pracowników sektora rolnictwa

Partnerzy projektu z:

Finlandii, Szwecji, Łotwy, Estonii, Niemiec, Litwy, Polski:  
**Fundacja PRO CIVIS**

Dofinansowanie dla fundacji:

**176 tys euro**

Termin realizacji:

**01.2023 – 12.2025**

Więcej informacji na [stronie projektu](#)

# Praktyczne narzędzia naszych partnerów

Interreg  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union

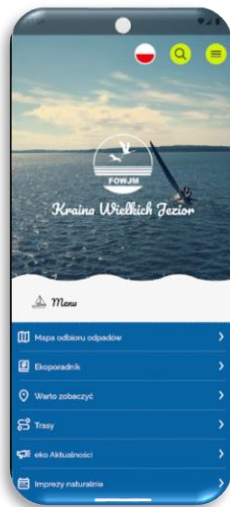
## Lakes connect – ochrona jezior poprzez nawiązanie sieci kontaktów

Co wypracowano?

[model](#), [poradnik](#), [program szkoleniowy](#), wkład do aplikacji mobilnej Kraina Wielkich Jezior

Partnerzy z Polski:

**Uniwersytet Warszawski (lider)**, **Fundacja Ochrony Wielkich Jezior Mazurskich**



[Link do aplikacji](#)

## WaterMan - recykling w lokalnych strategiach zaopatrzenia w wodę



Euroregion Baltic  
Water Recycling Toolbox

Water Recycling Toolbox

Co wypracowano? zestaw narzędzi [Water Recycling Toolbox](#)

Partnerzy z Polski:

**Urząd Miasta Braniewa, Stowarzyszenie Gmin RP Euroregion Bałtyk, Politechnika Gdańska, Izba Gospodarcza Wodociągi Polskie**



[Link do przykładów](#)



[Link do Youtube](#)

## Biblioteka projektów

**MENTALHEALTHMATTERS**  
Mental Health Matters - Making Europe in the BSR more resilient by Tackling Psychological Risks in the Workplace

PROGRAMME 2021-2027  
1 INNOVATIVE SOCIETIES  
1.1 RESILIENT ECONOMIES AND COMMUNITIES

Implementation: August 2023 - July 2025  
Status: Completed  
Outputs: 19  
Contributing to the EUSBSR Policy Area Health

**NURSECOAST-II**  
Model Nutrients Reduction Solutions in Near-Coast Touristic Areas

PROGRAMME 2021-2027  
2 WATER-SMART SOCIETIES  
2.1 SUSTAINABLE WATERS

Implementation: January 2023 - September 2026  
Status: Ongoing  
Outputs: 3  
Contributing to the EUSBSR Policy Area Nutri, PA Tourism

**MOBILE HOSPITAL**  
Mobile Hospital. Digital counselling environment for children and families

PROGRAMME 2021-2027  
1 INNOVATIVE SOCIETIES  
1.2 RESPONSIVE PUBLIC SERVICES

Implementation: August 2023 - July 2025  
Status: Completed  
Contributing to the EUSBSR Policy Area Health

**ARTS ON PRESCRIPTION**  
Arts on Prescription in the Baltic Sea Region

PROGRAMME 2021-2027  
1 INNOVATIVE SOCIETIES  
1.2 RESPONSIVE PUBLIC SERVICES

Implementation: January 2023 - December 2025  
Status: Completed  
Outputs: 14  
Contributing to the EUSBSR Policy Area Health, PA Culture

Project Wrap Up- StratKIT+  
Interreg Baltic Sea Region

The Interreg project **StratKIT+** has addressed that.

14 partners  
8 countries

Obejrzyj w YouTube

### Podsumowanie projektu StratKIT+

Project Wrap Up- BaMuR  
Interreg Baltic Sea Region

The Interreg project **BaMuR** changed that.

5 partners  
5 countries

Obejrzyj w YouTube

### Podsumowanie projektu BaMuR

Interreg Baltic Sea Region **Lakes connect**  
150 subskrybentów

The Interreg project **Lakes connect** has changed that.

5 partners  
3 countries

Obejrzyj w YouTube

### Podsumowanie projektu Lakes connect

## Historie sukcesów



### Link do historii KidsLikeUs



### Link do historii Climate-4-Cast



### Link do historii CITYAM

# Program Interreg Europa Środkowa

Interreg  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

## Obszar programu



- AUSTRIA
- CHORWACJA
- CZECHY
- POLSKA
- SŁOWACJA
- SŁOWENIA
- WĘGRY
- część NIEMIEC
- część WŁOCH

## Skala działań

9 państw członkowskich

4 zakończone nabory

150 projektów

1 314 partnerów

Budżet  
EFRR

213 € mln euro

# Interreg Europa Środkowa

## Zakres tematyczny

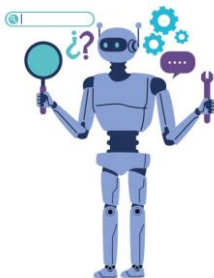
Interreg  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

