

Zadanie 1.5. Opracowanie metodyk Integrowanej Produkcji Roślin

Opis zadania:

Celem zadania jest opracowanie metodyk integrowanej produkcji roślin upraw rolniczych na podstawie wyników badań przeprowadzonych w Rzeczypospolitej Polskiej, przygotowanie elektronicznego Notatnika Integrowanej Produkcji Roślin i umieszczenie na [Platformie Sygnalizacji Agrofagów](#).

Planowany harmonogram realizacji zadania:

- 1) „Metodyka integrowanej produkcji słonecznika” – opracowanie (część merytoryczna – maj, część redakcyjna – czerwiec);
- 2) „Metodyka integrowanej produkcji kukurydzy cukrowej” – opracowanie (część merytoryczna – czerwiec, część redakcyjna – sierpień);
- 3) „Metodyka integrowanej produkcji ziemniaka” – aktualizacja (część merytoryczna – czerwiec, część redakcyjna – wrzesień);
- 4) „Metodyka integrowanej produkcji jęczmienia ozimego i jarego” – opracowanie (część merytoryczna – wrzesień, część redakcyjna – listopad);
- 5) „Metodyka integrowanej produkcji żyta” – opracowanie (część merytoryczna – listopad, część redakcyjna – grudzień);
- 6) przeprowadzenie szkolenia dla inspektorów podmiotów certyfikujących w systemie Integrowanej Produkcji Roślin dotyczących nowych metodyk przygotowanych w 2022 i 2023 r. dla roślin rolniczych;
- 7) elektroniczny Notatnik Integrowanej Produkcji Roślin.