

**СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР**



Адрес 196626, г. Санкт-Петербург, Шушары, ул. Пушкинская 27
Тел./факс (812)677-31-75
E-mail: rsc47@mail.ru
от 26.05.2021 № 02-08/91-3

№3 2021 г.

КРЕСТОЦВЕТНЫЕ БЛОШКИ (род Phyllotreta)



Повреждения крестоцветными блошками

В первых числах мая 2021 года начался выход крестоцветных блошек с мест зимовки и их активизация на сорной растительности канав и обочин дорог. С высадкой рассады капусты в открытый грунт и появлением всходов ярового рапса началась миграция крестоцветных блошек на поля. Повышенная активность фитофагов отмечается в сухую жаркую погоду. Жуки выедают на листьях небольшие язвочки диаметром до 2 мм. Сильно поврежденные листья засыхают. В случае, если блошки уничтожат точку роста, растение погибает.

В пасмурную, дождливую, прохладную погоду жуки не питаются и прячутся под земляные комочки на поверхности почвы.

Химические обработки против крестоцветных блошек экономически обоснованы:

на рапсе - в период всходов при численности 1-3 жука/м²

на капусте - при заселении 10% растений.

Рекомендации и регламенты применения инсектицидов – согласно «Государственного каталога пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации», по состоянию на 2021 год.

При выполнении обработок строго необходимо соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и технику безопасности.