**Cyfrowe wsparcie** usług dla  
mieszkańców

**Zwiększanie dostępności**  
danych publicznych



Zwiększanie odporności na  
**zmiany klimatu**

Wspieranie **transformacji**  
energetycznej

**Połączenie regionów**  
peryferyjnych z głównymi  
węzłami

Budowanie miejscowości i miast  
**przyjaznych dla pieszych**



Poprawa **dostępności opieki**  
**zdrowotnej** na peryferiach

**Wzmacnianie zarządzania**  
obszarami metropolitalnymi

# Interreg Europa Środkowa

## Udział Polski w programie

Interreg  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union



111 projektów



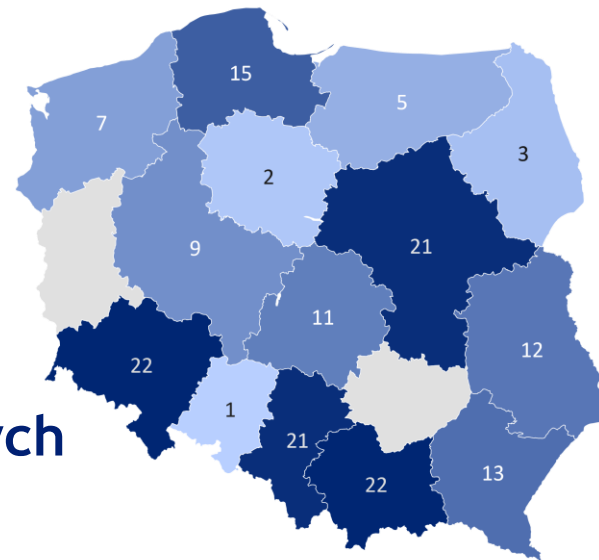
164 partnerów



17 partnerów wiodących



23,9 mln EUR z EFRR



# NiCE - centra miast jako miejsca życia w obiegu zamkniętym

**Cel:**

ożywienie centrów miast, poprzez opieranie lokalnego handlu i konsumpcji na zasadach gospodarki o obiegu zamkniętym oraz zrównoważonym rozwoju

**Co wypracowano?**

[Multicentrum Zero Waste w Brzegu Dolnym](#)

**Dla kogo?**

władz publicznych, NGO, instytucji otoczenia biznesu, mieszkańców

**Partnerzy projektu z:**

Niemiec, Czech, Austrii, Słowenii, Włoch, Węgier, Słowacji, Polski:  
**Gmina Brzeg Dolny** oraz **Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia**

**Dofinansowanie dla PL**

**354 tyś euro**

**partnerów:**

**Termin realizacji:**

**05.2023 – 04.2026**



Więcej informacji na [stronie projektu](#) oraz w zakładce [historie projektów](#)

NICE



# Rezultaty projektów, które zostają...

## UrbanBlueHealth

Działania w zakresie poprawy jakości wody w miejskich kąpieliskach naturalnych

W Łodzi testowano skuteczność urządzenia napowietrzającego wodę w zapobieganiu zakwitom sinic i wzmocnieniu ekosystemu do samooczyszczania środowiska.



[Pilotaż na Stawach Stefańskiego w Łodzi](#)

[Strategia](#), w ramach której opracowano analizę wpływu ekstremalnych zjawisk pogodowych na jakość wody w miejskich kąpieliskach

[Repozytorium BlueHealth](#) opracowane przez **Instytut Medycyny Pracy im. prof. dr med. Jerzego Nofera**



## INACO

Wsparcie obiektów dziedzictwa kulturowego i naturalnego znajdujących się na obszarach dorzeczy

[Fundacja Ochrony Krajobrazu](#) bierze udział w tworzeniu narzędzi internetowych:

**Aplikacja CNH Care** – narzędzie do oceny podatności obiektów dziedzictwa kulturowego i naturalnego na zagrożenia klimatyczne poprzez analizę wrażliwości, ekspozycji i odporności obiektów

**Risk Mapping Tool** – narzędzie umożliwiające wizualizację zmian klimatycznych dla lokalizacji w Europie Środkowej na podstawie 62 zestawów danych dotyczących m.in. temperatur, opadów, suszy czy fal upałów

Interreg  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

## LOCALIENCE

Rozwijanie odporności na zagrożenia płynące z ekstremalnych warunków pogodowych spowodowanych zmianami klimatycznymi

**Zespół Akademii Pożarniczej w Warszawie** opracował nową i unikalną [metodologię tworzenia dedykowanych gier decyzyjnych](#)

[Trening decyzyjny w woj. lubuskim](#)



# Więcej o projektach Interreg Europa Środkowa

**Interreg**  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

## [Biblioteka projektów na stronie programu Interreg Central Europe](#)

<p><b>3P4SE</b></p>	<p><b>ACCESSIBLE</b></p>	<p><b>AGRI-DIGITAL GROWTH</b></p>
<p><b>Reducing social disparities in a joint effort</b></p> <p>Social and economic disparities remain evident in central Europe and negatively influence e-citizenship. Social exclusion and poverty also affect some regions more than others and this needs to change. To do so, the 3P4SE project goes beyond state-of-the-art social innovation projects. The partners adapt a place-based clustering approach where addressing specific challenges of social and labouring economic, among others, they create a multilevel network scheme based ...</p>	<p><b>Connecting regions to European transport networks</b></p> <p>The trans-European transport networks carry a large share of long-distance freight transport across Europe. But connections between the main nodes of these networks and rural or peripheral regions are rather weak, with negative consequences for transport operators. The ACCESSIBLE project improves the accessibility of such regions with the network. To this end, the partners pilot new strategies and action plans to optimise it processes ...</p>	<p><b>Empowering agricultural innovation</b></p> <p>Farmers and food companies are slower in adopting digital technologies in comparison to other sectors. It is therefore necessary to make farmers and food industries aware of digitalisation advantages and benefits, in particular by empowering them with successful stories and testing with them how a technology can successfully be used. The AGRI-DIGITAL GROWTH project addresses various of European farmers and food companies to precision and ...</p>
<p><b>BIOECO-UP</b></p>	<p><b>Border4Labs CE</b></p>	<p><b>Brand4Talents</b></p>
<p><b>Boosting the bioeconomy</b></p> <p>The bioeconomy concept seeks to replace fossil resources with renewable raw materials in as many areas and applications as possible. The BIOECO-UP project widely establishes the concept across central Europe. The partners will design new circular value chains for the bioeconomy and change consumer behaviour. They will also support the policy level to push ahead with the transformation.</p>	<p><b>Testing new ways to bring border regions closer together</b></p> <p>Thanks to its integration, border areas across countries have been suffering - but public administration and politics will do not sufficiently address the needs of cross-border communities. The project Border4Labs CE will change this by improving public capacities for participatory cross-border cooperation. Partners from six countries jointly develop and pilot new governance models and solutions for integrated cross-border always development. They also investigate new approaches ...</p>	<p><b>Making lagging regions more attractive for talents</b></p> <p>Outmigration of young talents from many lagging regions often goes pain, services and image feel behind big cities. Brand4Talents aims to turn these into places where young people choose to stay or return to. Partners from four countries strengthen local governance for talent management, design and test action plans with better services, infrastructure and community engagement and launch place-branding campaigns. Together they co-develop a governance ...</p>



**Hybrid care in practice: how AI helps seniors and caregivers to detect risks earlier**

In rural regions across central Europe, many older adults want to stay in their own homes. But timely, dependable support can be hard to access, and some care often remains reactive, stepping in only after problems have worsened. This can mean missed chances to address early signs of cognitive or physical decline, and to prevent isolation before it deepens.

