

Inne rodzaje współpracy międzynarodowej

(WG): Allium, Umbelliferae, Cucurbitaceae, Solanaceae, and Leafy Vegetables

Europejski Program Współpracy w zakresie ochrony roślinnych zasobów genowych – Grupy Robocze: Allium, Solanaceae, Umbelliferae, Cucurbitaceae i Warzyw Liściowych

Koordynator: Bioversity International, Rzym, Włochy

Kierownik: dr M. Chojnowski

Okres realizacji: praca ciągła

The European Cooperative Programme for Plant Genetic Resources (ECPGR) – The Working Group (WG): Malus/Pyrus

Europejski Program Współpracy w zakresie ochrony roślinnych zasobów genowych – Grupa Robocza: Jabłoń/Grusza

Koordynator: Bioversity International, Rzym, Włochy

Kierownik: dr D. Kruczyńska

Okres realizacji: praca ciągła

Testing agreements - evaluation of fruit plant breeding materials

Umowy na testowanie hodowlanych materiałów roślin sadowniczych

Współpraca z instytutami i uczelniami z następujących krajów: Austria, Belgia, Białoruś, Bułgaria, Chiny, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Holandia, Kanada, Litwa, Łotwa, Mołdawia, Niemcy, Norwegia, Rosja, Rumunia, RPA, Serbia, Szkocja, Szwajcaria, Szwecja, Ukraina, USA, Węgry, Wielka Brytania, Włochy

Kierownik: dr hab. A. Masny, prof. IO

Okres realizacji: praca ciągła

EURISCO – Search Catalogue with passport data on ex situ collections maintained in Europe

EURISCO – Katalog z danymi paszportowymi kolekcji ex situ utrzymywanych w Europie

Koordynator: Bioversity International, Rzym, Włochy

Kierownik: dr M. Chojnowski

Okres realizacji: praca ciągła

Plant genetic resources conservation, virus elimination, cryopreservation and maintenance of Tripartite Cryo - Genbank (Czechy - Niemcy - Polska)

Ochrona zasobów genowych, eliminacja wirusów, krioprezerwacja oraz prowadzenie Trójstronnego Krio - Banku Genów (Czechy - Niemcy - Polska)

Leibniz Institute of Plant Genetics and Crop Plant Research (IPK), Gatersleben, Niemcy, Crop Research Institute (CRI), Praha - Ruzyne, Czechy

Kierownik: dr M. Chojnowski

Okres realizacji: praca ciągła

Współpraca z Shandong Institute of Pomology (Chiny)

Kierownik: dr hab. E. Rozpara, prof. IO

Okres realizacji: od 28.09.2015 – praca ciągła

Science and Technology Cooperation Agreement between Research Institute of Pomology (INHORT) in Skierniewice, Poland and the Jilin Pulan High-Tech Co. Ltd. Jilin Province, China

Umowa współpracy naukowo-technicznej pomiędzy Instytutem Ogrodnictwa w Skierniewicach, Polska i Jilin Pulan High-Tech Co., Ltd, Jilin Province, China

Kierownik: dr hab. S. Pluta, prof. IO

Okres realizacji: od 26.11.2015 - na czas nieokreślony

Yantai Academy of Agricultural Science Shandong Province, P.R. China

Kierownik: dr D. Kruczyńska

Okres realizacji: od 15.02.2019 - 31.12.2021

Współpraca z Instytutem Sadownictwa w Białorusi

Agreement on Scientific cooperation between the Republican Research and Production Unitary Enterprise "Institute for Fruit Growing", The Republic of Belarus and Research Institute of Horticulture, Poland

Kierownik: dr hab. A. Masny, prof. IO

Okres realizacji: od 23.11.2016 - 2021

Współpraca z Jilin Agricultural University, Jilin Province, China

Cooperation Agreement Between Research Institute of Horticulture in Poland and Jilin Agricultural University JLAU in People's Republic of China

