



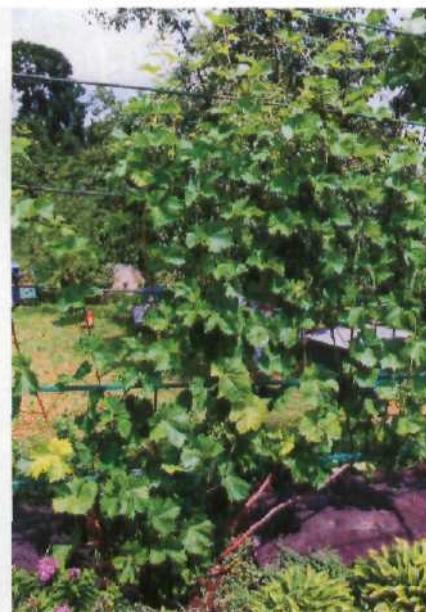
Виноград

Виноград — скороплодная культура, которой характерны высокая урожайность и долговечность куста. Также это растение склонно к мутационным изменениям, в результате чего, например, появились мускатные сорта.

Консультант: Александр Андращук

Сформированный куст винограда представляет собой многолетний разросшийся ствол (*голову*), от которого отходит несколько разветвлений (*рукавов*). Основную часть урожая дают лозы плодonoшения, длинные однолетние побеги с 3–14 глазками. Сучок замещения — это коротко обрезанный однолетний побег с 2–4 глазками.

Его оставляют, чтобы на следующий год из него выросли лозы плодonoшения. Побеги, которые появились из спящих почек многолетней древесины, называются *волчками*, а те, которые выросли от головы куста и подземного ствола, — *поросльями*. Эти побеги частично удаляют, так как они сильно загущают куст и в год образования в основном бесплодны.



Куст до подвязки, на котором необходимо провести пасынкование.



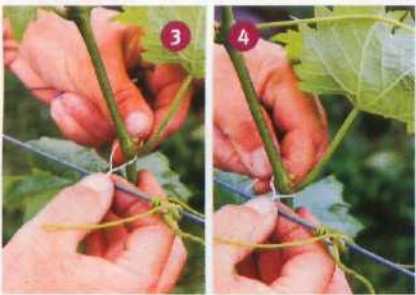
Куст после подвязки зеленых побегов. Теперь они расположены параллельно друг к другу.

Корневая система у винограда сильно разветвленная, мощная, глубоко проникает в почву. Опыляется культура перекрестно, с помощью ветра, а также самоопылением. Современный виноград отличается от всех диких форм преобладанием обоеполюх цветков. Плодоносят корнесобственные растения 60–80 лет, привитые — 30–40.

ПОДВЯЗКА ЗЕЛЕННЫХ ПОБЕГОВ

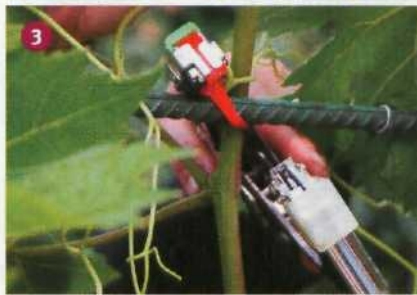
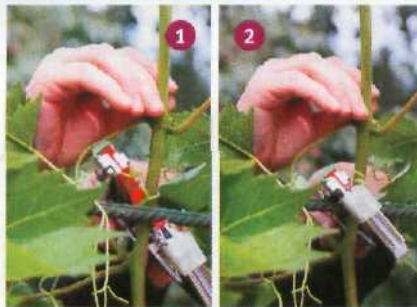
Обычно подвязку зеленых побегов делают, когда их верхушки не менее чем на 15 см перерастут очередной ярус проволоки. Побеги подвязывают вертикально или немного наклонно в сторону от центра куста, на расстоянии 12–15 см друг от друга, равномерно заполняя плоскость шпалер. неподвязанные побеги усложняют проведение защитных мероприятий против вредителей и болезней.

ПРОВОЛОКОЙ В КЕМБРИКЕ



Побеги винограда подвязывают шпагатом или мягкой проволокой в виде петли, напоминающей восьмерку. Подвязывание зеленых побегов приводит к улучшению освещения и проветриванию куста.

СПЕЦИАЛЬНЫМ СТЕПЛЕРОМ



Для подвязки молодых побегов в трудно доступных местах или при подвязке побегов к верхней проволоке на шпалере используют специальный степлер. Подвязку производят по одну сторону от шпалеры.