PROCARUSOL uses a different approach: a hybrid home-care model that combines face-to-face support with a digital platform ...

Project PROCARUSOL



**From missed contracts to new opportunities: a Polish business story**

For many small businesses, the biggest obstacle is not a lack of expertise or ambition. It is missing how quickly market expectations are changing. As sustainability reporting becomes more important in procurement and corporate decision-making, well-experienced entrepreneurs can suddenly find themselves facing loss. Not because their offer is weak, but because they cannot demonstrate impact in the format clients now expect. This was the case for Paweł Rajca, co-founder of Linka Blau in Poland.

Project SMERIT



**Breathing new life into old streets: Warsaw's "green" revitalisation**

Milwiska Street, located in the heart of Warsaw's historic Nowe Prągi district, is a place where history meets the modern hustle of a capital city. But as summers grow hotter and storms more intense, this stone-and-asphalt corridor has struggled to keep up. Through the GreenSpace CE project, Warsaw is showing how even historic "grey" streets can be redesigned to become cooler, more resilient public spaces. For residents of the Praga Śródm. district, Milwiska Street is a vibrant artery ...

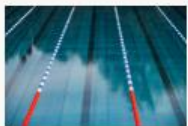
Project GreenSpace CE



**Digital, fresh, and local: new innovation hubs strengthen alternative food networks**

In our modern world, convenience food is everywhere: in small and large shops with predictable quality based on optimised logistics. Local food often cannot compete. Not because it lacks quality, but because the "old rules" is hard for local producers. That is where Alternative Food Networks (AFNs) come in. They connect producers and consumers through short supply chains, often offering fresher food, stronger local value creation, and a lower carbon footprint ...

Project FOODACE



**A plunge into the future: how cities manage urban water resources more sustainably**

An afternoon in the swimming pool: a chat to the spa, or be laughing with friends in a shower: water-based leisure activities are part of everyday urban life in central Europe. They bring people together, cool down in summer and create spaces for recreation and wellbeing. Yet climate change is putting these shared places under growing pressure. Longer droughts and falling groundwater levels strain water supplies, while heavy rainfall increasingly overwhelms drainage systems and raises flood risks ...

Project MAURICE



**Tourism without barriers: Wienwieser's award-winning approach to inclusive travel**

What does it take to make tourism truly inclusive, not only in principle, but in everyday travel decisions? In Austria's Weinviertel region, a practical answer is emerging through the CE-Space4All project. The Austrian partner Weinwieser Traveler was recognized with a regional award in 2025. Nightingale how accessibility can become a core part of destination quality rather than an afterthought. The idea is simple: inclusive tourism works best when travellers can plan with confidence ...

Project CE-Space4All

## Sukcesy polskich partnerów



21.05.2026  
**Wrocław ogranicza zanieczyszczenie światłem**



06.05.2026  
**Ochrona ekosystemów wodnych**



30.03.2026  
**Miasta Europy Środkowej zacieśniają współpracę ...**



05.03.2026  
**Innowacyjne rozwiązania w logistyce portowej**



15.10.2025  
**Odporne Lubuskie - gra terenowa odpowiedzią na...**



13.08.2025  
**Wirtualny wymiar wystawy UNPLUGGED z projektu...**

## [Historie projektów stronie programu Interreg Central Europe](#)



# CARES (Teleopieka dla starzejącej się Europy)

Projekt CARES ma na celu **rozwój i upowszechnienie usług teleopieki i telemedycyny**, aby osoby starsze i potrzebujące mogły łatwiej korzystać z opieki zdrowotnej.

Dzięki **współpracy regionów Europy** projekt pomaga wdrażać **nowoczesne rozwiązania cyfrowe, które poprawiają dostępność i jakość opieki**.

# Partnerstwo

## **Regiony (władze regionalne):**

Województwo Kujawsko-Pomorskie – partner wiodący

Województwo Pomorskie

Region Południowej Danii

## **Partnerzy stowarzyszeni:**

*Region Nowej Akwitania - Francja*

*Region Wenecja Euganejska – Włochy*

## **System ochrony zdrowia / instytucje medyczne:**

Aragońska Służba Zdrowia – SALUD - Hiszpania

Agencja ULSS7 Pedemontana - Włochy

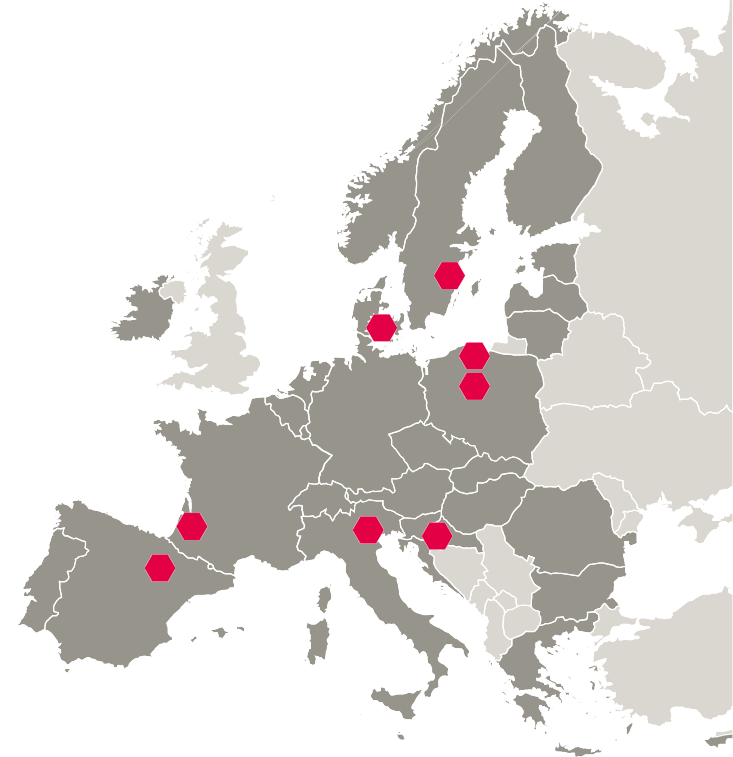
## **Centra kompetencji, innowacji i badań (health & ageing):**

