

# Забота о сохранении урожая плодов и деревьев продолжается и в июле.

*Автор(и):* проф. д.с.н Иванка Лечева; проф. Мария Боровинова

*Дата:* 11.07.2018 *Брой:* 7/2018



Среднемесячная температура для большей части страны в июле составляет от 21 до 26°C. Осадки в этот месяц кратковременны и очень часто скудны. В этот период в некоторых регионах продолжается сбор позднеспелой черешни и вишни, а в яблоневых, сливовых и персиковых садах начинается сбор плодов ранних сортов. Рост побегов в июле завершается, плоды интенсивно увеличиваются в размерах, и начинается процесс формирования цветочных почек.

В **яблоневых садах**, где заражения паршой не произошло, обработки против этого заболевания прекращают. При наличии инфекции на листьях и плодах и при частых ливнях, как это имеет место в

настоящий момент, сохраняется риск поздних заражений и увеличения степени повреждения плодов, что делает необходимым в этом случае продолжение обработок в течение этого периода.

Для сортов яблони, восприимчивых к мучнистой росе, обработки против этого заболевания также продолжают. Для одновременной борьбы с обоими заболеваниями лучше всего использовать фунгициды, эффективные против обоих патогенов.

В июле также не следует пренебрегать обработками против яблонной плодовой гнили, калифорнийской щитовки и минирующих молей.

Для **груши** необходимо продолжать обработки против парши, белой и бурой пятнистости листьев, а также против грушевой медяницы. Фунгицидные обработки у **айвы** направлены против бурой гнили и бурой пятнистости листьев, а в рабочий раствор добавляют инсектицид против плодовой гнили. У **сливы** июльские обработки направлены против бурой гнили, ржавчины, сливовой плодовой гнили и обыкновенной щитовки.

В начале июля начинают созревать плоды ранних сортов персика, и в этот период на них не проводят никаких обработок. Для **поздних сортов персика** необходимо проводить обработки против мучнистой росы, бурой гнили, анарсии, восточной плодовой гнили и тлей.

*Одобрённые средства защиты растений для борьбы с болезнями и вредителями в июле можно найти в журнале «Защита растений», выпуск 6/2018.*