

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 18 от 16.05.2023 г.

тел. (861) 224-54-07, e-mail:stzr@mail.ru

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



Пыльная головня ячменя

В настоящий период при проведении фитосанитарных обследований озимого ячменя практически во всех зонах края на посевах наблюдается тенденция увеличения пораженности **пыльной головней**.

Вредоносность болезни огромная, особенно на семенных участках. Пораженные растения резко снижают качество зерна, выполненность колоса, а также уменьшают массу зерна.

Пыльная головня ячменя (возбудитель - *Ustilago nuda*) затруднений в определении не вызывает, т.к. черные порошачие больные колосья, появляющиеся во время цветения, хорошо заметны на фоне зеленых. В пораженном колосе разрушаются все части, кроме стержня (чешуйки, ости, завязь) и превращаются в черную пылящую массу телиоспор. Урожай сильно снижается.

Инфекция сохраняется внутри зародыша мицелием до посева и в течение 3-х лет не теряет своего патогенного потенциала.

Необходимые противоголовневые мероприятия:

- высевать районированные сорта;
- соблюдать севооборот, сроки сева;
- проводить апробацию семенных участков и фитоэкспертизу;
- протравливать семена заблаговременно;
- определять качество протравливания семенного материала;
- вести мониторинг посевов озимых колосовых культур.



Информационный канал
Телеграмм



www.rsc23.ru