

# Обыкновенная грушевая медяница - *Psylla pyri*

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 23.02.2021 Брой: 2/2021



## Вред:

Взрослые особи, личинки и нимфы наносят вред, высасывая сок из почек, листьев, цветов, плодов и побегов груши;

Во время питания медяницы выделяют «медвяную росу», которая загрязняет пораженные части, а впоследствии на ней развиваются сажистые грибки;

Вызывает преждевременное старение побегов, веточек и листьев за счет увеличения содержания в них азота;

Наиболее серьезное негативное воздействие на деревья связано с передачей микоплазмы, которая блокирует проводящие сосуды;

В случае массового размножения вызывает ослабление и гибель грушевых деревьев;

Зимует во взрослой стадии под опавшими листьями, в трещинах и под старой, потрескавшейся корой ствола, а также в других подходящих местах.

## **Меры борьбы:**

Основные периоды для борьбы — осенью, чтобы сократить зимующую популяцию до ее массового перемещения к местам зимовки, и ранней весной;

Весеннюю обработку следует проводить как можно раньше, в первые теплые дни февраля или марта, когда температура держится три и более дней выше 5–8°C;

Борьба в это время снова направлена против взрослых особей, когда они покидают места зимовки и перемещаются на короткие и сумчатые веточки груши;

Экономический порог вредоносности — 1 взрослая особь и 8–10 яиц на 8–10 сумчатых веточках;

Опрыскивание зарегистрированными инсектицидами.

Тщательное смачивание деревьев рабочим раствором (150–180 л/га).