

Horyzont 2020



PROJEKTY FINANSOWANE W RAMACH PROGRAMÓW RAMOWYCH UNII EUROPEJSKIEJ

Tytuł: [Exploiting the multifunctional potential of belowground biodiversity in horticultural farming \(Wykorzystanie wielofunkcyjnego potencjału glebowej różnorodności biologicznej w ogrodnictwie\)](#)

Akronim: **EXCALIBUR**

Instytucja finansująca: Komisja Europejska

Nazwa programu: HORIZON 2020

Koordynator projektu: CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA, Włochy

Koordynator projektu z IO: **dr hab. E. Malusá, prof. IO**

Okres realizacji: 01.06.2019 - 31.05.2024

Nr umowy: 817946

Tytuł: [Innovations in plant Variety Testing in Europe to foster the introduction of new varieties better adapted to varying biotic and abiotic conditions and to more sustainable crop management practices](#)

(Innowacje w zakresie testowania odmian roślin w Europie dla promowania wprowadzania nowych odmian lepiej przystosowanych do zmiennych warunków biotycznych i abiotycznych oraz bardziej zrównoważonych metod uprawy)

Akronim: **INVITE**

Tytuł projektu w języku angielskim:

Instytucja finansująca: Komisja Europejska

Nazwa programu: HORIZON 2020

Koordynator projektu: INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE (INRA), Francja

Koordynator projektu z IO: **dr M. Lewandowski**

Okres realizacji: 01.07.2019 - 30.06.2024

Nr umowy: 817970

Tytuł: [Boosting Innovation in Organic Fruit production through stronger networks](#)

Akronim: **BIOFRUITNET**

Instytucja finansująca: Komisja Europejska

Nazwa programu: HORIZON 2020

Koordynator projektu: CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA, Włochy

Koordynator projektu z IO: **dr hab. E. Malusá, prof. IO**

Okres realizacji: 01.11.2019 - 31.10.2022

Nr umowy: 862850

Projekty zrealizowane

Tytuł: [Improving the stability of high-quality traits of berry in different environments and cultivation systems for the benefit of European farmers and consumers](#)

(Poprawa stabilności cech wysokiej jakości owoców jagodowych w różnych środowiskach i systemach uprawy dla korzyści europejskich producentów i konsumentów)

Akronim: **GoodBerry**

Instytucja finansująca: Komisja Europejska
Nazwa programu: HORIZON 2020
Koordynator projektu: UNIVERSIDAD DE MALAGA, Hiszpania
Koordynator projektu z IO: **dr A. Masny**
Okres realizacji: 01.03.2016 - 28.02.2020
Nr umowy: 679303

Tytuł: **Transfer innowacyjnych technik dla zrównoważonego wykorzystania wody w fertygowanych uprawach roślin. Transfer of INNOvative techniques for sustainable Water use in FERTigated crops. "Fertinnowa" Horyzont 2020**

(Transfer innowacyjnych technik dla zrównoważonego wykorzystania wody w fertygowanych uprawach roślin)

Akronim: **FERTINNOWA**

Instytucja finansująca: Komisja Europejska

Nazwa programu: HORIZON 2020

Koordynator projektu:

Koordynator projektu z IO: **dr hab. J. Treder, prof. IO**

Okres realizacji:

Nr umowy:



Sustainable Management of Resilient Bee populations SmartBees

Instytucja finansująca: Komisja Europejska

Nazwa programu: 7 PR UE

Numer projektu: 613960

Koordynator projektu: LanderInstitut fur Bienenkunde Hohen Neuendorf EV, Hohen Neuendoef, Niemcy

Koordynator projektu z IO: dr hab. M. Bieńkowska

Okres realizacji: 2014 - 2018

Coordinated Integrated Pest Management in Europe C-IPM

Koordynacja badań nad Integrowaną Ochroną Roślin w Europie

Instytucja finansująca: Komisja Europejska

Nazwa programu: 7 PR UE

Numer projektu: 618110

Koordynator projektu: dr Antoine Messen, INRA, Francja

Koordynator projektu z IO: prof. dr hab. J. Robak

Okres realizacji: 2014 - 2017

Strategies to develop effective, innovative and practical approaches to protect major European fruit crops from pests and pathogens

Nr projektu: 7PR UE 613678

Koordynator projektu: dr Neil Audsley, FERA, York, UK

Koordynator i kierownik zespołu polskiego: dr hab. Joanna Puławska, prof. IO

Okres realizacji: 2014-2018

Pełna informacja o projekcie: <https://secure.fera.defra.gov.uk/dropsa/więcej...>



Traditional Food Network to improve the transfer of knowledge for innovation

TraFoon 7 PR UE no. 613912 (2014-2016)

Koordynator projektu:

Koordynator i wykonawca zadań ze strony Polski: prof. dr hab. Lech Michalczuk

[więcej...](#)

Pełna informacja o projekcie www.trafoon.eu

Kompleksowe badania nad poprawą jakości i bezpieczeństwa warzyw i owoców przygotowanych do bezpośredniego spożycia /QUAFETY - Comprehensive approach to enhance quality and safety of ready to eat fresh products/ - 7 PR UE 289719 (2012-2014)

Koordynator projektu: Giancarlo Colelli - UNIVERSITA DELI STUDI DI FOGGIA

Koordynator IO: dr Maria Grzegorzewska

[Cel pracy/Uczestnicy](#)

Optimised food products for elderly populations (2012-2015)

OPTIFEL

Produkty żywnościowe zoptymalizowane dla populacji osób starszych

Koordynator projektu: dr C. Renard, INRA, Francja

Koordynator z IO: dr Jarosław Markowski

Towards sustainable global food safety collaboration

Globalna współpraca dla zapewnienia bezpieczeństwa żywności

Akronim: **Collab4Safety**

<http://web.spi.pt/collab4safety>

The sustainable improvement of European berry production, quality and nutrition value in a changing environment: Strawberries, Currants, Blackberries, Blueberries and Raspberries - EUBerry. 7 PR UE 265942 (2011-2014).

Koordynator projektu: prof. dr Bruno Mezzetti, UNIPVM, Włochy

Koordynator i kierownik zespołu polskiego: prof. dr hab. Edward Żurawicz

Pełna informacja o projekcie: www.euberry.univpm.it/home

**Facing sustainability new relationships between rural areas and agriculture in Europe
Nowe relacje pomiędzy obszarami wiejskimi a rolnictwem w aspekcie zrównoważonego rozwoju w Europie**

„RURAGRI” 7 PR UE (2009-2013)

Koordynator projektu: dr Egizio Valceschini

Koordynator i wykonawca zadań ze strony Polski - dr hab. Lidia Sas Paszt, prof.IO

Sharka Containment - „SharCo” 7 PR UE 204429 (2008-2012)

Koordynator projektu: INRA, Bordeaux

Koordynator pakietu roboczego WPA2 i Kierownik zespołu polskiego: prof. dr hab. Lech Michalczuk

Wykonawcy: dr T. Malinowski, mgr M. Klekowicka, mgr A. Adamus

Projekt dofinansowany przez MNiSW - SPB pt. Ograniczenie występowania szarki (2009-2012)

Kierownik: prof. dr hab. Lech Michalczuk

Nr decyzji: 1196/7. PR UE/2009/7

Conference "Food and nutrition in the 21 st century" - 7 PR UE 280424 (2011-2012)

Kierownik: prof. dr hab. Lech Michalczuk

Pełna informacja o projekcie: www.foodconference2011.inhort.pl

