

### **Zadanie 6.7. Doskonalenie techniki ochrony roślin.**

**Cel zadania:** Ograniczenie ryzyka związanego ze stosowaniem środków ochrony roślin, poprzez doskonalenie techniki wykonywania zabiegów. Cel ten zostanie osiągnięty dzięki zapewnieniu sprawności technicznej sprzętu przeznaczonego do aplikacji środków ochrony roślin, podniesieniu jakości szkoleń obligatoryjnych dla osób wykonujących zabiegi, jak również popularyzacji technik ograniczających znoszenie cieczy użytkowej.

#### **Opis zadania – zakres rzeczowy planowany na 2023 rok:**

- 1) aktualizacja klasyfikacji technik ograniczających znoszenie (TOZ) według stanu na rok 2023;
- 2) szkolenie dla doradców w zakresie korzystania z listy Technik Ograniczających Znoszenie (TOZ) i metod ograniczania znoszenia;
- 3) szkolenie przedstawicieli służb nadzorujących badanie sprzętu ochrony roślin (pracownicy PIORiN);
- 4) szkolenie dla nauczycieli szkół rolniczych, w szczególności prowadzonych i nadzorowanych przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w zakresie bezpiecznego stosowania środków ochrony roślin;
- 5) przygotowanie na Platformę Sygnalizacji Agrofagów kalkulatora do kalibracji opryskiwaczy polowych;
- 6) aktualizacja Instrukcji badania sprawności technicznej sprzętu ochrony roślin – opryskiwacze polowe i sadownicze ciągnikowe i samobieżne i Poradnika DOBRA PRAKTYKA Samodzielna kontrola opryskiwaczy polowych i sadowniczych;
- 7) przygotowanie filmu szkoleniowego dotyczącego stosowania Technik Ograniczających Znoszenie i wyznaczania stref buforowych w uprawach sadowniczych.

#### **Planowane na 2023 r. mierniki dla zadania 6.7.:**

1. liczba opracowanych raportów z klasyfikacji TOZ: 1
2. liczba szkoleń dla doradców w zakresie korzystania z listy TOZ: 1
3. liczba szkoleń dla nauczycieli szkół rolniczych: 1
4. liczba przygotowanych kalkulatorów do kalibracji opryskiwaczy: 1
5. liczba opracowanych/aktualizowanych materiałów szkoleniowych: 1 instrukcja, 1 poradnik, 1 film
6. liczba szkoleń dla PIORiN: 2