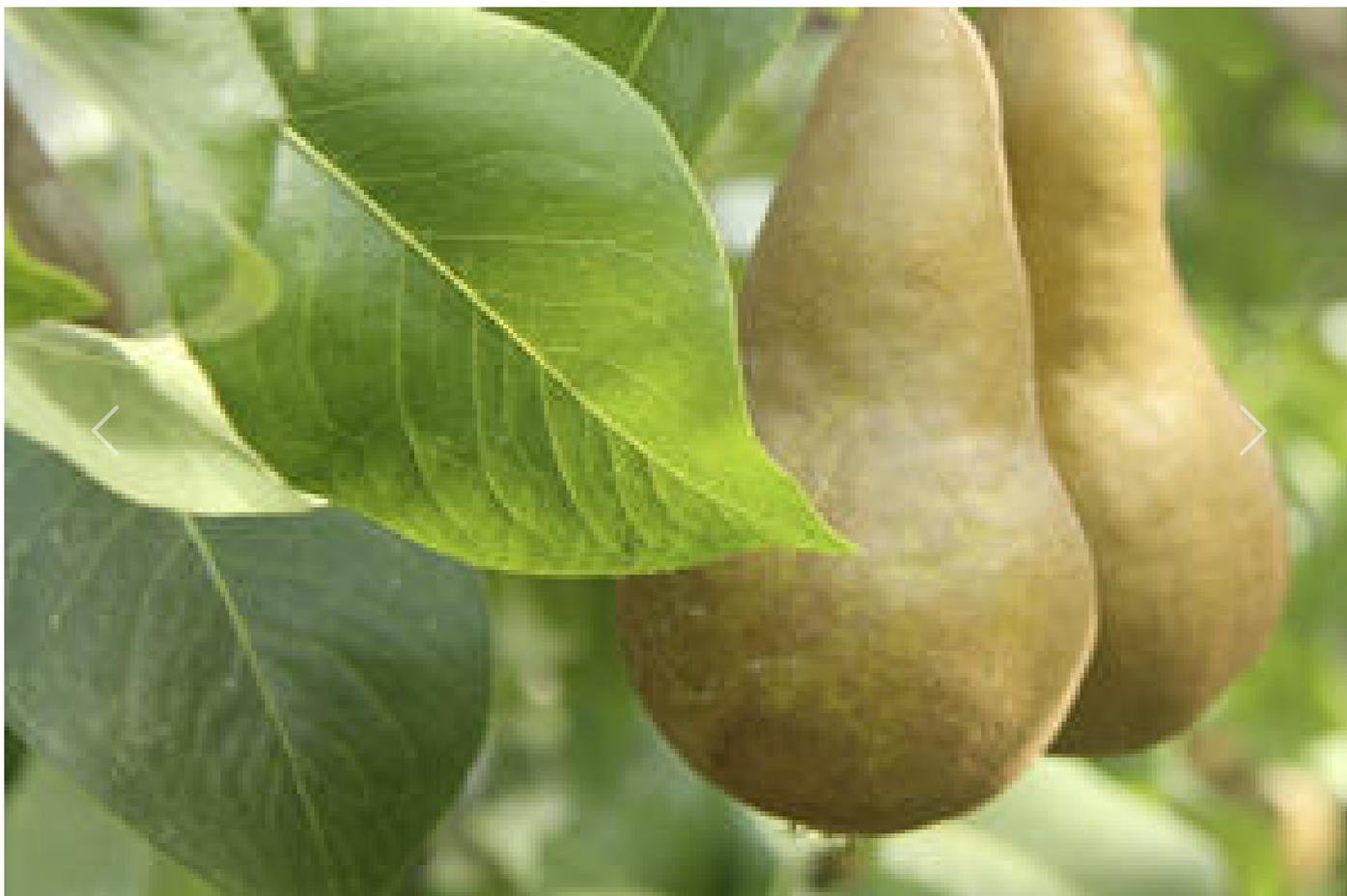


# В Фруктовом саду в сентябре и октябре

*Автор(и):* проф.д-р Мария Боровинова, Институт по земеделие в Кюстендил

*Дата:* 28.09.2015 *Брой:* 9/2015



Для **яблонь** в этот период проводят опрыскивание против второго поколения яблонной плодовой гнили и, при необходимости, против возбудителей парши и плодовой гнили.

