

Cel zadania

System Wiedzy i Innowacji Rolniczych, określane skrótem **AKIS** (ang. *Agricultural Knowledge and Innovation System*), to sieć współpracy obejmująca jednostki organizacyjne oraz osoby uczestniczące w tworzeniu wiedzy rolniczej, jej upowszechnianiu i wdrażaniu w praktyce rolniczej oraz na obszarach wiejskich. W Polsce system ten tworzą m.in. administracja publiczna, jednostki naukowe, szkoły, ośrodki doradztwa rolniczego, organizacje branżowe i pozarządowe, przedsiębiorcy, dostawcy środków produkcji i usług, a także odbiorcy produktów rolnych oraz podmioty uczestniczące w ich sprzedaży.

AKIS pełni istotną rolę w rozwijaniu nowoczesnego, odpornego i konkurencyjnego rolnictwa. Do głównych celów tego systemu należy wspieranie bezpieczeństwa żywnościowego, wzmocnienie świadomości środowiskowej i klimatycznej społeczności wiejskich, rozwój innowacji i cyfryzacji, a także zwiększanie rentowności gospodarstw rolnych. System sprzyja również lepszemu powiązaniu praktyki z badaniami naukowymi i nowymi technologiami oraz wspiera działania na rzecz ochrony różnorodności biologicznej, krajobrazu i usług ekosystemowych.



Instytut Ogrodnictwa - Państwowy Instytut Badawczy realizuje działania w ramach systemu AKIS w obszarze związanym z działalnością upowszechnieniową oraz wsparciem transferu wiedzy. Zadania te prowadzone są **w ramach dotacji celowej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi**, w Obszarze 10 - Działalność upowszechnieniowa i wsparcie prac związanych z transferem wiedzy. Szczególne znaczenie ma tutaj **Zadanie 10.1. „Prowadzenie działalności upowszechnieniowej, prowadzenie współpracy i wymiana wiedzy z praktyką w ramach systemu AKIS”**.

Celem realizowanego zadania jest wzmocnienie współpracy pomiędzy Instytutem a jednostkami doradztwa rolniczego poprzez intensyfikację transferu wiedzy oraz dobrych praktyk z obszaru nauki do praktyki rolniczej. Działania te obejmują

zagadnienia związane z kierunkami działalności Instytutu Ogrodnictwa - PIB i służą zapewnieniu doradcom rolniczym bezpośredniego dostępu do aktualnych wyników badań oraz eksperckiej wiedzy. W efekcie wspierane jest świadome i odpowiedzialne wdrażanie standardów dobrych praktyk w ogrodnictwie.

Kierownik zadania: dr inż. Iwona Sowik



Działania Instytutu Ogrodnictwa - PIB podejmowane w ramach systemu AKIS stanowią ważny element budowania nowoczesnego modelu współpracy pomiędzy nauką, doradztwem i praktyką gospodarczą. Ich celem jest nie tylko upowszechnianie wyników badań, lecz także tworzenie trwałych relacji opartych na wymianie doświadczeń, wspólnym rozwiązywaniu problemów oraz wdrażaniu innowacyjnych rozwiązań w polskim ogrodnictwie.