

**Сигналізаційне повідомлення №6**  
**від 15.06.2023 р.**

Повсюди на посівах соняшнику проходить поширення **попелиць**, які наразі заселили до 2% рослин за чисельності 2-11 екз./рослину.

Соняшнику шкодять **геліхрізова** та **бурякова** попелиці. Вони живляться на листках, квітках та кошиках, викликаючи появу на них хлоротичних плям, а за високої чисельності - пожовтіння та зморщування. Зазвичай пряма шкода від живлення попелиць на соняшнику невелика, проте в умовах поточного року їх чисельність може значно зрости, і висмоктуючи соки, вони здатні істотно ослабити рослини. Крім того, попелиці являють загрозу, як переносники вірусних хвороб.

З метою недопущення поширення попелиць та втрат урожаю, слід проводити постійні обстеження посівів соняшнику і в разі виявлення перевищення порогу шкідливості (понад 10% заселених рослин у фазі 2-4 пари справжніх листків, і понад 20% заселених рослин та наявності на кожній 40-50 екз. личинок за відсутності ентомофагів перед цвітінням) застосовувати інсектициди Вантекс, Мк.с., 0,1 л/га, Галіл, КС, 0,2-0,3 л/га, Децис f-Люкс 25ЕС, КЕ, 0,3-0,5 л/га, Енжіо 247SC, КС, 0,18 л/га, Ефорія 247SC, КС, 0,18 л/га, Інстрайкер, КЕ, 0,15-0,25 л/га, Кораген 20, КС, 0,15 л/га, Фуфанон 570, КЕ, 0,6 л/га або інші дозволені до використання в Україні згідно Переліку. З біологічних засобів зареєстровано препарат Агріінсекта, р., 0,5-3 л/га. Даний захід буде ефективний і проти інших сисних комах - клопів (ягідного, люцернового, польового) та цикадок.

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