   Міністерство аграрної політики та продовольства України

Управління фітосанітарної безпеки Держпродспоживслужби в Луганській області

**Сигнальне повідомлення від 22 травня 2018 року**

При обстеженні посівів соняшнику було виявлено заселення їх жуками піщаного мідляка, бурякових довгоносиків, кравчика.

Для недопущення пошкодження рослин, при виявленні 2 і більше жуків на кв. м., необхідно провести обробіток крайових смуг, а за необхідності і всього поля інсектицидами дозволеними до використання в Україні.

**Сигнальне повідомлення від 22 травня 2018 року**

Масова яйцекладка клопа – черепашки на посівах озимої пшениці проходить з 21 травня. Відродження личинок розпочнеться з 28 травня – 1 червня.

Потрібно систематично обслідувати посіви пшениці та ячменю і при виявленні 2 і більше личинки на 1 кв. м. у посівах сильних і цінних сортів пшениці, на решті посівів 4 – 6, в насіннєвому ячмені 8 – 10 личинок, провести обробіток дозволеними до використання в Україні хімічними препаратами.

Оптимальний строк проведення обприскування є наявність на посівах 15 – 30% личинок третього віку.

**Сигнальне повідомлення від 22 травня 2018 року**

З 17 травня відмічається масова яйцекладка метеликів яблуневої плодожерки. Відродження гусені плодожерки слід очікувати 23-25 травня. Для недопущення пошкодження плодів в період відродження гусені шкідника необхідно обробити сади дозволеними до використання в Україні інсектицидами.

**Сигнальне повідомлення від 22 травня 2018 року**

Дощова погода травня сприяє розвитку хвороб садових насаджень. Для боротьби з **паршею та борошнистою росою** на плодових деревах необхідно провести обробки фунгіцидами дозволеними до використання в Україні.

**Сигнальне повідомлення від 21 травня 2018 року**

На посівах гороху виявлено заселення **гороховою попелицею,** необхідно систематично слідкувати за посівами та при виявлені 15-20% заселених рослин провести обробки дозволеними на даній культурі препаратами.

**Сигнальне повідомлення від 21 травня 2018 року**

Спостерігається масовий літ та яйцекладка американського білого метелика з 15 травня.

Для недопущення пошкоджень дерев необхідно систематично проводити обстеження насаджень та при виявленні гусені зрізати секатором павутинні гнізда з обов’язковим спалюванням та обробити рекомендованими хімічними препаратами. Проти гусені необхідно проводити 2 обробки з інтервалом в 10 днів.

Головний спеціаліст – державний

фітосанітарний інспектор

відділу контролю за обігом засобів

захисту рослин Управління

фітосанітарної безпеки ГУ

Держпродспоживслужби

в Луганській області Т.О.ДЗЮБА