|  |
| --- |
| **ГУ «Могилевская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»**  **Сигнализационное сообщение № 2**  **От 29 апреля 2022**  **ВНИМАНИЕ!!! Яблонный цветоед, парша яблони**  ÐÐ¾ÑÐ¾Ð¶ÐµÐµ Ð¸Ð·Ð¾Ð±ÑÐ°Ð¶ÐµÐ½Ð¸ÐµÐÐ°ÑÑÐ¸Ð½ÐºÐ¸ Ð¿Ð¾ Ð·Ð°Ð¿ÑÐ¾ÑÑ ÑÐ±Ð»Ð¾Ð½Ð½ÑÐ¹ ÑÐ²ÐµÑÐ¾ÐµÐ´ Ð±Ð¸Ð¾Ð»Ð¾Ð³Ð¸ÑВ настоящее время в садах интенсивного типа отмечается выход жуков яблонного цветоеда из мест зимовки. Жуки питаются набухшими почками, из которых выступают капельки сока – «плачь почек». Почки не развиваются или дают уродливые розетки. Личинки, развиваясь внутри бутонов, выедают тычинки, пестики и другие их части. Лепестки личинки склеивают своими экскрементами, поэтому бутоны обычно не раскрываются, буреют и засыхают.  По данным фитосанитарных наблюдений отмечается заселение яблонным цветоедом в Шкловском районе в ОАО «Александрийское» - 1 жук/на дерево.  Экономический порог вредоносности составляет –1 жук на дерево.  Обработку против вредителя в плодоносящих садах необходимо провести до начала яйцекладки, т.е. по фенологическим срокам в период от начала распускания почек до фазы «мышиное ухо».  В период набухания почек отмечается созревание и рассеивание сумкоспор парши яблони, т.е. наступают оптимальные сроки для проведения фунгицидных обработок. Выбрасыванию спор предшествуют обильные осадки. **Парша** начинает развиваться сразу после распускания почек. Попадая на деревья, споры, при наличии капель прорастают, образуют грибницу, которая проникает в ткани. На листьях болезнь проявляется в виде мелких маслянистых точечек светло-зеленого цвета. Позже на листьях симптомы болезни приобретают более характерный вид, округлые темные пятна, покрытые бархатистым налетом буровато-оливкового цвета. При поражении плодов болезнь проявляется в виде темно окрашенных резко очерченных пятен, которые либо полностью покрыты, либо очерчены бархатистым налетом.  Информацию о фитосанитарном состоянии довести до всех заинтересованных лиц. |

В соответствии со статьей 22 Закона Республике Беларусь «О карантине и защите растений» в республике допускаются к применению только средства защиты растений, прошедшие государственную регистрацию и включенные в Государственный реестр средств защиты растений и удобрений, разрешенных к применению на территории Республики Беларусь. Применение средств защиты растений должно осуществляться при реализации мероприятий по защите растений в соответствии с требованиями санитарных правил, иными обязательными для соблюдения требованиями ТНПА и с соблюдением рекомендаций по применению средств защиты растений лицами, имеющими специальную подготовку, а также с учетом требований, установленных законодательными актами в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Отдел фитосанитарной диагностики, прогноза и контроля за применением

средств защиты растений.