

Круглолистная минирующая моль (*Leucoptera milifoliella*)

Автор(и): проф. д.с.н. Ангел Харизанов

Дата: 26.01.2014 Брой: 1/2014



Минирующая моль-пестрянка (*Leucoptera milifoliella*) при массовом размножении может вызывать опадение листьев в августе и сентябре. В результате сильного повреждения плоды остаются мелкими, независимо от высокой агротехники (обрезка, полив, внесение удобрений, обработка почвы и многократная обработка против плодовой жорки). Наиболее сильно страдают сорта Мелроуз и Флорина.. Температуры 18-35°C и влажность 65-80%, поддерживаемые в садах за счет многократных поливов, очень хорошо развитой листвы и т. д., способствуют массовому размножению моли.