

Oferty wdrożeniowe zakończonych prac badawczych w 2013 r. Rośliny Ozdobne

1. [Rozmnażanie in vitro ciemiernika białego \(*Helleborus niger* L.\)](#)
2. [Metoda uzyskiwania poliploidów lili w kulturach in vitro](#)
3. [Indukowanie tetraploidów liliowca i tulipana metodą in vitro](#)
4. [Uwalnianie lili, narcyzów i tulipanów od wirusów metodą chemioterapii in vitro](#)
5. [Aklimatyzacja mikrosadzonek lili, liliowców i tulipanów uzyskanych metodą in vitro](#)
6. [Wykorzystanie metody pułapkowej do detekcji *Phytophthora* spp. w wodzie](#)
7. [Wykrywanie i identyfikacja gatunków *Phytophthoraw* uprawach bylin](#)
8. [Wykorzystanie techniki real-time PCR do ilościowego oznaczania *Phytophthora alni* w tkance roślinnej](#)