

s a l s a

drobne gospodarstwa rolne

drobne przetwórstwo żywności

zrównoważone bezpieczeństwo żywnościowe

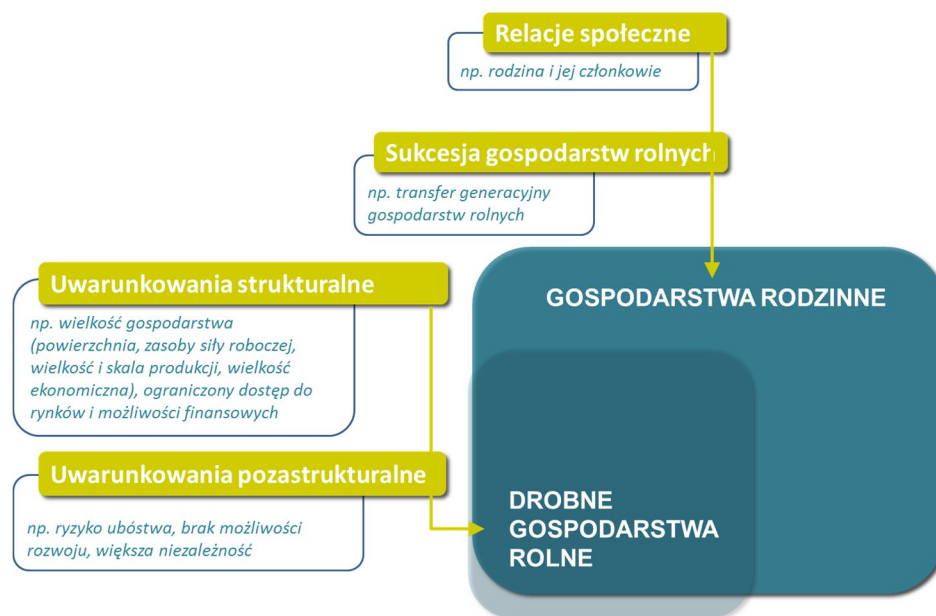
SALSA to wielopłaszczyznowy projekt realizowany ze wsparciem Komisji Europejskiej w 8 europejskich i 4 afrykańskich krajach finansowany ze środków HORIZON 2020



Projekt SALSA jest finansowany ze środków Unii Europejskiej HORIZON 2020 program badań i innowacji w ramach umowy grantowej nr 677363.

Informacje o projekcie SALSA

- SALSA ma umożliwić lepsze zrozumienie obecnego oraz przyszłego znaczenia drobnych gospodarstw rolnych oraz przetwórstwa żywności w zapewnieniu zrównoważonego bezpieczeństwa żywnościowego oraz dostępu do bezpiecznej żywności.
- SALSA wdraża pionierskie, zintegrowane podejście badawcze. Badania w 30 regionach Europy i Afryki prowadzone będą z wykorzystaniem najnowszych technologii satelitarnych oraz mapowania systemów żywnościowych. SALSA przyjmuje wielopłaszczyznowe ujęcie systemów żywnościowych, a stosowane w niej będą perspektywiczne analizy uczestniczące.
- SALSA bada zróżnicowanie drobnych gospodarstw rolnych oraz systemów żywnościowych w Europie i Afryce, koncentrując się szczególnie na ich wrażliwości i podatności na zmiany otoczenia, w którym funkcjonują.



Co chcemy osiągnąć realizując projekt SALSA:

