

Сигналізаційне повідомлення №11 від 21.07.2025 р.



У другій декаді липня відмічено літ метеликів II покоління **яблуневої та сливової плодожерки**. На феромонну пастку за ніч уловилося в середньому, відповідно 2 та 7 екз. Залежно від агрокліматичних умов, найбільшої інтенсивності літ та відкладання яєць метеликами II генерації набуває в першій-другій декадах серпня, в подальшому поступово знижуючись та припиняючись в першій декаді вересня.

Роботи із захисту багаторічних плодових насаджень проти цих



шкідників проводять коли на феромонні пастки уловлюється 3 і більше метеликів яблуневої, понад 6 сливової або 1 східної плодожерок протягом 7 днів спостережень.

На початку відродження личинок застосовують інсектициди, які забезпечують високу ефективність, але потребують уважного дотримання термінів очікування до збору врожаю. До них належать альфа-циперметрин, пірипроксифен, хлорантраніліпрол, ацетаміпрід, біфентрин, тетраніліпрол, імідаклопрід, клотіанідин, дельтаметрин, лямбда-цигалотрин, хлорпірифос, біфентрин, спінеторам тощо.

Доречно використовувати біологічні препарати: Біоінсектицид Скарадо-М (тип «С», тип «L»), ЗП, Гаубсин, с., Гаупсил-Д, р., Мадекс Твін, КС, біопрепарат інсектицидної дії. Також доречно використовувати **яйцеїда-трихограму**: найкраще проводити їх випуск у три строки - на початку відкладання яєць, на початку масового відкладання і через 5-7 днів після другого у нормі по 50 тис самиць/га. Випускають трихограму в ранкові години у теплу безвітряну погоду. За несприятливих погодних умов для льоту та відкладання метеликами яєць (опади, температура вночі нижче 15°C) строки внесення трихограми коригують.

Використовувати хімічні заходи захисту за умов суворого дотримання вимог законів України «Про захист рослин», «Про пестициди і агрохімікати», «Інструкції з профілактики та встановлення факту отруєння бджіл засобами захисту рослин», «Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні», нормативно правових актів у сферах санітарної безпеки, охорони праці та навколишнього середовища. На присадибних ділянках використовувати лише пестициди, які призначені для роздрібного продажу населенню.

Усі роботи із засобами захисту рослин слід проводити у вечірні та ранкові години в період відсутності льоту бджіл при мінімальних висхідних повітряних потоках за швидкості вітру до 4 м/с. В разі обробки засобами захисту рослин присадибних ділянок необхідно обов'язково забезпечити безпеку мешканців прилеглих територій від шкідливого впливу пестицидів.

Необхідно обов'язково враховувати, що в період застосування пестицидів навіть на полях, де відсутні медоноси, в радіусі 10 км можуть перебувати квітучі дикорослі рослин (квітучі дикорослі дерева, різнотрав'я тощо), до яких будуть перелітати бджоли через поля, які обробляються, тому необхідно обов'язково враховувати такі ризики.

Начальник управління
фітосанітарної безпеки

підписано

Наталія САМБОРСЬКА

Начальник відділу
захисту рослин, фітосанітарної
діагностики та прогнозування

підписано

Сергій ФРАНКОВ