|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Государственное учреждение**  **«ГЛАВНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО СЕМЕНОВОДСТВУ, КАРАНТИНУ И ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ»**  **Сигнализационное сообщение № 23**  **от 25 сентября 2015 г.**  **ВНИМАНИЕ,ШВЕДСКАЯ МУХА!!!**  shvedskiemuhi copyНа посевах озимых зерновых культур отмечается появление шведской мухи.  В период осенней вегетации значительный вред посевам озимых зерновых культур наносят личинки шведской мухи третьего поколения.  В более сильной степени вредоносность злаковых мух на озимых культурах проявляется осенью при повреждении растений в самый ранний срок их развития.  Для молодого растения наиболее опасно повреждение в [фазу всходов](http://www.agrocounsel.ru/fenofazy-zernovyh), особенно в засушливый осенний период, когда оно развивается медленно, кущение его задерживается.  Молодые стебли, поврежденные личинками выхода в трубку, имеют темно-зеленую окраску, слегка утолщаются, листовые пластинки становятся шире. Поврежденный стебель обычно погибает, но растение часто выживает.  Личинка безногая, желтоватая, цилиндрической формы, длиной 3-4 мм. Тело спереди заостренное, сзади заокругленное, состоит из 13 ясно разграниченных сегментов, на их границах имеются небольшие шипики, помогающие передвижению. За свою жизнь продолжительностью в 20-28 дней личинка проходит три возраста. Фаза куколки длится 11-25 дней.  Третье, а при благоприятных условиях - и четвертое поколения развиваются на падалице колосовых, всходах озимых культур и злаковых трав.  Зимуют мухи в стадии личинки в середине побегов озимых культур и диких злаков. Теплой осенью часть личинок зимует в пупариях. Весной они окукливаются. Взрослое насекомое появляется в период весеннего кущения озимых и всходов яровых колосовых культур.   |  |  | | --- | --- | | Методика учета: | кошение сачком (25 взмахов в 4-кратной повторности) | | Единица учета: | особей на 100 взмахов сачком | | Экономический порог вредоносности: | всходы 1-2 листа 25-30 особей  начало кущения 55-60 особей |   При достижении численности вредителя выше экономического порога вредоносности, необходимо провести обработку посевов одним из зарегистрированных инсектицидов в соответствии с регламентами «Государственного реестра средств защиты растений (пестицидов) и удобрений, разрешенных к применению на территории Республики Беларусь».  \*Применение пестицидов проводить в строгом соответствии с действующими правилами охраны труда и техники безопасности.  Заместитель начальника госинспекции  по защите растений Л.И. Яницкая  Пулинович 2882379 |