Kierownik: dr hab. S. Pluta, prof. IO

Okres realizacji: od 15.01.2017 - 2021

Współpraca z Liaoning Academy of Agricultural Sciences, Liaoning Province, China

Agreement of Academic Co-operation between Liaoning Academy of Agricultural Sciences, China and Research Institute of Horticulture. Poland

Kierownik: dr hab. S. Pluta, prof. IO

Okres realizacji: od 23.06.2017 - 2021

The European Cooperative Programme for Plant Genetic Resources (ECPGR) - The Working Groups (WG): Allium, Umbelliferae, Cucurbitaceae, Solanaceae, and Leafy Vegetables

Europejski Program Współpracy w zakresie ochrony roślinnych zasobów genowych - Grupy Robocze: Allium, Solanaceae, Umbelliferae, Cucurbitaceae i Warzyw Liściowych

Koordynator: Bioversity International, Rzym, Włochy

Kierownik: dr Teresa Kotlińska

Okres realizacji: **praca ciągła**

Testing agreements - evaluation of fruit plant breeding materials

Umowy na testowanie hodowlanych materiałów roślin sadowniczych

Współpraca z instytutami i uczelniami z następujących krajów: Austria, Belgia, Białoruś, Bułgaria, Chiny, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Holandia, Jugosławia, Kanada, Litwa, Łotwa, Mołdawia, Niemcy, Norwegia, Rosja, Rumunia, RPA, Serbia, Szkocja, Szwajcaria, Szwecja, Ukraina, USA, Węgry, Wielka Brytania, Włochy

Kierownik: prof. dr hab. Edward Żurawicz

Okres realizacji: **praca ciągła**

EURISCO - Search Catalogue with passport data on ex situ collections maintained in Europe

EURISCO - Katalog z danymi paszportowymi kolekcji ex situ utrzymywanych w Europie

Koordynator: Bioversity International, Rzym, Włochy

Kierownik: dr Teresa Kotlińska

Okres realizacji: **praca ciągła**

ZREALIZOWANE

Plant genetic resources conservation, virus elimination, cryopreservation and maintenance of Tripartite Cryo - Genbank (Czechy - Niemcy - Polska)

Ochrona zasobów genowych, eliminacja wirusów, krioprezerwacja oraz prowadzenie Trójstronnego Krio - Banku Genów (Czechy - Niemcy - Polska)

Leibniz Institute of Plant Genetics and Crop Plant Research (IPK), Gatersleben, Niemcy, Crop Research Institute (CRI), Praha - Ruzyne, Czechy

Kierownik: dr Teresa Kotlińska

Okres realizacji: 2010-2014

Conservation of genetic resources of vegetable crops and wild relatives, documentation, maintenance of collections, valorization and their utilization in plant breeding and genetic investigation

Ochrona zasobów genowych roślin warzywnych i spokrewnionych dzikich gatunków, dokumentacja, prowadzenie waloryzacji ocena, wykorzystanie w hodowli i badaniach genetycznych

Lwowski Państwowy Uniwersytet Rolniczy, Dublany, Ukraina

Kierownik: dr Teresa Kotlińska

Okres realizacji: 2010-2015

Project ECP/GR -A European Genebank Integration System (AEGIS)

Zintegrowany System Ochrony Europejskich Zasobów Genowych - (AEGIS)

Bioversity International, Rzym, Włochy

Kierownik: dr Teresa Kotlińska

Okres realizacji: 2010-2015

Vegetable Crops Genetic Resources Conservation and their Utilization in Plant Breeding

Ochrona zasobów genowych roślin warzywnych i ich wykorzystanie w hodowli

Institute of Vegetable and Melon Growing of Ukrainian Academy of Agricultural Science, Ukraina

Kierownik: dr Teresa Kotlińska

Okres realizacji: 1998-2015

Cooperation in frame of evaluation and breeding of fruit crop cultivars

Współpraca w zakresie oceny i hodowli odmian roślin sadowniczych z Dalhousie University, Halifax, Nova Scotia, Kanada

Kierownik: prof. dr hab. Edward Żurawicz

Okres realizacji: 2011-2016

