

**СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА № 4 /2023г.**



Исх.№ 650 от 18.05.2023г.

Адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Малышева, 29, e-mail: rsc66@mail.ru

Крестоцветные блошки на посевах рапса



Отдел защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Свердловской области сообщает, что при проведении фитосанитарного мониторинга посевов рапса было отмечено заселение полей крестоцветной блошкой.

Крестоцветные блошки наиболее опасны в ранний период возделывания рапса. Жуки выедают на листьях мелкие отверстия. Сильно пострадавшие всходы могут погибнуть за 2–3 дня, особенно при сухой жаркой погоде.

ЭПВ на всходах рапса: 1-3 жука на 1м² или 7-8% - ное повреждение поверхности листьев

Для предупреждения массового распространения вредителя рекомендуем руководителям хозяйств организовать мониторинг для выявления вредителя. На полях, где численность превысит экономический порог вредоносности (ЭПВ), провести обработку препаратами из действующего «Списка пестицидов и агрохимикатов, разрешенных для применения на территории РФ на 2023 год». Проводить защитные мероприятия 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. О начале проведения химических обработок оповестить окрестное население и пчеловодов письменно.

Для проведения фитосанитарных обследований на выявление вредных объектов и получения рекомендаций обращаться в районные отделы филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Свердловской области.