Gérontopôle Nowa Akwitania - Francja

Centrum B+R m. Linköping – Szwecja

## **Samorząd lokalny:**

Miasto Zagrzeb – Chorwacja



# Współpraca międzynarodowa

## Wizyty studyjne – główne obszary tematyczne

### **Teleopieka i opieka nad seniorami (Hiszpania)**

modele teleopieki  
wsparcie osób starszych w domu  
organizacja usług opiekuńczych

### **Cyfrowe zdrowie i telemedycyna (Włochy, Dania)**

wdrażanie narzędzi e-zdrowia  
integracja usług zdrowotnych i technologii  
rozwój systemów cyfrowych w ochronie zdrowia

### **Innowacje i dobre praktyki w regionach (Francja, Szwecja)**

rozwiązania dla starzejącego się społeczeństwa  
współpraca nauki, administracji i praktyki  
testowanie i wdrażanie nowych modeli opieki

### **Organizacja systemu i polityki publiczne (Polska, Chorwacja)**

zarządzanie opieką zdrowotną i społeczną  
podejście regionalne i lokalne  
wymiana doświadczeń między partnerami

## Sesje tutoringowe – kluczowe tematy

### **Aspekty prawne i etyczne**

teleopieka, telemedycyna, AI w zdrowiu

### **Dostępność e-zdrowia**

usługi dla seniorów  
obszary wiejskie i opieka domowa

### **Włączenie cyfrowe**

kompetencje cyfrowe  
przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu



**Interreg**  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union



RESILIENT ECONOMIES AND COMMUNITIES

**CAIDX**

**WPT**  | WROCLAWSKI PARK  
TECHNOLOGICZNY

# Wrocławski Park Technologiczny

## CAIDX – DIAGNOSTYKA KLINICZNA OPARTA NA SZTUCZNEJ INTELIGENCJI

**Przyszłość trzeba zaprojektować. Zróbmy to razem!**

## Projekt CAIDX ma na celu promowanie współpracy między instytucjami opieki zdrowotnej a dostawcami sztucznej inteligencji (AI) w celu wspierania rozwoju i wdrażania rozwiązań diagnostycznych opartych na AI.

**Projekt Clinical Artificial Intelligence-based Diagnostics (CAIDX) był międzynarodową inicjatywą realizowaną w latach 2023–2025 w ramach programu Interreg Baltic Sea Region 2021–2027.**

Jego głównym celem było opracowanie praktycznych narzędzi i standardów wspierających wdrażanie sztucznej inteligencji w diagnostyce klinicznej oraz usprawnienie współpracy pomiędzy szpitalami, firmami MedTech i instytucjami otoczenia biznesu.

Projekt odpowiadał na rosnące potrzeby **związane z transformacją cyfrową ochrony zdrowia oraz rozwojem rozwiązań AI w medycynie.**

W jego ramach przygotowano modele współpracy, narzędzia kontraktowania oraz rozwiązania wspierające proces wdrażania innowacji medycznych opartych o AI.

Wrocławski Park Technologiczny pełnił w projekcie rolę **partnera eksperckiego** w zakresie regulacji dotyczących wyrobów medycznych opartych o sztuczną inteligencję oraz wspierał działania związane z budowaniem środowiska współpracy sektora MedTech.

## Współpraca międzynarodowa

# Jednym z najważniejszych elementów projektu była współpraca międzynarodowa oparta na wymianie doświadczeń, wspólnym tworzeniu narzędzi oraz organizacji wydarzeń eksperckich i networkingowych

### Kluczowymi wydarzeniami organizowanymi przez WPT były:

- warsztaty „Praktyczne aspekty wdrożeń AI w diagnostyce medycznej”  
(27 marca 2025 r.),
- konferencja Science & Business MeetUp „Innowacje AI dla zdrowia”  
(7 listopada 2025 r.).

### Spotkania odbywały się we Wrocławiu w Polsce i koncentrowały się na:

- wdrażaniu sztucznej inteligencji w diagnostyce medycznej,
- współpracy pomiędzy szpitalami a firmami MedTech,
- aspektach regulacyjnych wyrobów medycznych opartych o AI,
- transformacji cyfrowej ochrony zdrowia.

Organizatorem wydarzeń był Wrocławski Park Technologiczny, który odpowiadał również za działania komunikacyjne i upowszechnianie rezultatów projektu



## Partnerstwo

# Projekt realizowany był przez międzynarodowe konsorcjum

- instytucje otoczenia biznesu,
- jednostki ochrony zdrowia i szpitale,
- uczelnie i instytucje badawcze,
- organizacje wspierające rozwój innowacji i przedsiębiorczości.

Partnerzy reprezentowali kraje regionu Morza Bałtyckiego, współpracując przy tworzeniu rozwiązań wspierających rozwój i wdrażanie technologii AI w ochronie zdrowia.

W projekcie aktywnie uczestniczyły również firmy sektora MedTech oraz środowiska medyczne zainteresowane cyfrową transformacją ochrony zdrowia.

