

## **Dotacja celowa: Obszar 1. Ochrona roślinnych zasobów genowych roślin ogrodniczych**

### **Zadanie 1.4. Wdrażanie i upowszechnianie działań w kierunku zachowania i poszerzania różnorodności biologicznej na obszarach wiejskich**

**Kierownik zadania: Denise F. Dostatny**

W 2025 roku przygotowano niezbędną dokumentację zarówno dla MRiRW, jak i COBORU w sprawie rejestracji dwóch odmian amatorskich pomidora: TEMPO oraz TUM, jednej odmiany papryki: KUJAWIANKA, które zostały skreślone w poprzednich latach z krajowego rejestru, a także jednej lokalnej populacji fasoli zwyczajnej: MERY oraz jednej lokalnej populacji sałaty: POLECZKA. Te dwie ostatnie pochodzą z materiałów zebranych podczas ekspedycji terenowych na terenie Polski. Wybrano również dodatkowy materiał do rozmnożenia i charakteryzacji w celu rejestracji jako odmiany amatorskie w kolejnych latach. W ramach współpracy z rolnikami, kołami gospodyń wiejskich oraz innymi instytucjami i podmiotami na terenie Polski pozyskano materiał dawnych odmian warzyw, który zostanie poddany obserwacji i ewaluacji oraz stanowi potencjalną bazę odmian przewidzianych do rejestracji jako odmiany amatorskie. Nasiona odmian amatorskich warzyw zgłoszonych do rejestracji przechowywane są w długoterminowej przechowalni Regionalnego Centrum Bioróżnorodności Ogrodniczej oraz na poletkach demonstracyjnych, na których rośliny są uprawiane w trakcie sezonu wegetacyjnego (w 2025r.). Przygotowano materiał rozmnożeniowy dla rolników realizujących działania rolno-środowiskowo-klimatyczne oraz prowadzono działania promujące odmiany amatorskie i dawne odmiany roślin warzywnych jako element zwiększający różnorodność biologiczną w ekosystemach rolniczych (100 obiektów należących do 10 gatunków roślin warzywnych). W ramach działań przygotowano stałe materiały informacyjne umieszczone w wiacie edukacyjnej oraz plakat zwiększający świadomość znaczenia roślinnych zasobów genetycznych wśród rolników, doradców, młodzieży i społeczności lokalnych. Plakaty wysłano do wszystkich szkół rolniczych i Ośrodków Doradztwa Rolniczego (390 egz.), a pozostałe egzemplarze przekazano osobom zainteresowanym i grupom odwiedzającym Regionalne Centrum Bioróżnorodności Ogrodniczej.