

Сигналізаційне повідомлення №10 від 08.09.2017 р.

В агроценозах області проходить відродження личинок підгризаючих (**озимої, окличної**) совок. В південних районах області в посівах озимого ріпаку нараховується 0,5-1 екз./м² гусениць 1-2 віків. За умови теплої погоди вони завдаватимуть шкоди сходам озимого ріпаку повсюди. Крім того, для пізніх посівів залишаються небезпечними **капустяні блішки**.

За теплої вологої погоди восени посіви ріпаку уражуватимуться **фомозом, альтернаріозом, пероноспорозом**.

За досягнення чисельності шкідників, яка перевищує поріг шкодочинності - 5 і більше екз./м² капустяних блішок - та сухої, теплої ($t^{\circ}>15^{\circ}\text{C}$) погоди нетоксиковані рослини захищають Бореєм, КС, 0,1-0,14 л/га, або аналогами, Децисом ф-Люкс 25 ЕС, КЕ, 0,25-0,5 л/га, Карате Зеоном, 050 СС, мк.с., 0,15 л/га, Мавріком, ЕВ, 0,2-0,3 л/т, Моспіланом, ВП, 0,1-0,12 л/га, Пірінексом Супер 420, к.е., 0,4-0,75 л/га, Сумі-Альфою, КЕ, 0,3 л/га, Фастаком, КЕ, 0,1-0,15 л/га або аналогами, Ф'юрі, в.е., 0,1 л/га, Цезарем, к.е., 0,125-0,15 л/га, іншими дозволеними до використання в Україні.

За чисельності підгризаючих совок 2 і більше гусениць/м² посіви обприскують Бореєм, КС, 0,14 л/га, Данадимом Мікс, КЕ., 1 л/га, Золоном 35, к.е., 1,5-2 л/га, іншими. Найефективніші суміші фосфорорганічних і піретроїдних інсектицидів у половинних нормах з додаванням 3-4 кг/га сечовини. Кращі результати дають обробки у вечірні години, коли гусінь харчується на рослинах.

Розвиток хвороб попереджають, застосовуючи такі препарати, як Аканто плюс 28, КС, 0,5-1 л/га, Альтерно, КЕ, 0,5-1 л/га, Амістар екстра 280 СС, КС, 0,75-1 л/га, Евіто Т, КС, 0,5-1 л/га, Замір, ЕВ, 1-1,5 л/га, Імпакт Т, КС, 1 л/га, Карамба, в.р., 0,75-1,25 л/га, Кустодія, КС, 1-1,2 л/га, Містік, к.е., 1 л/га, Оріус, ЕВ, 1 л/га, Піктор, КС, 0,5 л/га, Ридоміл Голд МЦ 68 WG, 2,5 кг/га, Сетар 375 СС, КС, 0,3-0,5 л/га, Сіметра 325 СС, КС, 0,5-1 л/га, Тілмор 240 ЕС, КЕ, 0,75-1 л/га, Фітал, РК, 2-3 л/га, Фолікур 250 ЕВ, ЕВ, 1,0 л/га, Ютака, СЕ, 1-1,4 л/га.

При роботі з петицидами слід суворо дотримуватись регламентів застосування препаратів, а також вимог санітарної безпеки, охорони праці та навколишнього середовища.

Начальник управління
фітосанітарної безпеки

підписано

В.Л. Бажановський

Начальник відділу прогнозування,
фітосанітарної діагностики та
аналізу ризиків

підписано

В.А.Телефус