|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Государственное учреждение**  **«ГЛАВНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО СЕМЕНОВОДСТВУ, КАРАНТИНУ И ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ»**  **Сигнализационное сообщение № 4**  **от 28 АПРЕЛЯ 2015 г.**  **ВНИМАНИЕ, КОРНЕВЫЕ ГНИЛИ!!!**  Церкоспореллезная прикорневая гниль пшеницы (Pseudocercosporella herpotrichoidesНа посевах озимых зерновых отмечается поражение растений корневыми гнилями. Корневые гнили приводят к загниванию, разрушению корневой и прикорневой частей растений, поражению сосудистой системы, в результате чего наблюдаются угнетение растений, пожелтение и засыхание листьев, белостебельность, белоколосица, задержка колошения, щуплость зерна и пустоколосость, а также гибель продуктивных стеблей. Особое внимание следует обратить на те посевы, где предшественниками были зерновые и злаковые культуры.   |  |  | | --- | --- | | Методика учета: | Отбор проб в фазу кущение – трубкования культуры (10 растений в 10 местах) | | Единица учета: | % пораженных растений | | Экономический порог вредоносности: | 14-16% пораженных растений, при размещении по неблагоприятным предшественникам |   Для снижения развития заболевания рекомендуется провести обработку одним из фунгицидов зарегистрированным в республике и включенным в «Государственный реестр средств защиты растений (пестицидов) и удобрений, разрешенных к применению на территории Республики Беларусь».  http://w1070.am15.net/img/ie_img_fix.gifhttp://w1070.am15.net/img/ie_img_fix.gif  \*Применение пестицидов проводить в строгом соответствии с действующими правила­ми техники безопасности и производственной санитарии.  Заместитель директора О.А. Хвалей  Пулинович 2882379 |