Для борьбы с яблонной плодовой гнилью в список разрешенных инсектицидов входят: Афирм 095WG - 0.3%, Вазтак Нов 100EC – 0.0125%, Волиам Тарго 063SC – 75 мл/да, Децис 2.5EC – 0.03%, Диклин 2.5EC – 0.03%, Дека EC – 0.03%, Дурсбан 4E – 0.2%, Нексид 015CS – 0.03%, Суми Альфа 5EC – 0.02%, Каратэ Зеон 5CS – 0.02%, Каратэ Экспресс WG – 60-100 г/да, Калипсо 480SC – 0.02%, Кораген 20SC - 0.016% Релдан 40EC – 0.12%, Пиринекс 48EC – 0.12%, Синейс 480SC – 20 – 37.5 мл/да, Суперсект Мега – 0.015%, Эфциметрин 10EC - 0.03%, Циклон 10EC – 30 мл/да, Циперфор 100EC – 30 мл/да, Шерпа 100EC – 0.03%. В садах, где обнаружены повреждения от листоверток-плодожорок, также следует провести обработку. Инсектициды Дурсбан 4E – 0.2%, Суми Альфа 5EC – 0.02%, Каратэ Экспресс WG

– 60-100 г/да, Калипсо 480SC – 0.02% и Синейс 480SC – 20 – 37.5 мл/да могут быть использованы для одновременной борьбы с яблонной плодовойжоркой и листовертками-плодовойжорками.

В раствор инсектицида следует добавить фунгицид Луна Экспириенс – 20–75 мл/да для защиты плодов от поздних инфекций парши и возбудителей плодовой гнили от грибов родов *Monilinia*, *Penicillium*, *Botrytis*, *Alternaria*, *Botryosphaeria* и др. Сорты яблони, плоды которых будут убираться во второй половине сентября, следует опрыскивать инсектицидами, имеющими короткий срок ожидания до сбора урожая.

Для позднеспелых **сортов груши** следует продолжать борьбу с плодовойжорками (яблонной, восточной, грушевой) и возбудителями плодовой гнили. Используются указанные для яблони инсектициды и фунгициды.

Если допущена высокая численность грушевой медяницы /4-6% побегов с колониями/, посадки груши опрыскивают Децис 2.5 EC – 0.03%, Децис 100EC – 12.5 мл/да, Дека EC – 30-50 мл/да, Каратэ Экспресс WG – 60-80 г/да, Вазтак Нов 10 EC – 0.02%, Синейс 480SC – 37.5 мл/да, Суми Альфа 5EC – 0.03%.

В грушевых садах, где регулярно не проводилась борьба с вредителями, обычно размножается грушевая почковая огневка, и ее численность часто превышает экономический порог вредоносности - 5-8 на дерево, что требует опрыскивания против имаго до яйцекладки Дурсбаном 4E – 0.15% или Вазтак Нов 100EC – 0.0125%.

Плоды выращиваемых в нашей стране **сортов айвы** сильно восприимчивы к поздней бурой гнили, серой гнили и мягкой гнили, которые особенно вредоносны при частых осадках во время созревания плодов и позже при хранении. Это требует опрыскивания Луна Экспириенс – 20 – 75 мл/да или Топсин М 70WDG – 0.12%. Для защиты плодов от заражения яблонной и восточной плодовойжоркой к раствору фунгицида добавляют один из инсектицидов, указанных для борьбы с яблонной плодовойжоркой.