

РИНХОСПОРИОЗ В ПОСЕВАХ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР

Ринхоспориоз – одна из вредоносных болезней в посевах зерновых культур (озимой ржи, озимых и яровых тритикале и ячменя).

Возбудители болезни лучше развиваются в прохладных влажных условиях. Такая погода установилась в Беларуси в апреле – мае, поэтому уже сегодня болезнь отмечена в посевах озимых ржи, тритикале и ячменя (рис. 1-3).



Рисунок 1 – Ринхоспориоз на озимой ржи



Рисунок 2 – Ринхоспориоз на озимой тритикале

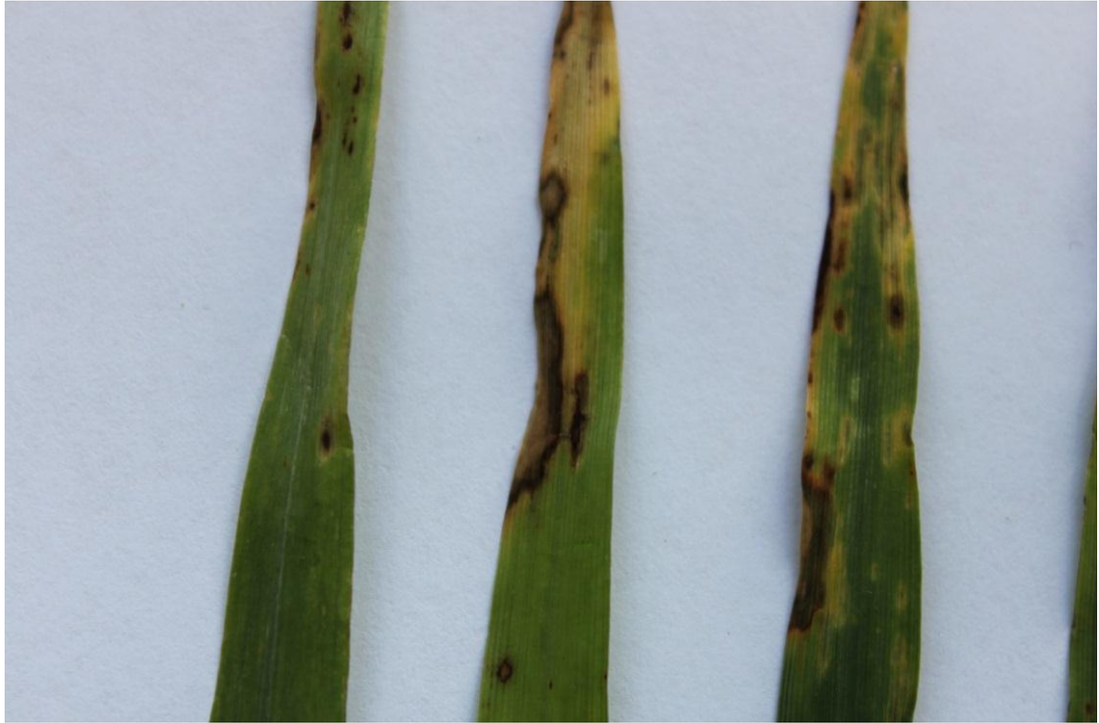


Рисунок 3 – Ринхоспориоз на озимом ячмене

Для защиты зерновых культур от болезни самым оперативным и эффективным является химический метод. Выбор фунгицида следует проводить согласно «Государственному реестру ...». В период трубкования – цветения критерием для проведения обработки является биологический порог вредоносности, который составляет 1–5 % развития болезни, что соответствует наличию признаков поражения болезнью у 50 % растений.

Подготовили:

Крупенько Н.А., +375293755527

Жуковский А.Г., +375291870506