

Tytuł projektu: Warzywnictwo ekologiczne, w tym uprawa ziół: badania w zakresie określenia źródeł oraz przyczyn występowania w surowcach ekologicznych środków niedopuszczonych do stosowania w rolnictwie ekologicznym. Określenie dobrych praktyk, standardów postępowania, opracowanie przewodnika wraz z wytycznymi w zakresie przeciwdziałania takim przypadkom.

Nazwa Jednostki: Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Nauk Ogrodniczych, Katedra Roślin Warzywnych i Leczniczych

Kierownik projektu: dr hab. Katarzyna Bączek, prof. SGGW

Wykonawcy: Prof. dr hab. Zenon Węglarz, Dr Olga Kosakowska, Dr inż. Ewelina Pióro-Jabrucka

Planowany okres realizacji zadania: 1.01.2022-15.11.2022

Nr decyzji Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi: DEJ.re.027.6.2022

Streszczenie:

Badania proponowane do realizacji w 2022 roku zamykać będą cykl prac prowadzonych w ramach niniejszego projektu w latach 2016-2021. Składać się będą z dwóch podzadań.

W ramach podzadania pierwszego kontynuowane będą badania terenowe pozwalające na opracowanie metod ekologicznego, zrównoważonego użytkowania stanowisk naturalnych dziko rosnących roślin leczniczych, zgodnie z Rozporządzeniem Rady (WE) nr 834/2007. W 2022 roku badaniami objęta zostanie grupa roślin dotychczas tylko w niewielkim stopniu uwzględniona w dotychczasowych pracach, a mianowicie krzewy i drzewa. Będą to również ważne gatunki z tej grupy, stanowiące istotne źródło surowców zielarskich zbieranych w znacznych ilościach na surowiec ekologiczny (w tym, np.: owoc dzikiej róży, kwiat i owoc głogu). Rezultatem prac będzie opracowanie kart charakterystyki tych gatunków przedstawiających najważniejsze cechy ich rozwoju wpływające na możliwość wieloletniego użytkowania tych roślin, metody ich ekologicznego zbioru, zagrożenia którym podlegają, i co niezwykle ważne - określenie wydajności surowcowej tych roślin. W ujęciu praktycznym informacje te będą przydatne nie tylko dla zbieraczy i pracowników punktów skupu surowców zielarskich, ale także inspektorów rolnictwa ekologicznego przy weryfikacji deklarowanego przez firmę zielarską poziomu zbioru danej rośliny.

W ramach podzadania drugiego planuje się zorganizowanie (wspólnie z ODR-ami i firmami skupowymi) i przeprowadzenie warsztatów szkoleniowych (w tym zajęć terenowych) dla zbieraczy ziół, rolników, pracowników ODR i jednostek certyfikujących dotyczących ekologicznego zbioru dziko rosnących roślin leczniczych, zgodnie ze zgłaszanymi zapotrzebowaniami na takie szkolenia.

Cele projektu:

- 1) opracowanie metod ekologicznego zbioru wybranych gatunków roślin leczniczych i aromatycznych występujących na stanowiskach naturalnych, z uwzględnieniem ich wydajności surowcowej i prognozowania wielkości zbioru oraz pozbiorniczego postępowania z ekologicznymi surowcami;
- 2) przeprowadzenie szkoleń dla zbieraczy ziół oraz przedstawicieli podmiotów certyfikujących i kontrolnych w zakresie pozyskiwania ekologicznych surowców zielarskich ze stanowisk naturalnych.

Wysokość planowanych nakładów: 78 973 PLN

Udostępnianie wyników badań: rezultaty projektu będą dostępne nieodpłatnie dla wszystkich przedsiębiorstw działających w sektorze rolnym i leśnym na stronie internetowej:

<https://www.sggw.edu.pl/strona-glowna/nauka/projekty-krajowe1/dotacje-mrirw-2/>