

Урожай по-сибирски

открытого грунта надо подбирать сорта только с ранними и сверхранними сроками созревания. Если у сорта более позднее созревание, то ягода не успеет набрать сахар, а также есть риск потерять урожай от осенних заморозков. Для теплиц подойдут сорта и с более поздними сроками созревания, главное, чтобы ягоды успели созреть до того, как мороз заберется в теплицу.

2 Еще одна причина гибели винограда в наших краях - суровые климатические условия. В Сибири резкоконтинентальный климат. А это зима, начинающаяся с ноября и даже с морозами за 20°, а в январе-феврале мороз за 30° по полтора месяца. И зачастую практически без снега, который либо не выпал, либо его тут же сдувает ветром. В итоге сильное промерзание почвы зимой. Более благоприятны условия в подтаежной зоне, где ложится больше снега.

И при поверхностной посадке (как обычно мы сажаем плодовые деревья) в нашем суровом климате вероятность подмерзания корней у винограда очень высока. Поэтому в Сибири распростра-

нена посадка винограда в траншеи (короба). Достаточно заглубления всего на 20-30 см, и корневая система уже не будет подмерзать. Весь мой виноград посажен именно так. Я выбрала оптимальную для меня ширину траншей - 70 см.

3 Еще одна ошибка - укрытие винограда землей. В отличие от сухого знойного юга, в Сибири довольно сырой климат, да еще зачастую лоза недозревает. И закапывание лозы мокрой землей успеха не прибавляет. И вот в дополнение к коробам был придуман (не мной, конечно) очень удобный способ укрытия виноградных кустов на зиму - «метод сухой подушки».

В первой декаде октября лозу обрезают, связывают вместе и укладывают на дно траншеи. Сверху траншею перекрывают любым утепляющим материалом (можно даже листья на пленке или ткани) по твердому основанию (доски, бруски, щиты), чтобы снег не продавил все укрытие в траншею, и сверху прикрывают любым материалом от влаги. Зимой сверху ляжет снег. Получается уютное пространство внутри траншеи, где сухо, тепло и много воздуха. Осенью и весной в теплые дни на торцах траншеи укрытие надо приподнимать для проветривания.

У меня система укрытия проработана давно. Каркас из брусков, сверху - листы старого поликарбоната. Затем раскатываю подложку под ламинат (толщиной 4 мм) в 2 слоя. От ветра сверху накидываю в два слоя укрывной материал, по краям ткань прижимаю досками. Виноград под таким укрытием зимует даже без снега.

4 Весеннее снятие укрытия. Главное, не надо с этим спешить. Как только сойдет снег и дневная температура станет положительной, по возможности начинайте открывать торцы траншеи для проветривания виноградных кустов и равномерного оттаивания почвы, при возврате холодов и минусовой температуре - прикрывайте. Окончательно зимнее укрытие снимают при полном оттаивании почвы у основания кустов на глубину 30 см.

Можно ориентироваться на внешние факторы - например, на набухание почек

смородины, в это время также зацветает абрикос.

Если открыть раньше времени, может произойти иссушение лозы (ведь корни находятся в еще мерзлой земле и не могут обеспечить питание растения, в то время как оно уже проснулось).

Осмотрите кусты. Если есть вероятность подопревания или повреждения лозы морозами, не предпринимайте никаких действий до распускания почек. Не надо спешить вырезать, выкапывать и выбрасывать то, что кажется безвозвратно потерянным. Виноград - очень живучая культура, пострадавшее растение может начать восстанавливаться в течение лета.

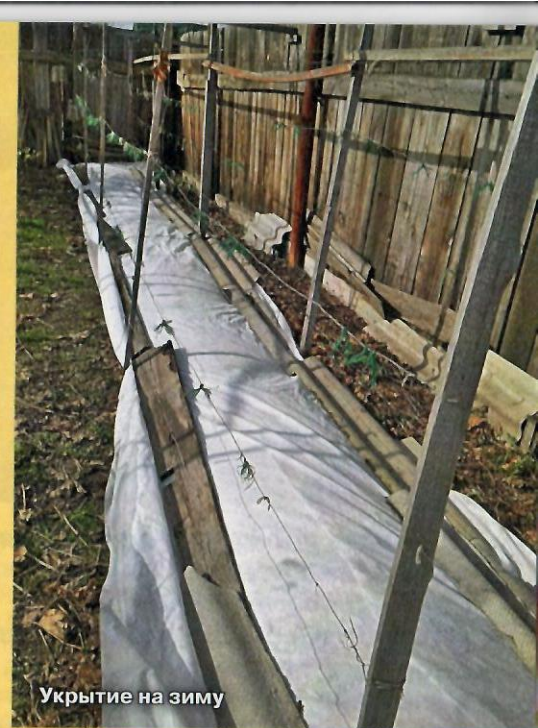
Если осенью при укрытии вы не делали профилактическую обработку от болезней, сделайте это весной. Опрыскайте лозу и землю вокруг кустов раствором железного купороса из расчета 300 г на 10 л воды.

Полное открытие винограда приходится на период возвратных весенних заморозков, которые могут погубить распускающиеся почки и нежный прирост с зачатками будущих кистей. Для защиты от заморозков можно применять любой укрывной материал (пленку, спанбонд, акрил), перекинув его через нижнюю проволоку шпалеры или натянув по дугам временного укрытия. В этом методе есть сразу несколько положительных моментов: мы защищаем от заморозков молодые побеги, ускоряем вегетацию виноградного куста, и соответственно, получаем более раннее созревание урожая, а также более качественное вызревание лозы.

Когда минует угроза заморозков (у нас в Шушенском это начало июня), пленочное укрытие снимаю. Лозы поднимаю и распределяю на шпалере в соответствии с выбранной формировкой куста.

На своем винограднике я использую двухплоскостные шпалеры (когда лоза располагается на шпалерах с двух сторон от траншеи). Такая конструкция очень удобна в обслуживании, я могу подойти как со стороны междурядий, так и внутри траншей (они у меня шириной 70 см). Хотя выбор вида шпалеры - дело личное.

На винограднике порядок имеет немаловажное значение. Я, как прилежная



Укрытие на зиму

ученица, выполняю летом все требуемые зеленые операции: вовремя подвязываю побеги, прищипываю или убираю полностью пасынки, чеканю верхушки побегов, пропалываю сорняки.

Золотое правило виноградаря - виноградник должен светиться. Солнце должно проходить сквозь листву до самой земли. Если лозы расположены просторно, это способствует хорошему проветриванию и быстрому подсушиванию кустов после дождя, следовательно, уменьшает опасность распространения инфекции. На ухоженном винограднике увеличивается урожай, отступают болезни. Я про них только читаю. К счастью, у нас, наверное, слишком холодно для распространения болезней.

Не важно, какую операцию выполняю - пасынкую, чеканю или провожу обрезку, я «растворяюсь» в винограднике и становлюсь с ним одним целым. И все процедуры по уходу за виноградником доставляют мне массу удовольствия. А когда виноград цветет и, созревая, наливаются светом - это сказка!

О. ХУДЯКОВА
Красноярский край