

РОСКОШНЫЙ САД КРУГЛЫЙ ГОД

Составитель С. П. КАШИН

Москва, 2017

УДК 634
ББК 42.3
К31

Составитель С. П. Кашин

К31 Роскошный сад круглый год / [сост. С. П. Кашин]. — М. :
РИПОЛ классик / T8RUGRAM, 2017. — 320 с. : ил.

ISBN 978-5-519-60909-8

Правильный выбор саженцев плодово-ягодных кустарников и деревьев лежит в основе создания роскошного сада, но не является гарантией получения богатого урожая. Существует множество тонкостей и нюансов, знание которых способствует достижению максимально эффективного результата работ любого садовода: на какой почве лучше приживается та или иная культура, как грамотно организовать полив, использовать удобрения, правильно прививать и защищать деревья и кустарники от всевозможных болезней и вредителей.

Об этом и многом другом вам расскажет наша книга, благодаря которой вы сможете не только выбрать качественные саженцы, но и получать богатый урожай, который будет радовать вас и ваших близких долгие годы!

Эта книга станет прекрасным подарком для настоящего дачника.

УДК 634
ББК 42.3
BIC WMQ
BISAC GAR022000

ISBN 978-5-519-60909-8

© Кашин С. П., 2015
© ООО Группа Компаний
«РИПОЛ классик», 2017
© T8RUGRAM, оформление, 2017

Глава 1

Хорошие саженцы — залог успеха



ПРИЗНАКИ КАЧЕСТВЕННЫХ САЖЕНЦЕВ

Осуществить правильный выбор и купить именно тот тип и вид саженцев плодовых деревьев и кустарников, которые позволят организовать на приусадебном или дачном участке плодovitый и красивый сад, может не каждый любитель-садовод. Все дело в нехватке знаний и навыков, позволяющих отличить хорошие и продуктивные саженцы от тех, которые будут болеть и неактивно плодоносить. Итак, несколько советов по выбору хорошего посадочного материала.

Выбирайте в местных питомниках

Лучше всего за качественным посадочным материалом обращаться в специализированные местные или региональные питомники. Покупка плодовых деревьев в питомниках дает гаран-

тию, что приобретаемое растение будет именно того сорта, который нужен. Оно будет гарантированно выращено в условиях местного климата, а не другой зоны, поэтому сможет прекрасно адаптироваться и начать плодоносить в короткие сроки после посадки в саду. Не рекомендуется для средней полосы приобретать деревца, выращенные в южных климатических зонах. Несмотря на то, что они выглядят более рослыми и сильными, чем местные сорта, «южане» не смогут пережить суровую зиму или же просто не будут плодоносить или выспевать за более короткое лето. Отличить однолетний южный саженец от местного можно просто: если у него имеются ветви третьего порядка, а высота достигает двух метров, то это растение явно выращено в более теплом климате. В условиях средней полосы, за довольно короткое лето, саженцы не успевают настолько развиваться.

Кроме того, растения из питомника будут правильно выращены, отобраны по категориям и правильным образом упакованы, что позволит избежать травм и некачественного хранения плодовых деревьев и кустарников. У специалистов можно будет уточнить, каким образом выращен конкретный посадочный материал, на каком подвое — семенном или вегетативном. Это позволит сделать выводы о сроках начала пло-

доношения покупаемого деревца. Если саженец был получен семенным способом, то плодоношение у него наступит несколько позднее, чем у саженцев, полученных вегетативным методом размножения.

Однолетний саженец, который был получен путем клонового — вегетативного подвоя, даст первые плоды уже через 3—4 года, а вот семенные саженцы начнут давать полноценные урожаи только через 5—6 лет. Вегетативный подвой можно отличить по характерным остаткам почек, листовых следов в нижней части штамба. Семенной подвой, как правило, отличается более мощной корневой системой и характерной корневой порослью.

Сажайте только молодые саженцы

При выборе посадочного материала необходимо узнавать, какого возраста саженцы. Акцент следует делать на молодых плодовых деревьях и кустарниках. Не рекомендуется приобретать для пересадки экземпляры старше 6—8 лет. Они будут гораздо дольше адаптироваться к новым условиям произрастания, будут больше болеть и сильнее страдать от нападений вредителей и болезней. Это приведет к тому, что срок активного плодоношения будет отложен еще на год

или два. А вот 2—3-летний саженец сможет быстрее адаптироваться и начать давать урожай. К тому же стоимость молодых саженцев ниже стоимости взрослых деревьев и кустарников. Саженцы с открытой корневой системой и во все лучше покупать в возрасте 1—2 года, так как экземпляры постарше будут хуже приживаться на новом месте.

Саженцы садовой ежевики и малины могут быть еще моложе. И чем они младше, тем они лучше впоследствии приживутся.

Обращайте внимание на состояние корней

При покупке саженцев необходимо обращать внимание на то, каким образом упакована корневая система растения. Наилучшим вариантом является покупка плодовых деревьев и кустарников с закрытой корневой системой — в контейнере или кашпо с глиняной «болтушкой». Это дает определенную гарантию дальнейшей жизнеспособности растения, так как оно может быть в любой момент пересажено в открытый грунт и не имеет ограничения по срокам посадки в течение всего вегетационного периода. Растения с закрытой корневой системой гораздо лучше приживаются, чем экземпляры с голыми корнями.

Конечно, посадочный материал с таким типом хранения не всегда качественный, так как производители часто пересаживают растение и сразу пускают его на продажу. Из-за такого небрежного обращения пересаженные деревца будут долго болеть и приживаться. Поэтому при покупке лучше всего вынуть растение из контейнера, осмотреть корневой ком. Он должен рассыпаться, держать форму, быть влажным. Корни в нем не должны иметь внешних признаков повреждения, не должны быть сухими или поломанными. Кроме того, нужно выбирать растение с хорошо развитой корневой системой, приспособленной для пересадки. Она должна состоять из 3–4 толстых «скелетных» корней и большого количества мелких обрастающих, так называемой «бороды». На корнях не должно быть утолщений, наростов или наплывов, любых образований.

При срезе корешки должны быть светлыми и влажными.

Выбирайте здоровые растения

Кроме хорошего состояния корней, у хороших саженцев должен быть здоровый внешний вид: однотонная кора без пятен, явных признаков повреждений и сажистого налета. Повреждения коры на штамбе недопустимы, в том числе перетяжки, потертости от подвязок, царапины, тре-

щины. Плохо поджившие места прививок, пеньков на месте среза подвоя должны заставить садовода отказаться от этого экземпляра. Если имеются такие проблемы, то не исключено, что дерево заражено каким-либо заболеванием, например трутовым грибом. Кора на стволе должна быть гладкой, свежей. У таких растений, как ежевика, признак нездоровья — сморщенная кора. В этом случае можно понять, что этот саженец болен или же был выкопан слишком давно и успел засохнуть. Выяснить состояние саженца можно, отщипнув кусочек коры неподалеку от корня. Если стебель под ней зеленоватый — саженец еще пригоден к посадке. Если цвет стебля коричневый — значит, растение засохло.



Некоторые садоводы перед самой посадкой опускают корни плодово-ягодных растений в стимуляторы корнеобразования, такие как «Корневин» или «Гетероауксин». Эти препараты усиливают клеточное деление и дают возможность корневой системе быстрее развиваться, давая адекватное по количеству питание надземной части.

Кончики ветвей у саженцев не должны быть сухими. Если они подсыхают, значит, растение испытывало недостаток влаги долгое время и веточки начали отмирать. Это приведет к дополнительным проблемам при пересадке и вы-