### Konsorcjum CAIDX:

1. The Innovation Clinic, Aalborg University Hospital, The North Denmark Region (Dania),
2. Wrocławski Park Technologiczny (Polska),
3. BioCon Valley@ GmbH (Niemcy),
4. Tartu BT Park OÜ (Estonia),
5. Business Turku Ltd (Finlandia),
6. Dolnośląskie Centrum Onkologii, Pulmonologii i Hematologii (Polska),
7. Region Skane (Szwecja),
8. Innovation Skane (Szwecja),
9. Rostock University Medical Centre (Niemcy),
10. AUH Innovation, Aarhus University Hospital, Central Denmark Region (Dania),
11. Danish Life Science Cluster (Dania),
12. University of Rostock (Niemcy),
13. The wellbeing services county of Southwest Finland (Finlandia)

## Współpraca międzynarodowa

# Jednym z najważniejszych elementów projektu była współpraca międzynarodowa oparta na wymianie doświadczeń, wspólnym tworzeniu narzędzi oraz organizacji wydarzeń eksperckich i networkingowych

Kluczowymi wydarzeniami organizowanymi przez WPT były:

- warsztaty „Praktyczne aspekty wdrożeń AI w diagnostyce medycznej” (27 marca 2025 r.),
- konferencja Science & Business MeetUp „Innowacje AI dla zdrowia” (7 listopada 2025 r.).

Spotkania odbywały się we Wrocławiu w Polsce i koncentrowały się na:

- wdrażaniu sztucznej inteligencji w diagnostyce medycznej,
- współpracy pomiędzy szpitalami a firmami MedTech,
- aspektach regulacyjnych wyrobów medycznych opartych o AI,
- transformacji cyfrowej ochrony zdrowia.

Organizatorem wydarzeń był Wrocławski Park Technologiczny, który odpowiadał również za działania komunikacyjne i upowszechnianie rezultatów projektu.



## Pilotaż z udziałem WPT

**Pilotaż realizowany w ramach projektu miał na celu przetestowanie narzędzi wspierających rozwój i wdrażanie systemów AI w ochronie zdrowia oraz sprawdzenie możliwości ich wykorzystania przez firmy MedTech i jednostki medyczne.**

### Wrocławski Park Technologiczny odpowiadał za:

- identyfikację i rekrutację polskich firm MedTech do udziału w pilotażu,
- budowanie relacji z przedsiębiorstwami sektora AI i ochrony zdrowia,
- organizację wydarzeń promujących rezultaty projektu,
- działania networkingowe i komunikacyjne.

### Rezultatem projektu było m.in.:

- opracowanie trzech wspólnych rozwiązań projektowych,
- realizacja trzech działań pilotażowych,
- rozwój współpracy międzynarodowej pomiędzy 28 organizacjami,
- konsolidacja środowiska MedTech wokół WPT,
- zwiększenie kompetencji instytucji uczestniczących w projekcie.

Total  
budget

€2.91

EU funding

€2.33


Łączny budżet projektu wyniósł **2 909 309,99 EUR**, z czego dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego stanowiło **2 327 447,97 EUR**.

Budżet Wrocławskiego Parku Technologicznego w projekcie wyniósł **85 132,88 EUR**.



## **Wrocławski Park Technologiczny**

ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław

 (+48 71) 798 58 00

 [wpt@technologypark.pl](mailto:wpt@technologypark.pl)

# RehAllianCE

Interreg  
CENTRAL EUROPE



Co-funded by  
the European Union

Optimizing usage of new technologies in rehabilitation  
to improve life quality of Central Europe inhabitants

RehAllianCE



Izabela Czeremcha

Górnośląski Akcelerator Przedsiębiorczości Rynkowej Sp. z o.o.

Zielona Góra 02.06.2026

# Główny cel projektu

Celem projektu jest poprawa jakości życia mieszkańców Europy Środkowej poprzez lepsze wykorzystanie nowoczesnych technologii w rehabilitacji.

Partnerzy projektu wspólnie opracowują rozwiązania wspierające rehabilitację pacjentów, m.in. z wykorzystaniem robotyki, telemedycyny, sztucznej inteligencji oraz narzędzi cyfrowych.

Projekt także wspiera rozwój innowacyjnych firm i ułatwia dostęp do nowoczesnej rehabilitacji w różnych regionach Europy.

## 6 Partnerów projektu oraz 12 Partnerów Stowarzyszonych:

organizacje otoczenia biznesu, uczelnie wyższe i jednostki badawcze, podmioty ochrony zdrowia, administracja publiczna i regionalna, MŚP oraz organizacje klastrowe.

- **GAPR** - Górnośląski Akcelerator Przedsiębiorczości Rynkowej sp. z o.o. (Polska) - koordynator klastra MedSilesia/ Instytucja Otoczenia Biznesu
- **Pannon Business Network Association** (Węgry) - Instytucja Otoczenia Biznesu
- **Carinthia University of Applied Sciences** (Austria) - uczelnia wyższa
- **BioRegio STERN Management GmbH** (Niemcy) - koordynator klastra/ Instytucja Otoczenia Biznesu
- **NSBPROJECT** (Włochy) - firma prywatna
- **Local Health Authority 4 Veneto Orientale / ProMIS** (Włochy) - administracja publiczna



# Międzynarodowa współpraca i wsparcie dla firm

**Międzynarodowa Akcja Pilotażowa** umożliwiającą firmom z korzystanie z usług, walidacji technologii oraz doradztwa oferowanego przez partnerów projektu w innych krajach Europy Środkowej.

## Cel współpracy

- umożliwienie firmom dostępu do specjalistycznych usług i infrastruktury niedostępnych lokalnie,
- wsparcie rozwoju i testowania innowacyjnych technologii rehabilitacyjnych,
- przyspieszenie wejścia firm na zagraniczne rynki europejskie,
- rozwój współpracy pomiędzy sektorem zdrowia, nauki i biznesu.

## Zakres wsparcia

- międzynarodowa walidacja rozwiązań i technologii,
- konsultacje eksperckie i doradztwo biznesowe,
- testowanie rozwiązań w living labs i środowiskach pilotażowych,
- wsparcie w zakresie internacjonalizacji i rozwoju modeli biznesowych.

## Główny cel

Testowanie i weryfikacja nowoczesnych technologii wspierających rehabilitację, w tym rozwiązań cyfrowych oraz urządzeń wspomagających pacjentów i personel medyczny a także sprawdzenie możliwości wdrażania tych rozwiązań w różnych regionach Europy.

