



СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

№ 10 от 12 мая 2023 г

Адрес: 625043, г. Тюмень, ул. Сеченова д.8, Тел. (3452) 50-76-21, 50-75-85, e-mail: rscetyumen@mail.ru

Исх. №158 от 12 мая 2023 г

Клубеньковый долгоносик



Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Тюменской области сообщает, что в результате фитосанитарного мониторинга проведённого специалистами по защите растений на посевах гороха раннего срока сева, а так же на многолетних травах, было отмечено заселение клубеньковым долгоносиком. Численность вредителя ниже уровня прошлого года и составила 1.5-2.5 жука./м². Отмечено фигурное объедание листовой пластины гороха. При установившейся сухой и жаркой погоде может произойти увеличение вредоносности вредителя на зернобобовых сельскохозяйственных культурах. Жуки повреждают семядольные листочки и точку роста, что может привести к гибели растения и изреживанию посевов.

Жуки длиной 2,5-7 мм. Зимуют в залежах с дикорастущими бобовыми травами и на полях многолетних трав. Весной жуки сосредотачиваются на посевах гороха. Клубеньковые долгоносики наносят двойной вред бобовым культурам: жуки повреждают листья, уничтожение семядольных листьев и точки роста, а личинки, повреждая корни и клубеньки бобовых, способствуют проникновению в растения грибной и бактериальной инфекции, а также уменьшают содержание белка в растительных тканях зернобобовых культур. ЭПВ клубенькового долгоносика - 10 – 15 ж/м².

Сельскохозяйственным товаропроизводителям необходимо вести наблюдения за посевами зернобобовых культур и многолетних бобовых трав. При превышении экономического порога вредоносности следует провести инсектицидные обработки посевов. Проводить защитные мероприятия следует строго в соответствии с гигиеническими требованиями СП 2.2.3670-20 и СанПиН 1.2.3685-21, соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности. Препараты для защитных мероприятий подбирать согласно «Списка пестицидов и агрохимикатов, разрешённых к применению на территории РФ на 2023 год».

По вопросам проведения обследований и консультаций в области защиты растений обращаться в районные отделы к специалистам филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Тюменской области.