1. Opracowanie map prezentujących przestrzenne rozmieszczenie drobnych gospodarstw rolnych w Europie z uwzględnieniem obecnych oraz potencjalnych możliwości produkcyjnych tych gospodarstw.
2. Wyznaczenie 30 referencyjnych regionów (25 w Europie i 5 w Afryce), w których zbierane będą standardowe informacje o drobnych gospodarstwach rolnych i drobnych przetwórcach żywności oraz ich znaczeniu dla zapewnienia zrównoważonego bezpieczeństwa żywnościowego i dostępu do bezpiecznej żywności. Dane z tych regionów będą dostępne dla naukowców, podmiotów monitorujących zmiany w gospodarce żywnościowej oraz kreujących założenia polityki rolnej.
3. Stworzenie zintegrowanych ram koncepcyjnych łączących naukowe źródła wiedzy i doświadczenia praktyczne w zakresie zapewniania zrównoważonego bezpieczeństwa żywnościowego oraz dostępu do bezpiecznej żywności w Afryce i Europie.
4. Opracowanie nowych metod badawczych obejmujących m.in. wykorzystanie technologii satelitarnych, tworzenie założeń teoretycznych w oparciu o wiele dyscyplin naukowych, systematyczny przegląd dostępnych źródeł informacji oraz perspektywiczne analizy uczestniczące.
5. Lepsze i dogłębne zrozumienie roli drobnych gospodarstw rolnych i powiązanego z nimi przetwórstwa żywności w zapewnianiu zrównoważonego bezpieczeństwa żywnościowego oraz dostępu do bezpiecznej żywności, z uwzględnieniem zróżnicowanej sytuacji w różnych regionach. Przeprowadzona analiza i jej wyniki będą wspierać podmioty decyzyjne sektora publicznego i prywatnego.
6. Ocena sposobów zarządzania odnoszących się do organizacji drobnych rolników oraz podmiotów przetwórstwa żywności. Może ona wspierać rozwój polityki rolnej, ponadto ma pomóc wzmocnić znaczenie drobnych gospodarstw rolnych i powiązanego z nimi przetwórstwa żywności w zapewnianiu zrównoważonego bezpieczeństwa żywnościowego oraz dostępu do bezpiecznej żywności.
7. Efektywna współpraca i wymiana informacji pomiędzy naukowcami i partnerami z Europy i Afryki. Pozwoli to na zidentyfikowanie podobieństw i różnic w systemach żywnościowych obu kontynentów, umożliwi lepsze obustronne zrozumienie oraz łatwiejsze podejmowanie w przyszłości wspólnych inicjatyw krajów Unii Europejskiej i Afryki.
8. Stworzenie Platformy Społecznej, która zainicjuje współpracę i wymianę informacji pomiędzy interesariuszami projektu. Będzie ona bazować na platformie komunikacji i wymiany wiedzy TECA nadzorowanej przez FAO. Będzie także nawiązywać do takich europejskich platform jak ENRD, ELARS, EIP AGRI. Pozwoli to na rozwijanie naszej wiedzy pozyskanej z badań prowadzonych w ramach projektu SALSA.

Partnerzy

INSTYTUCJA	KONTAKT	Strona internetowa E-mail
UEVORA - Universidade de Évora Évora, Portugal	Teresa Pinto Correia Karlheinz Knickel	www.uevora.pt mtpc@uevora.pt karlheinz.knickel@googlemail.com
UNIPI - Università di Pisa Pisa, Italy	Stefano Grandò Gianluca Brunori	www.unipi.it stefano.grando@for.unipi.it gianluca.brunori@unipi.it
BSC - Nodibinajums Baltic Studies Centre Riga, Latvia	Talis Tisenkopfs	www.bscresearch.lv talis.tisenkopfs@lu.lv
The James Hutton Institute Scotland UK	Lee-Ann Sutherland	www.hutton.ac.uk lee-ann.sutherland@hutton.ac.uk
CRR - Center for Rural Research Trondheim, Norway	Hilde Bjørkhaug	www.bygddeforskning.no hilde.bjorkhaug@bygddeforskning.no
UR KRAKOW - University of Agriculture in Krakow Krakow, Poland	Marta Czekaj	en.ur.krakow.pl martaczekaj@poczta.onet.pl
Highclere Consulting S.R.L. Brasov, Romania	Mark Redman	www.highclere.ro redman.consultancy@gmail.com
UPV - Universitat Politècnica de Valencia Valencia, Spain	Dionisio Ortiz-Miranda	www.upv.es dortiz@esp.upv.es
IIED - International Institute for Environment and Development London, United Kingdom	Bill Vorley	www.iied.org bill.vorley@iied.org
AUA - Agricultural University of Athens Athens, Greece	Theodore Tsiligiridis	www.aua.gr tsili@aua.gr http://www.aua.gr/tsili.
Uni-CV - Universidade de Cabo Verde Praia, Cape Verde	Elsa Simões	www.unicv.edu.cv elsa.simoese@adm.unicv.edu.cv
UDS CCEIR - University for Development Studies Tamale, Ghana	Richard W. Nartey Yeboah	www.uds.edu.gh ryeboah@uds.edu.gh
Savanah Young Farmers Network Tamale, Ghana	Moses Nganwani Tia	www.savanet.org gan_wani@hotmail.com
ACTS - African Centre for Technology Studies Nairobi, Kenya	Cosmas Milton Obote Ochieng	www.acts-net.org c.ochieng@acts-net.org
ICRAF AWARD - African Women in Agricultural Research and Development Nairobi, Kenya	Dorothy Mukhebi	www.awardfellowships.org d.mukhebi@cgiar.org
FAO - UN Food and Agriculture Organization, Research and Extension Unit Rome, Italy	Karin Nichterlein	www.fao.org karin.nichterlein@fao.org
COLDIRETTI - Confederazione Nazionale Coldiretti Rome, Italy	Rita Gentili	www.coldiretti.it rita.gentili@coldiretti.it

Informacje o projekcie:

(Koordynator naukowy projektu)
Teresa Pinto Correia | mtpc@uevora.pt
Karlheinz Knickel | karlheinz.knickel@googlemail.com

(Manager projektu)
Mara Almeida | mdsa@uevora.pt

Strona internetowa projektu: salsa.uevora.pt



Europejskiej HORIZON 2020 program badań i
innowacji w ramach umowy grantowej nr 677363.