РАЗМЕЩЕНИЕ НА УЧАСТКЕ

Рельеф и тип почвы участка, выбранного под виноградник, непосредственно влияют на количество и качество урожая, а также на то, насколько долго будут плодоносить кусты. Виноград лучше всего высаживать на южных или юго-западных склонах, пригодна и западная сторона. На северных и восточных склонах кусты

могут вымерзнуть, лоза не успевает хорошо вызреть, а поэтому качество урожая значительно снижается. Если нет необходимых условий, под виноградник отводят место, наиболее освещаемое солнцем и хорошо защищенное от ветра. Можно по границе участка перпендикулярно направлению господствующих ветров высадить ряд декоративных

ФОРМИРОВКА

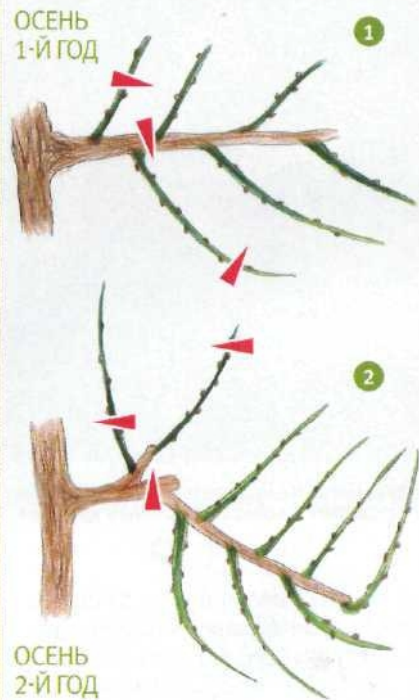


Из этого побега будет сформирована плодовая стрелка длиной 6–8 глазков.

Этот побег станет сучком замещения, после обрезки его на 3–4 глазка.

Плодовое звено состоит из сучка замещения и плодовой стрелки.

ОБРЕЗКА НЕУКРЫВНОГО ВИНОГРАДА



Лозу, расположенную ближе к основанию куста, обрезают на сучок замещения, коротко, на 3–4 глазка. А вторую, нормально развитую лозу, обрезают на плодоношение, на 5–8 глазков (стрелка плодоношения).

Популярные сорта винограда



1. НОВОЕ СТОЛЕТИЕ ЗГТУ

Ранний сорт. Получен в результате скрещивания сортов «Кеша-1» и «Аркадия». Ягоды крупные, круглые, белые, мясисто-сочные. Укореняется хорошо, вступает в плодоношение на 2–3-й год после посадки саженцами. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



2. ВИКТОРИЯ

Ранний сорт. Ягоды крупные, овально-яйцевидные, красно-малиновые, мясисто-сочные. При полном созревании появляется мускатный привкус. Вступает в плодоношение на 2–3-й год после посадки саженцами. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



3. ЭЛЕГАНТ СВЕРХРАННИЙ

Ранний сорт. Ягоды крупные, зелено-белые, овальные, умеренно-плотные, с легким мускатным вкусом. Обрезка на 6–8 глазков. Корнесобственные насаждения нуждаются в регулярном поливе и подкормках. Устойчив к морозу, милдью, серой гнили.



4. ВОСТОРГ ЧЕРНЫЙ

Ранний сорт. Ягоды крупные, округлые, темно-синие, плотные. Вступает в плодоношение на 2–3-й год. Требуется увеличенной площади питания кустов, мощных формировок. Устойчив к морозу, милдью, оидиуму, серой гнили.



9. ЛОРА

Сорт раннего срока созревания. Ягоды овальные, молочно-белые, на солнечной стороне с коричневатым загаром, крупные, плотные. Сорт высоко транспортабельный, имеет товарный вид. Урожайный, устойчив к морозу, милдью, гнили.



10. АНАНАСНЫЙ РАННИЙ

Раннего срока созревания. Ягоды овальной формы, молочно-салатовые, сладкие, с ананасовым привкусом и ароматом. Милдью практически не поражается, морозоустойчив.



11. БУФФАЛО

Американский сорт, созревает в начале сентября. Ягоды темно-синие, круглые, сладкие. Сорт урожайный. Практически устойчив к милдью, гнилям, зимостойкий. В отдельные сырые зимы в неукрывной культуре подмерзает.



12. ЦЫЦА УСТОЙЧИВАЯ

Гибридная форма среднераннего срока созревания. Формирует средней силы куст. Гроздь массой 400–600 г, ягоды крупные, темно-фиолетовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



16. ОДЕССКИЙ СУВЕНИР

Среднепоздний сорт. Ягоды крупные, черные, со средним восковым налетом, плотные, пригодны для зимнего хранения, транспортабельные. Сорт устойчив к гроздевой листовертке, относительно устойчив к серой гнили.



17. ПЛЕВЕН УСТОЙЧИВЫЙ

Гибридная форма раннего сорта. Ягода крупная, овальная, белая, приятного вкуса, мясисто-сочная, тонкая. Сорт высокоурожайный, морозоустойчивый, относительно устойчивый к милдью, оидиуму, серой гнили.



18. ПОДАРОК ЗАПОРОЖЬЮ

Сорт среднего срока созревания. Ягоды крупные, зеленые, мясисто-сочные, простого вкуса, грозди имеют товарный вид. Сорт высокоурожайный, сильнорослый, устойчивый к грибковым болезням.



19. АРКАДИЯ

Ранний сорт. Ягоды крупные, яйцевидные, белые, при полном созревании с легким мускатным ароматом. Сорт урожайный, транспортабельный, морозоустойчив, относительно устойчив к милдью, гнили.