## Główne działania

- organizacja Regionalnych Living Labs,
- współpraca z placówkami medycznymi, ekspertami i użytkownikami końcowymi,
- testowanie innowacyjnych rozwiązań rehabilitacyjnych,
- otwarte nabory dla MŚP i startupów,
- opracowanie rekomendacji i modeli współpracy.

# Regionalna Akcja Pilotażowa GLIWICE

interreg  
LITWA, POLSKA



Co-financed by  
the European Union



Główny Urząd  
Statystyczny  
Przedsiębiorczości  
i Innowacji sp. z o.o.



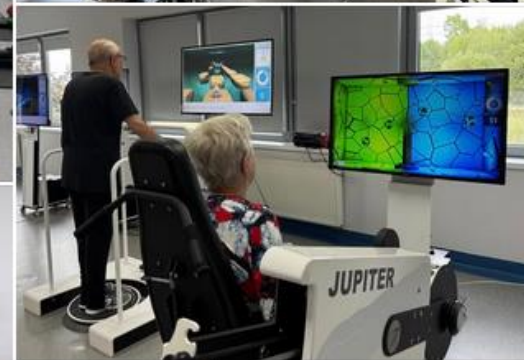
X-Rehab

## SKORZYSTAJ Z BONÓW REHABILITACYJNYCH!

ZROBOTYZOWANA REHABILITACJA  
GRUPOWA DLA MIESZKAŃCÓW GLIWIC  
I POWIATU GLIWICKIEGO  
REGIONALNA AKCJA PILOTAŻOWA

- Nowoczesne technologie
- Profesjonalna opieka
- Zero kosztów

**ZAPISZ SIĘ!**



# ŁĄCZNY BUDŻET PROJEKTU

**1 578 032,80 EUR**

w tym dofinansowanie ERDF: 1 262 426,24 EUR



Izabela Czeremcha

**Górnośląski Akcelerator Przedsiębiorczości Rynkowej sp. z o.o.**

E-mail: [iczeremcha@gapr.pl](mailto:iczeremcha@gapr.pl)

E-mail: [Medsilesia@gapr.pl](mailto:Medsilesia@gapr.pl)



Górnośląski  
Akcelerator  
Przedsiębiorczości  
Rynkowej sp. z o.o.





# ECO-CICLE

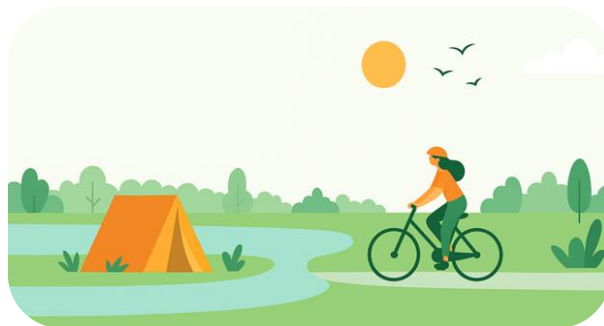
Interreg Europe



# ThreeT

Interreg Europe

European network for the promotion of cycle tourism in natural areas



Thematic Trail Trigger

2018 - 2020/2021 + 2 lata

projekty koncentrowały się na **zrównoważonej turystyce** - wykorzystują **walory przyrodnicze i kulturowe** regionów, aby tworzyć atrakcyjne produkty turystyczne (szlaki rowerowe, trasy tematyczne), które **chronią środowisko**, **promują lokalne dziedzictwo** i **wspierają rozwój regionalny**.



# ECO-CICLE

Interreg Europe

1. Rada Prowincji Huelva (Hiszpania)
2. Województwo Kujawsko-Pomorskie (Polska)
3. Aufbauwerk Region Leipzig Sp. z o.o. (Niemcy)
4. Agencja Rozwoju Regionalnego regionu Północna Primorska - Nova Gorica Sp. z o.o. (Słowenia)
5. Region Basilicata (Włochy) - Uniwersytet
6. Regionalne Ministerstwo Środowiska i Planowania Przestrzennego (Hiszpania)
7. Europejska Federacja Cyklistów ASBL (Belgia)

Okres realizacji: 01.06.2018 - 1.06.2022

Budżet (Województwo Kujawsko-Pomorskie):

193,100.00 EUR



# ThreeT

Interreg Europe

1. Prowincja Livorno (Włochy)
2. Region Toskania (Włochy)
3. Rada Regionu Centralnej Finlandii (Finlandia)
4. Urząd ds. Planowania (Malta)
5. Województwo Kujawsko-Pomorskie (Polska)
6. Rząd Lokalny Wyspy Teneryfa (Hiszpania) - Urząd Transportu Regionalnego
7. Rada Okręgu Brasov (Rumunia)
8. Urząd samorządowy Komitatu Vas (Węgry)
9. Regionalny Zarząd Centralny Hessen (Niemcy)

Okres realizacji: 1.06.2018 - 1.12.2022

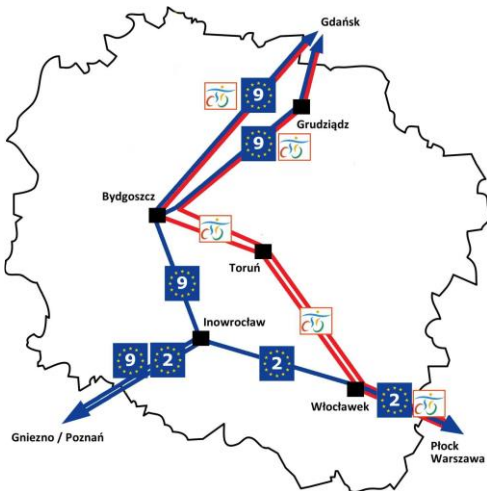
Budżet (Województwo Kujawsko-Pomorskie):

186,276.00 EUR



## Najważniejsze działania

- Audyt Wiślanej Trasy Rowerowej
- Cykliczne spotkania interesariuszy
- Spotkania konsultacyjne (gminy, stowarzyszenia)
- Rajdy rowerowe
- Wizyty studyjne
- Konferencja Eurovelo 2021
- Opracowanie Planu Działania





