

Zadanie 6.2. Opracowanie i aktualizacja programów integrowanej ochrony roślin uprawnych.

Cel zadania: udostępnienie producentom rolnym aktualnych programów integrowanej ochrony roślin; wsparcie producentów i doradców w dokonywaniu wyboru metody wykonania zabiegu oraz środków ochrony roślin z uwzględnieniem zasad integrowanej ochrony roślin w uprawach o znaczeniu gospodarczym. Opracowane programy ochrony roślin oraz wykazy środków ochrony roślin dopuszczonych do stosowania w ramach systemu integrowanej produkcji roślin będą udostępnione na stronie IO-PIB w zakładce HortOchrona oraz na Platformie Sygnalizacji Agrofagów, dzięki czemu wiedza ta dostępna będzie dla szerokiego grona odbiorców.

Opis zadania – zakres rzeczowy planowany na 2024 rok:

- 1) opracowywanie nowych programów ochrony przed agrofagami dla: 1 gatunku rośliny sadowniczej (**jeżyna bezkolcowa**), 1 gatunku rośliny warzywnej (**endywia**) i 1 gatunku rośliny ozdobnej (**wierzba szczepiona na pniu**);
- 2) aktualizacja (wiosną, przed sezonem) 72 programów ochrony roślin opracowanych w ramach zadania 2.3 podczas realizacji programu wieloletniego 2015–2020 oraz zadania celowego 6.2. realizowanego w latach 2021 - 2023 na podstawie etykiet środków zarejestrowanych w Polsce i dostępnych metod ochrony:
 - a) dla **18** gatunków roślin sadowniczych;
 - b) dla **27** gatunków roślin warzywnych;
 - c) dla **26** gatunków roślin ozdobnych;
 - d) przygotowanie programów ochrony owoców przeznaczonych do wysyłki na rynki państw trzecich (w uzgodnieniu z GIORiN);
- 3) aktualizacja wykazów fungicydów, insektycydów i herbicydów dopuszczonych do stosowania w ramach systemu integrowanej produkcji (IP) roślin ogrodniczych;
- 4) opiniowanie opracowanych przez EPPO projektów nowych i zmienianych standardów PP1 (dotyczących badań skuteczności środków ochrony roślin).