

Меры по защите растений в июне для виноградников

Автор(и): гл.експерт Татьяна Величкова, Дирекция "Оценка на риска по хранителната верига", ЦОРХВ

Дата: 13.06.2017 Брой: 6/2017



В этот период виноградная лоза проходит от фенофазы «полное цветение» до фенофазы «горошина» – «сомкнутость грозди».

Основные вредители за период

Мильдью винограда *Plasmopara viticola*

Оидиум *Oidium tuckeri*

Серая гниль *Botrytis cinerea*

Виноградная листовёртка *Lobesia botrana*

Виноградный червец *Pulvinaria vitis*

Виноградный паутинный клещ *Schizotetranychus viticola*

Серая гниль

В фенофазе «*полное цветение*» на цветках и цветоножках образуются бурые пятна, покрытые спороношением патогена. Эти симптомы известны как ранняя серая гниль.

Стратегия защиты: В дождливую и тёплую погоду, сразу после цветения, при появлении первых ягод и при смыкании грозди проводят опрыскивание одним из зарегистрированных средств защиты растений.

Разрешённые средства защиты растений: arvak 50 WG – 100-150 г/га; geox WG – 100 г/га; driza WG – 100-150 г/га; cabrio top – 0,2%; cantus – 100 г/га; mevalon – 160-400 мл/га; proletus 50 WG – 120 г/га; rebut WG – 100-150 г/га; sabueso – 100-150 г/га; synpro – 150 мл/га; switch 62,5 WG – 0,08%; thiram 80 WG – 0,4%; top plus 70 WP – 0,1%; topsin M 70 WDG – 0,1%; folder 80 WG – 150 г/га; follow 80 WG / friller 80 WG / flowet 80 WG – 187,5 г/га; folpan 80 WDG – 0,1 % + ardent 50 SC – 0,015 %; shavit F 72 WDG – 0,2%.

Виноградная листовёртка

В июне летают бабочки второго поколения вредителя. Они откладывают яйца на ягоды размером с горошину (первые ягоды). Личинки повреждают первые ягоды, выгрызая и выедая их внутреннюю часть вместе с семенами. Повреждённые ягоды слабо скреплены шёлковыми нитями. Одна личинка повреждает от 7 до 24 ягод.

Стратегия защиты: Обработки следует проводить при **ЭПВ:** для столовых сортов винограда *6-7 личинок на 100 первых ягод*, а для технических сортов *11-12 личинок на 100 первых ягод*.

Разрешённые средства защиты растений: aficar 100 EC – 40 мл/га; dascor 440 – 50 мл/га; decis 100 EC – 12,5-17,5 мл/га; dipel 2 X – 0,1 %; dukat 25 EC – 70 мл/га; efcimetrin 10 EC / cyper 10 – 40 мл/га; karate zeon 5 CS – 0,02%; coragen 20 SC – 18 мл/га; luzindo 40 WG – 0,025 кг/га; mageos – 10 г/га; maltoato – 40-

60 мл/га; nexcid 015 CS – 0,03 %; nurelle D / chlorsirin 550 EC / samba – 60 мл/га; runner 240 SC – 0,04 %; rapax – 75-100 мл/га; reldan 40 EC – 0,12 %; sineis 480 SC – 4-18 мл/га; sumi alpha 5 EC / sumicidin 5 EC – 0,025 %; forey 48 B – 0,15 %; fury 10 EC – 0,0125 %; ciklon 10 EC – 40 мл/га; cyperfor 100 EC – 40 мл/га; citrin max / cyperkyl 500 EC / cyper 500 EC / poli 500 EC – 6 мл/га; sherpa 100 EW / aficar 100 / cyperfor 100 EW / ciklon 100 EW – 25 мл/га; sherpa 100 EC – 40 мл/га.