

Сигналізаційне повідомлення №5
від 24.04.2024 р.

Тепла погода першої половини квітня сприяла дружному виходу з місць зимівлі жуків **звичайного бурякового довгоносика** та його міграції на посіви цукрових буряків. Осередково в крайових смугах їх чисельність досягла порогу шкідливості (0,2 екз./м²).



Для недопущення пошкодження сходів цукрових буряків необхідно проводити постійний моніторинг посівів і в разі перевищення ЕПШ (на цукрових буряках становить: для звичайного бурякового довгоносика 0,2-0,3 екз/м², сірого бурякового довгоносика - 0,2-0,5 екз/м², чорного довгоносика-0,3 екз/м², піщаного мідляка - 0,3-0,5 екз/м²) застосовувати зареєстровані інсектициди згідно «Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні», шляхом крайових або суцільних обприскувань. Найефективніші комбіновані препарати або суміші фосфорорганічних та піретроїдних препаратів в половинних нормах витрати.

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 площ, які планується обробляти.

Начальник управління
фітосанітарної безпеки

підписано

Наталія САМБОРСЬКА

Заступник начальника відділу
захисту рослин, фітосанітарної
діагностики та прогнозування

підписано

Володимир ТЕЛЕФУС