

## СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 26 от 4.06.2021 г.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 329

тел. (861) 224-72-31, 224-69-79 e-mail: otdelzr23@yandex.ru

### ФУЗАРИОЗНЫЕ КОРНЕВЫЕ ГНИЛИ НА ПОСЕВАХ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ



В настоящий период ливневые осадки перепады температуры воздуха способствуют поражению **сахарной свеклы гнилями**, интенсивнее в центральной зоне края.

**Фузариозная гниль корнеплодов** – вредоносная болезнь растения. Степень вредоносности зависит от сроков появления болезни. Раннее поражение (июнь - июль) - приводит к гибели растений. Более позднее - к снижению урожайности корнеплодов и ухудшению их технологических качеств. Семенные посевы из-за этой болезни преждевременно усыхают, что отрицательно

влияет на количественные и качественные показатели урожайности семян.

Химических мер защиты против поражения корнеплодов фузариозом во время вегетации растений не существует. Есть только меры, направленные на общее оздоровление почвы:

- междурядные рыхление почвы;
- для иммунизации посевов применение гумата «Здоровый урожай»-1 л/га;
- для оздоровления почвы и снижения запаса инфекции фузариоза и др. заболеваний, после уборки внесение препаратов на основе **гриба триходермы или микробиологического удобрения Восток ЭМ-1.**

**Важно!** Применение пестицидов и агрохимикатов в сельскохозяйственном производстве проводится только после предварительного обследования сельскохозяйственных угодий (посевов, производственных помещений).

**Строго соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности.**