

Regiony partnerskie projektu # R043 RDI2CluB

Partner wiodący:

Uniwersytet Nauk Stosowanych (JAMK) z Regionu Centralnej Finlandii

Obszar programu INTERREG Region Morza Bałtyckiego



Projekt #R043 RDI2CluB

Rural RDI milieus in transition towards smart Bioeconomy Clusters and Innovation Ecosystems

Program Interreg Region Morza Bałtyckiego 2014-2020

Priorytet 1. Potencjał dla innowacji

Cel szczegółowy: 1.2. Inteligentna specjalizacja

Kontakt:

rdi2club@sejmik.kielce.pl

Partnerzy projektu w Polsce:



WOJEWÓDZTWO ŚWIĘTOKRZYSKIE



REGIONALNE CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE



Fundacja Edukacji i Dialogu Społecznego

Interreg
Baltic Sea Region



RDI2CluB

**Działania wspierające
Badania, Rozwój i Innowacje
na terenach wiejskich
w kierunku tworzenia klastrów
i innowacyjnych ekosystemów
w ramach inteligentnej biogospodarki**

Projekt #R043 RDI2CluB



www.rdi2club.eu

www.rdi2club.umws.pl

Czas realizacji projektu:

październik 2017 r. - wrzesień 2020 r.

Całkowity budżet: 2,7 mln Euro, w tym:

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego: 1,5 mln Euro

Fundusze norweskie: 0,4 mln Euro

Wkład własny partnerów polskich: ponad 385 tys. Euro

Partnerzy projektu:

Region Centralnej Finlandii (Finlandia)

- Uniwersytet Nauk Stosowanych JAMK
www.jamk.fi
- Rada Regionalna Centralnej Finlandii
www.keskisuomi.fi
- SSYP Kehitys Oy Ltd. (instytucja wsparcia biznesu)
www.ssyppkehitys.fi

Hrabstwo Hedmark (Norwegia)

- Uniwersytet Nauk Stosowanych Norwegii Kontynentalnej
www.inn.no
- Rada Hrabstwa Hedmark
www.hedmark.org
- Tretorget Ltd. (agencja sektorowa)
www.tretorget.no

Województwo Świętokrzyskie (Polska)

- Województwo Świętokrzyskie
www.sejmik.kielce.pl
- Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne
www.rcnt.pl
- Fundacja Edukacji i Dialogu Społecznego Pro Civis
www.procivis.org.pl

Region Liwonii ds. Planowania (Łotwa)