## Najważniejsze działania

- Wizyty studyjne
- Sesje szkoleniowe
- Wizje lokalne w parkach krajobrazowych
- Analiza dobrych praktyk
- Koncepcja turystyki aktywnej
- Plan działania

# Pilotaż - Ścieżka ciszy



ThreeT Interreg Europe

KUJAWY POMORZE

Projekt ThreeT Interreg Europe współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu Samorządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego

## ŚCIEŻKA CISZY SILENT ROUTE

**Korzyści z przebywania w ciszy i w lesie (20 minutowy spacer):**

- Cięższe podjęcie, harmonia, stres
- Wzrost odporności
- Naturalne odprężenie
- Wzrost siły, siłowość, odporność i wytrzymałość
- Wzrost odporności, odporność i wytrzymałość
- Wzrost odporności, odporność i wytrzymałość
- Wzrost odporności, odporność i wytrzymałość

**Dzięki w obszarze ciszy to mile dla ucha odgłosy natury, tak ciche, jak i głośne:**

- śmiech i śmiech
- śmiech i śmiech
- śmiech i śmiech

**Czy wiecie, że:**

- 25 dniami obchodzą Międzynarodowy Dzień Świadomości
- 25 dniami obchodzą Międzynarodowy Dzień Świadomości
- 25 dniami obchodzą Międzynarodowy Dzień Świadomości

[www.parki.kujawsko-pomorskie.pl/wpk](http://www.parki.kujawsko-pomorskie.pl/wpk)

**Three T**  
Interreg Europe

European Union  
European Regional  
Development Fund

# Bike across the Baltic (BAB)

Improving bicycle tourism around the Baltic sea

**Cel projektu: pomoc instytucjom odpowiedzialnym za rozwój szlaków rowerowych w regionie Morza Bałtyckiego w harmonijnym rozwoju infrastruktury, łączeniu oferty z różnymi formami transportu publicznego i promocji turystyki aktywnej.**

**Interreg**  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union

SMART GREEN MOBILITY



**BAB**



TURKU AMK 

BIKELAND

VISIT TURKU ARCHIPELAGO

CYKEL  
1934  
FRÄMJANDET



 Pomorskie  
Northern Poland

Interreg  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union



SMART GREEN MOBILITY

BAB



# Kluczowe działania podejmowane we współpracy z partnerami międzynarodowymi

- Benchmarking turystyki rowerowej i inicjatyw transportu intermodalnego
- Audyt trasy i opracowanie opisu
- Transfer wiedzy
- Poprawa komunikacji z mieszkańcami i odwiedzającymi



# Zestawienie dobrych praktyk



**Dokumenty strategiczne dla rozwoju tras  
(planowanie, budowa, utrzymanie,**

**Współpraca (dostawcy usług, mieszkańcy,  
organizacje turystyczne, krajowe agencje)**

**Przykłady schematów Miejsc Przyjaznych  
Rowerzystom (tworzenie i weryfikacja)**

**Transport publiczny**

Interreg  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union

SMART GREEN MOBILITY  
BAB

Interreg  
Baltic Sea Region



Co-funded by  
the European Union

SMART GREEN MOBILITY  
BAB

# Dziękuję za uwagę!

## **Kontakt:**

Dyrektor Generalny

Łukasz Magrian

l.magrian@prot.gda.pl

Tel. 500 378 582

## **Więcej informacji:**

<https://interreg-baltic.eu/project/bab>



Pomorska Regionalna  
Organizacja Turystyczna

**Interreg**  
Baltic Sea Region



**Co-funded by  
the European Union**



SMART GREEN MOBILITY

**BAB**

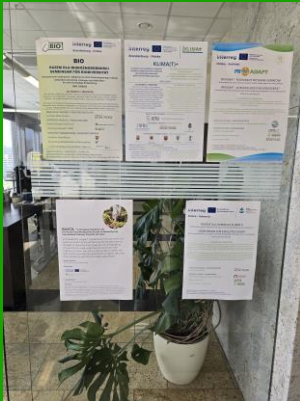


# Projekt **BASCIL**

**Dywersyfikacja oraz zwiększenie dochodów: bezpośrednie dotarcie do klienta poprzez łączenie produkcji żywności i usług turystycznych**



Partnerzy: NGO (Polska, Niemcy, Litwa, Norwegia, Łotwa, Estonia, Finlandia); organizacje samorządowe i producenckie (Litwa, Łotwa, Estonia); uniwersytety i instytucje naukowe (Finlandia, Litwa, Szwecja)  
Partner wiodący: Krinova Incubator and Science Park, instytut naukowy wspierający biznes, Kristianstad, Szwecja.



## Współpraca międzynarodowa:

Stała współpraca między wszystkimi partnerami, spotkania partnerów 3-4 razy w roku. Spotkania warsztatowe, wymiana doświadczeń i pomysłów, wizyty studyjne. Każdy partner projektu gościł pozostałych, pokazywał osiągnięcia projektu, wskazywał trudności i sposoby ich pokonania. Raz w miesiącu spotkania online, bieżąca komunikacja partnerów.

## Spotkanie partnerów w Polsce, w Zielonej Górze:

Model biznesowy dla producentów żywności z dywersyfikacją w kierunku turystyki kulinarnej – rozwiązania praktyczne. Spotkanie z ekspertami (Niclas Fjellström i Hubert Gonera), Wizyty studyjne: Muzeum Etnograficzne w Ochli, Lubuskie Centrum Winiarstwa, obchody Winobrania. Organizator spotkania: Fundacja Natura Polska



## Pilotaż:

- sprawdzanie w praktyce rozwiązań biznesowych wypracowanych w projekcie i korekty dostosowujące testowane rozwiązania do przepisów i specyfiki lokalnej;
- sprawdzanie rozwiązań marketingowych oraz ich efektywności.

## Efekty projektu:

- model biznesowy dla producentów żywności promujący dywersyfikację dochodów w kierunku turystyki kulinarnej;
- szlaki/klastry turystyki kulinarnej i ich promocja.
- podręczniki, napisane przez ekspertów na bazie pracy w projekcie, opisujące krok po kroku sposób tworzenia usług i szlaków turystyki kulinarnej oraz pokazujące sposoby i możliwości skutecznego marketingu i reklamy takich usług w regionie – udostępnione na stronie każdego partnera.

