

Badania podstawowe na rzecz rolnictwa ekologicznego



FINANSOWANE PRZEZ MRiRW

Warzywnictwo ekologiczne, w tym uprawa ziół: badania w zakresie usprawnienia ekologicznej produkcji materiału rozmnożeniowego ekologicznych upraw warzywniczych, polegające na określeniu dobrych praktyk, standardów postępowania oraz opracowanie przewodnika wraz z wytycznymi w zakresie prowadzenia produkcji materiału rozmnożeniowego upraw warzywniczych w systemie rolnictwa ekologicznego.

Kierownik zadania: **dr Regina Janas**

Sprawozdanie

Przewodnik. Uprawa buraka ćwikłowego na nasiona (*Beta vulgaris* L.) w systemie rolnictwa ekologicznego (II rok uprawy)

Sadownictwo metodami ekologicznymi: badania w celu usprawnienia ekologicznej produkcji sadowniczego materiału rozmnożeniowego w systemie rolnictwa ekologicznego, polegające na określeniu dobrych praktyk, standardów postępowania oraz opracowanie przewodnika wraz z wytycznymi w zakresie prowadzenia produkcji materiału rozmnożeniowego upraw sadowniczych w systemie rolnictwa ekologicznego; Badania nad możliwością towarowej produkcji sadzonek maliny w mateczniku prowadzonym metodami ekologicznymi - drugi rok prowadzenia plantacji matecznej.

Kierownik zadania: **dr Paweł Bielicki**

Sprawozdanie

Instrukcja wdrożeniowa. Zakładanie i prowadzenie w drugim roku plantacji matecznej maliny do pozyskiwania sadzonek prowadzonej metodami ekologicznymi

Sadownictwo metodami ekologicznymi: badania w zakresie możliwości zastosowania dopuszczonych w rolnictwie ekologicznym środków do celów zaprawiania nasion ekologicznych upraw sadowniczych oraz jako nawozów o działaniu dolistnym; Ocena wpływu nalistnej aplikacji nawozowych produktów mikrobiologicznych na wzrost i plonowanie roślin truskawki w polowej uprawie ekologicznej.

Kierownik zadania: **prof. dr hab. Lidia Sas-Paszt**

Sprawozdanie

Instrukcja wdrożeniowa. Stosowanie nawozowych produktów mikrobiologicznych dla ekologicznej uprawy roślin truskawki