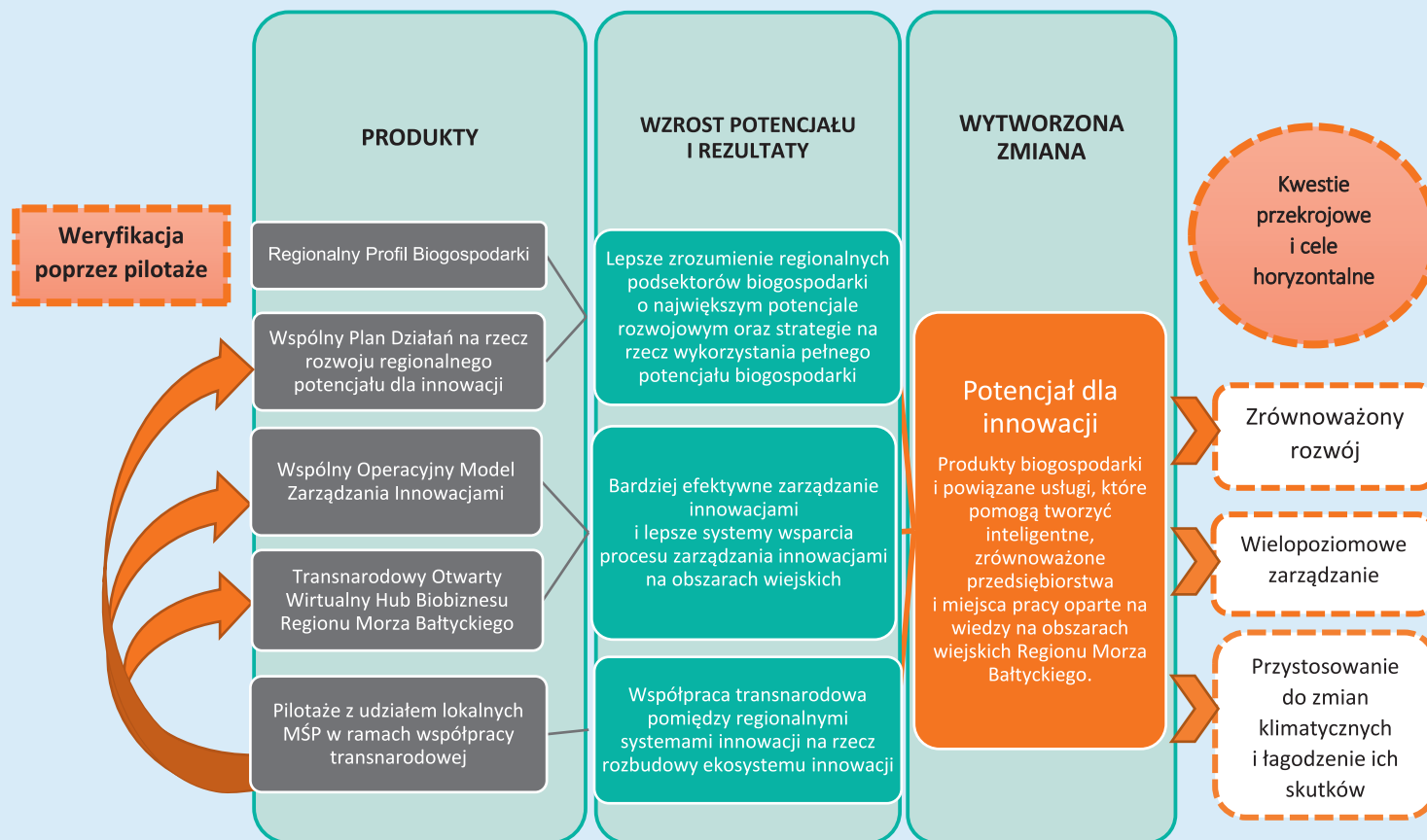
- Instytut Rozwiązań Przyjaznych dla Środowiska
www.videsinstituts.lv
- Region Liwonii ds. Planowania
www.vidzeme.lv

Estonia

- Instytut Środowiska w Sztokholmie, ośrodek w Tallinnie
www.sei-international.org/tallinn

Misja projektu - pomagamy obszarom wiejskim Regionu Morza Bałtyckiego wykorzystać w pełni potencjał tkwiący w biogospodarce. Według definicji Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD), biogospodarka to działalność polegająca na zastosowaniu biotechnologii, bioprocessów i bioproduktów w celu tworzenia dóbr i usług.

Efekty projektu:



Ideę projektu najlepiej obrazuje akronim **RD12CluB** - oznacza on z języka angielskiego RDI Research, Development and Innovation, czyli Badania, Rozwój i Innowacje dla klubu ludzi biogospodarki. Akronim ten oddaje też ideę potrójnej helisy, czyli współpracę trzech sektorów: nauki, biznesu i administracji – w tym wypadku administracji samorządowej, na rzecz rozwoju danego sektora gospodarki. Dobra współpraca tych sektorów gwarantuje sukces rozwoju regionalnego. Biogospodarka to szansa na rozwój, czyste środowisko i nowe miejsca pracy.

Wspólnymi siłami odkryjemy klucz do świętokrzyskiej biogospodarki.

Zapraszamy do naszego **RD12CluBu!**