



ВНИМАНИЕ!

О ВРЕДИТЕЛЕ: Основным кормовым растением южноамериканской томатной моли являются томаты, а также картофель, баклажаны, перец и сорные растения семейства паслёновых.

Характерным признаком повреждений данным вредителем является поврежденные листья, стебли, плодоорганов в основном в средней и вершинной части растений-хозяев. Образование мин неправильной формы внутри листовых пластинок вследствие питания гусениц.



В качестве профилактических мер борьбы рекомендуется: использование феромонных ловушек и проведение агротехнических мероприятий: своевременная обработка почвы, севооборот со сменой культур, уничтожение дикорастущих пасленовых растений, минеральные подкормки томатов, уничтожение плодов, растений, собранных поврежденных листьев, зараженных вредителем, а также растительных остатков. В теплицах необходимо ежегодно проводить сезонную дезинфекцию конструкций и поверхностей, пропаривание субстрата.



ЮЖНОАМЕРИКАНСКАЯ ТОМАТНАЯ МОЛЬ

TUTA ABSOLUTA (MEYRICK)

Меры борьбы

Довольно эффективны обработки посадок пестицидами с разным механизмом действия.

Пути распространения

южноамериканской томатной моли:

- первый путь – с поврежденными плодами;
- второй путь – с заселенными декоративными растениями-хозяевами и посадочным материалом;
- третий путь – миграцией с помощью воздушных потоков;
- четвертый путь – естественным распространением в поисках полового партнера, растений-хозяев, мест для откладки яиц;
- пятый путь – с сельскохозяйственной техникой и транспортными средствами;
- шестой путь – с почвой и растительными остатками;
- седьмой путь – с упаковочным материалом.

В случае выявления карантинного объекта, незамедлительно информировать Приморское межрегиональное управление Россельхознадзора по телефонам: 8 (423) 239 53 07, 8 (423) 239 52 81 и на адрес электронной почты rshn22@fsvps.gov.ru