

Термінове повідомлення №4 про появу та розвиток шкідників і хвороб сільськогосподарських культур

ШКІДНИКИ ТА ХВОРОБИ ЯРИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР

Спостерігається живлення імаго *злакових п'явиць* та *хлібної смугастої блішки* в посівах ярих зернових культур. Заселених та пошкоджених п'явицями нараховується 3,0% рослин, при чисельності 0,2 екз/кв.м., а блішками – 4,0% рослин, за чисельності 1,0 екз/кв.м.

Відмічено заселення ярого ячменю *злаковими попелицями*. Фітофагом заселено 0,8% рослин, при середній чисельності личинок 0,6 екз/рослину. *Злакові мухи* пошкодили 0,6-2,0% рослин, з чисельністю 1,0 екз/кв.м.

В посівах ярого ячменю також спостерігається ураження рослин *кореневими гнилями, гельмінтоспоріозом та ринхоспоріозом*. Кореневими гнилями уражено 0,6-2,0% рослин на 4% площі, гельмінтоспоріозом – 0,9-3,0% рослин на 21% площі та ринхоспоріозом уражено 0,5-2,0% рослин на 4% площі посівів ярого ячменю.

Рекомендується задля оздоровлення рослин та запобігання масовому поширенню шкідників та хвороб в посівах ярих зернових, провести захисні обприскування застосувавши один з дозволених препаратів, згідно Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні (зі змінами та доповненнями).

Увага!!! При роботі з пестицидами необхідно суворо дотримуватись регламентів застосування препаратів, правил техніки безпеки та санітарно-гігієнічних вимог.