

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК

## РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 4 от 27.02.2023 г.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, 329  
тел. (861) 224-69-79, e-mail: [pfito@mail.ru](mailto:pfito@mail.ru)

### Снежная плесень и фузариозные гнили на посевах озимых колосовых культур



Погодные условия зимнего периода с периодическими оттепелями и дождем способствовали заражению озимых **снежной плесенью, фузариозными и ризоктониозными гнилями**. В первую очередь заболевания проявляются на посевах озимой пшеницы и озимого ячменя по полупаровому предшественнику, кукурузе на зерно, сое и подсолнечнику. Снежной плесенью поражаются листья и прикорневая часть стеблей с очажным характером проявления.

Необходимо провести контрольные обследования озимых, чтобы определить процент пораженных снежной плесенью растений, обращая внимание на пораженность стеблей и корней, в целях дальнейшего выбора защитных мероприятий.

При слабом проявлении заболеваний рекомендуем проводить оздоравливающие обработки посевов биопрепаратами и стимуляторами. Это будет эффективным в повышении устойчивости растений к патогенам и неблагоприятным погодным условиям.

При повышенном распространении снежной плесени и фузариозных гнилей планировать применение фунгицидов на основе д.в. карбендазима и беномила согласно «Каталогу...».