

Zadanie 1.11. Upowszechnianie i wdrażanie wiedzy o integrowanej ochronie roślin

Kierownik: mgr Anna Pukacka

Opis zadania:

Celem zadania jest upowszechnianie i wdrażanie wiedzy na temat zasad integrowanej ochrony roślin w oparciu o najnowsze wyniki badań, zgodnie z naj-ważniejszymi aktami prawa krajowego i międzynarodowego, wśród wszystkich profesjonalnych użytkowników środków ochrony roślin – m.in. producentów i doradców rolnych oraz pracowników administracji państwowej a także młodzieży szkół średnich o profilu rolniczym. Działania te wymagają znacznego nakładu pracy upowszechnieniowej i transferu najaktualniejszej wiedzy.

Planowany harmonogram realizacji zadania:

- 1) organizacja konferencji podsumowującej realizację zadań dotacji celowej realizowanej na rzecz Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi;
- 2) organizacja panelu upowszechniającego wyniki badań osiągnięte w ramach dotacji celowej MRiRW podczas Konferencji Ochrony Roślin 65. Sesji Naukowej IOR – PIB z udziałem pracowników MRiRW;
- 3) organizacja 3 ogólnopolskich, 4-godzinnych szkoleń w formie zdalnej do-tyczących aktualnych problemów związanych z prowadzeniem integrowanej ochrony roślin w produkcji rolnej oraz opracowanie materiałów szkoleniowych z omawianego podczas webinarium zakresu merytorycznego;
- 4) przygotowanie i wydruk materiałów informacyjnych z zakresu integrowanej ochrony roślin (4 plakatów oraz kalendarza):
4 plakaty – materiały dydaktyczne dotyczące rozpoznawania agrofagów dla szkół średnich o profilu rolniczym (szkodniki i choroby kukurydzy; szkodniki i choroby buraka cukrowego);
13-stronicowy kalendarz o tematyce związanej z integrowaną ochroną roślin (ptaki w ochronie roślin cd.)
- 5) upowszechnianie wiedzy i materiałów dotyczących integrowanej ochrony roślin podczas wydarzeń rolniczych m.in. Krajowych Dni Pola, dożynek, targów i wystaw rolniczych;
- 6) upowszechnianie materiałów dotyczących integrowanej ochrony roślin poprzez ich rozesłanie do jednostek doradztwa rolniczego, PIORiN oraz szkół rolniczych nadzorowanych przez MRiRW, a także publikację wersji elektronicznych na Platformie Sygnalizacji Agrofagów i w mediach społecznościowych IOR – PIB.