Szlaki kulinarne utworzone w projekcie są trwałe. W Lubuskim partner stowarzyszony Fundacji Natura Polska, Lubuskie Centrum Produktu Regionalnego, przejęło wsparcie i nadzór merytoryczny nad szlakami, powstał spin off projektu BASCIL pod nazwą Rarytas Lubuski w podróży. Projekt żyje i prężnie się rozwija.

Budżet projektu : 3 661 780 EUR, budżet Fundacji 165 159 EUR



FUNDACJA NATURA POLSKA

# W ZGODZIE Z NATURĄ

Fundacja jest organizacją pozarządową działającą na obszarach lokalnych. Naszą misją jest wsparcie działań z zakresu ochrony klimatu, dziedzictwa kulturowego, turystyki, kultury, sportu a także rozwój współpracy transgranicznej i działalności organizacji pozarządowych.

**DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ**

**Aneta Mazurek**

**[biuro@naturapolska.eu](mailto:biuro@naturapolska.eu)**

## CE-Spaces4All

„Dostępne miejsca dla wszystkich - Poprawa dostępności w turystyce dla osób z niepełnosprawnościami w Europie Środkowej.

Cel:

Wypracowanie rozwiązań, które wpłyną na lepszą współpracę pomiędzy organizacjami i instytucjami działających na rzecz osób z niepełnosprawnościami, a także sprawniejsze planowanie i wdrażanie strategii dostępnej turystyki w przygranicznych regionach wiejskich w Europie Środkowej.

# Partnerzy:

## Institucje publiczne:

Institut Geodezji w Słowenii - lider

Narodowa Rada Organizacji Na Rzecz Niepełnosprawności - Słowenia

Centrum Rozwoju Murska Sobota - Słowenia

Publiczna Instytucja Rozwoju Okręgu Medimurje REDEA - Chorwacja

Czeska Agencja Informacji Środowiskowej - Czechy

Samorząd Okręgu Zala - Węgry

Rzeszowska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.

## Organizacje pozarządowe:

Czeskie Stowarzyszenie Sparaliżowanych - Czechy

Europejskie Forum Niepełnosprawności - Belgia

## Edukacja:

Uniwersytet Zasobów Naturalnych i Nauk

Przyrodniczych, Wiedeń - Austria

## Spółki:

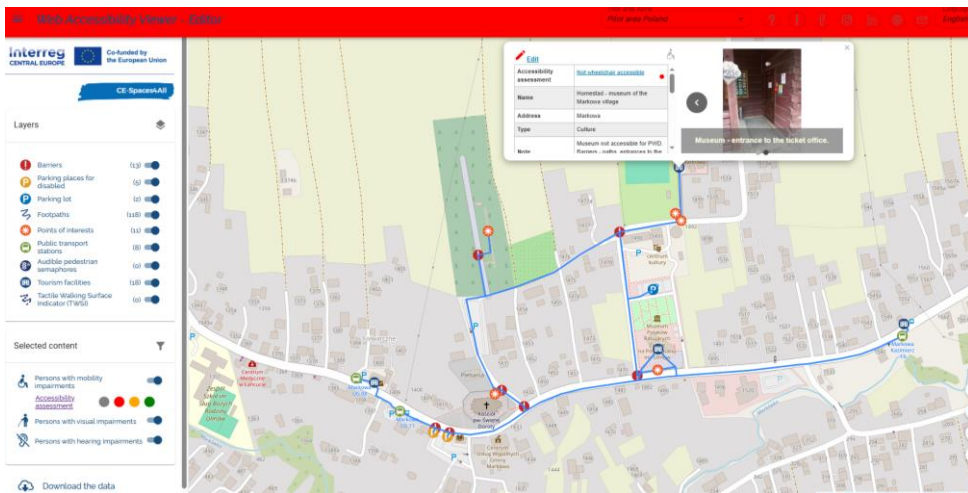
Weinviertel Tourismus GmbH - Austria



University of Natural Resources  
and Life Sciences, Vienna



Opracowanie WAV - Web Accessibility Viewer to narzędzie internetowe zaprojektowane w celu mapowania i dostarczania informacji o dostępności różnych lokalizacji turystycznych za pomocą platformy Systemu Informacji Geograficznej (GIS)



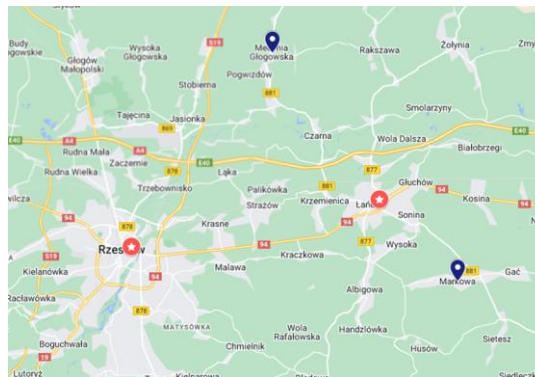
# Program Pilotażowy - RARR

**Cel:** Przetestowanie usług i narzędzi ułatwiających osobom z niepełnosprawnościami niezależne podróżowanie.

**Budżet:** 35000,00 zł

**Działanie + rezultat:**

- zakup 2 zestawów tour guide
- Zakup 2 par gogli VR + nagranie 3 filmów 360°
- Zakup 2 par gogli VR + nagranie 1 filmu 360°



<https://www.youtube.com/watch?v=2rEBgSOrHlw>  
<https://www.youtube.com/watch?v=jXiMWf5vkBA>  
<https://youtu.be/PYRTxA7QrB4>  
<https://youtu.be/pi5vSZhYC44>



**Miejsce:**

- Łańcut - Muzeum Zamek w Łańcucie
- Markowa - Muzeum Polaków Ratujących Żydów w czasie II Wojny Światowej
- Medynia Głogowska - Ośrodek Garncarski MEDYNIA