5. ЦЫЦА КАПРЕЙ

Гибридная форма раннего срока созревания. Формирует сильный куст. Гроздь массой 450–700 г, ягоды крупные, темно-розовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



6. КИШМИШ ЗАПОРОЖСКИЙ

Ранний сорт. Ягоды овальные, темно-красные, мясисто-сочные. Плодоносность глазков у основания побегов высокая, можно проводить короткую обрезку на 3–4 глазка. Сорт высокоурожайный, устойчив к морозу, милдью, оидиуму, гнили.



7. АНАНАСНЫЙ

Поздний сорт со своеобразным вкусом и ароматом, морозоустойчивый. В условиях Киева созревает в конце сентября. Имеет большие трилопастные листья, снизу опушенные, а сверху покрытые беловатыми пятнами. Ягоды крупные, изумрудные.



8. КЕША

Грозди цилиндрико-конические, умеренно-плотные, часто на длинной гребеночке. Ягоды крупные, овальные, белые, с плотной мякотью, гармоничного вкуса. Сорт урожайный, устойчивый к морозу и милдью. Укореняемость черенков хорошая.



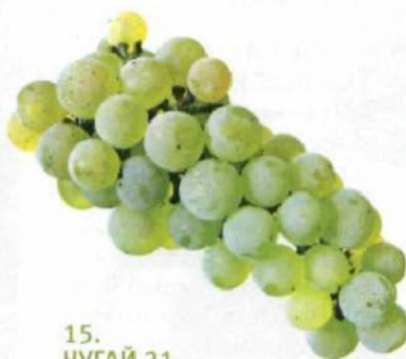
13. КОДРЯНКА

Гибридная форма раннего срока созревания. Формирует средней силы куст. Гроздь массой 400–600 г, ягоды крупные, темно-фиолетовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



14. ЗАРИФ

Гибридная форма ранне-среднего срока созревания. Формирует средней силы куст. Гроздь массой 600–900 г, ягоды крупные, темно-фиолетовые, с простым вкусом. Сорт морозоустойчив.



15. ЧУГАЙ 21

Урожайный, неприхотливый сорт. Гроздь мелкие, удлинённые, плотные. Ягоды мелкие, белые, сладкие, со слабым мускатным привкусом. Созревает в конце августа. Морозоустойчивый, выращивается без укрытия.



20. МУСКАТ ЯНТАРНЫЙ

Высокоурожайный сорт. Ягоды средние, округлые, при полной зрелости зеленовато-янтарные, плотные, с мускатным ароматом. Созревает в середине августа. Поражается милдью и оидиумом.



21. ТИМУР

Ранний сорт, средней силы роста. Ягоды крупные, сосковидные или овальные, с заостренным кончиком, белые. Вступает в плодоношение на 2–3-й год после посадки. Сорт склонен к перегрузке урожаем.



22. КИШИНЕВСКИЕ ЗОРИ

Столовый сорт раннего или ранне-среднего периода созревания, с повышенной устойчивостью к вредителям и болезням и к морозу. Ягода крупная, овальная, белая, с приятным мускатным ароматом.

ГДЕ КУПИТЬ

1. Садово-дизайнерский центр «Shoni»

Киевская обл., с. Гатное, Киево-Святошинский р-н, ул. Дружбы, 2, т. 8 (044) 331-97-21, 8 (067) 452-81-57

<http://shoni.kiev.ua>

2. Садовый центр «Деметра»

Киевская обл., с. Счастливое, ул. Бориспольская, 2-А, т. 8 (044) 568-12-05, 8 (295) 3-52-18.

<http://demetra.com.ua>

3. ЧП «Сивчук»

т. 8 (067) 505-07-42, 8 (093) 916-04-04, 8 (044) 518-90-07

4. Магазины «САД ОГОРОД»

Киев, ул. Святошинская, 1, т. 8 (050) 234-57-09,

<http://sad.com.ua>

5. Садовый центр «Північне виноградарство»

Киевская обл., Вышгородский р-н, с/т «Виноградар», т. 8 (050) 959-62-25, 8 (050) 285-20-69,

<http://vinograd-select.com.ua>

6. Садовый центр «Агрус»

Киев, пр. Победы, 67, т. 8 (044) 442-82-34

7. Садовый центр «Далас»

Киевская обл., г. Бровары, ул. Андреева, 2, т. 8 (04494) 6-94-78,

<http://dalas.com.ua>

8. ЧП «Бурма»

Запорожье, ул. Цитрусовая, 5-А, 16,

т. 8 (612) 65-75-95

9. ЧП «Бобырь»

Миргород, ул. Почанцы, 80,

т. 8 (5355) 54-22-3

10. ЧП «Диченко»

Луганск, ул. Луганской правды, 149

11. Садовый центр Херсон

Бериславский р-н,

п. Веселое, т. 8 (050) 529-67-56,

8 (050) 182-06-20