

### **Zadanie 3.12. Opracowanie i aktualizacja metodyk oceny materiału szkółkarskiego.**

**Cel zadania:** Opracowanie i aktualizacja metodyk pobierania prób i oceny laboratoryjnej materiału szkółkarskiego na potrzeby urzędowych kwalifikatorów i dostawców materiału szkółkarskiego roślin owocowych.

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

- 1) opracowanie metodyk pobierania prób i oceny laboratoryjnej materiału szkółkarskiego dla gatunków i rodzajów roślin owocowych i związanych z nimi organizmów szkodliwych objętych obowiązkiem cyklicznych badań na plantacjach matecznych materiału szkółkarskiego (regulowane niekwwarantannowe organizmy szkodliwe, RNQP);
- 2) uzupełnianie metodyk w przypadku pojawienia się nowych organizmów szkodliwych lub rozszerzenia listy gatunków roślin sadowniczych objętych wymaganiami w zakresie ograniczania rozprzestrzeniania się agrofagów roślin;
- 3) prowadzenie ewaluacji polowej i laboratoryjnej metodyk w celu sprawdzenia ich przydatności i efektywności;
- 4) prowadzenie aktualizacji metodyk w oparciu o doświadczenia własne i innych państw członkowskich UE, a także w miarę pojawiania się nowych, skuteczniejszych lub bardziej efektywnych, metod laboratoryjnych do identyfikacji agrofagów;
- 5) niezwłoczne udostępnienie nowo opracowanych oraz uzupełnianych metodyk oceny materiału szkółkarskiego przez zamieszczanie ich na stronie internetowej administrowanej przez Instytut Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach ([www.inhort.pl](http://www.inhort.pl));
- 6) przeprowadzenie szkoleń dla pracowników PIORiN i szkółkarzy, po opracowaniu nowych metodyk i „kart przeglądowych metodyk”, w czasie których zostanie omówione zastosowanie i praktyczne wykorzystanie metodyk.

#### **Planowane na 2023 r. mierniki dla zadania 3.12.:**

1. liczba metodyk (opracowanie): 10
2. liczba metodyk (nowelizacja, ewaluacja i/lub aktualizacja): 6
3. liczba przeprowadzonych szkoleń dla pracowników PIORiN i szkółkarzy: 1