

Сигналізаційне повідомлення №13

від 22.09.2022 р.

Скрізь на посівах озимого ріпаку області проходить літ метеликів, відкладання яєць, відродження та живлення личинок **підгризаючих совок** (озимої, окличної) за чисельності 0,4-1 екз./м². Надалі можливе збільшення чисельності та шкідливості личинок, тому з метою моніторингу фітосанітарного стану та недопущення пошкодження рослин необхідне проведення регулярних обстежень посівів озимого ріпаку. За перевищення економічного порогу шкідливості – 2-3 личинки/м² - проводять обробки інсектицидами згідно «Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні».

Заходи захисту слід проводити в тиху безвітряну погоду в ранішні та вечірні години, суворо дотримуючись вимог санітарної безпеки, охорони праці та навколишнього середовища, а також ст. 4 ЗУ «Про захист рослин» (суворе дотримання регламентів застосування засобів захисту рослин; збереження корисної флори і фауни; недопущення пошкодження рослин, погіршення їх стану та забруднення продукції рослинного походження і довкілля засобами захисту рослин; екологічне та економічне обґрунтування доцільності захисту рослин від шкідливих організмів). На оброблених ділянках обов'язково виставляють попереджувальні знаки.

Не менше, як за дві доби, а при застосуванні засобів захисту рослин на медоносних рослинах - за три доби, про час та місце проведення обприскувань попереджають органи місцевого самоврядування, населення та пасічників, пасіки яких знаходяться на відстані до десяти кілометрів від оброблюваних площ.

Начальник управління
фітосанітарної безпеки

підписано

Наталія САМБОРСЬКА

Начальник відділу прогнозування,
фітосанітарної діагностики та
аналізу ризиків

підписано

Володимир ТЕЛЕФУС