

5 СЕКРЕТОВ МОЕГО ЯГОДНИКА

Я очень люблю ягоды. Самые полезные - черная смородина и малина, которые мы всей семьей едим летом и замораживаем на зиму, хрустящий крыжовник, красавица белая и красная смородина. И конечно, садовая земляника, наша любимица. Сегодня хочу поделиться секретами, которые всегда использую при уходе за ягодными культурами.

Мне удается собирать по 4 кг ягод с кустов черной смородины, по 5-6 кг - с красной, по 4-5 кг - с крыжовника, и до 1 кг с 1 пог. м малинника.

СЕКРЕТ № 1. Я тщательно подбираю сорта. Лучше всего, если их будет несколько, тогда вы сможете наслаждаться свежими ягодами довольно длительное время. Для этого подбирайте сорта, учитывая сроки созревания урожая. Пусть в вашем саду будут как ранние, так и средне- и позднеспелые сорта. Но сажать несколько сортов одной культуры рядом нужно не

только для этой цели, а еще и для того, чтобы обеспечить наилучшее переопыление, что повысит общую урожайность. И в конце концов, несколько сортов на участке - это еще и гарантия стабильности урожая, ведь порой некоторые сорта могут поражаться болезнями и вредителями, в таком случае с этих кустов урожая можно не дожидаться.

Поделюсь лучшими сортами, которые я испытала и могу рекомендовать.

Черная смородина: *Добрыня* (с крупными ягодами до 5 г, сладкими и ароматными, устойчив к болезням), *Наследница*, *Селеченская-2* (с крупными сладкими ягодами, устойчив к основным болезням), *Московская*, *Белорусская сладкая*, *Дачница* (с очень вкусными десертными ягодами), *Ядрёная* (с огромными ягодами массой до 7 г).

Красная смородина: *Голландская красная*, *Ранняя сладкая*, *Роте Шпетлезе* (с самым поздним созреванием ягод), *Ненаглядная* (со средними ягодами, устойчивый к болезням), *Красная Ан дрейченко* (с крупными ягодами сладкого вкуса с небольшой кислинкой).





Белая смородина: *Смоляниновская* (с крупными ягодами десертного вкуса), *Версальская белая*.

Крыжовник: *Розовый-2*, *Русский*, *Родник*, *Колобок* (почти без шипов), *Инвикта* (с крупными плодами средней массой 8 г, зеленовато-желтыми, кисло-сладкими, устойчив к болезням), *Уральский розовый* (с мясистыми розовыми плодами отменного вкуса), *Белорусский сахарный улучшенный* (слабошиповатый, с крупными плодами массой 6 г, светло-зелеными, десертного вкуса), *Краснославянский* (с очень вкусными плодами, урожайный), *Яровой* (самый ранний сорт с желтыми ягодами освежающего вкуса), *Павел* (новый белорусский сорт с крупными плодами сладкого вкуса).



Малина: *Новость Кузьмина* (самая раннеспелая, со сладкими плодами), *Гусар* (с крупными плодами, сладкими с кислинкой), *Метеор* (очень ранний, малошиповатый, со средними ягодами сладкого вкуса), *Маросейка* (с крупными ягодами, средней массой 8 г, сладкими, ароматными, которые не осыпаются), *Бальзам*, *Брянская*, *Лазаревская*, *Бабье лето* (ремонтантная), *Оранжевое чудо* (ремонтантная, с оранжевыми ягодами средней массой 6 г, сладкими и нежными), *Геракл* (ремонтантный, с крупными ягодами средней массой 10 г, десертного вкуса).



СЕКРЕТ № 2. Выбираю место посадки. Черная смородина лучше всего растет на хорошо увлажненных и светлых местах, защищенных от ветра. Почва должна быть достаточно плодородной, рыхлой, легкой и влажной, но без застоя воды.

Красная и белая смородина отлично чувствует себя на открытом месте на песчаной легкой почве, поскольку этот вид смородины более неприхотлив, чем черная.

Крыжовник любит места с воздухопроницаемой рыхлой почвой, с умеренным увлажнением. На заболоченных участках крыжовник начинает болеть. Нельзя его сажать и там, где грунтовые воды близко подходят к поверхности.

Для малины можно подобрать хорошо защищенный от ветра и светлый участок. Замечательно, если там будет накапливаться снег - так малина лучше зимует. Я, например, сажаю малину рядом с забором на расстоянии 1 м от него. Здесь и ветра особого нет, и снега бывает достаточно.

СЕКРЕТ № 3. Тщательно готовлю почву. Перед тем как сажать растения, я хорошенько планирую посадки, решаю, где что будет расти. Затем участок перекапываю, вношу органические и минеральные удобрения. Примерно 8-10 кг перегноя на 1 кв. м и по 20 г фосфорных и калийных удобрений. Когда готовлю почву, обязательно удаляю корневища многолетних сорняков, особенно таких, как пырей, осот. Иначе впоследствии от них будет очень сложно избавиться.

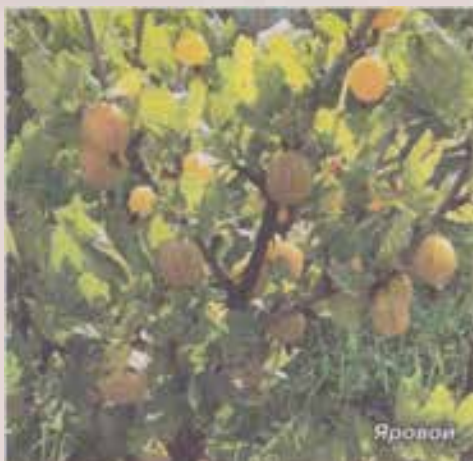
Размечаю места посадок и копаю ямы. В среднем глубина ямы должна быть 50-60 см, диаметром - 40-50 см. Однако этот размер можно изменять. Например, если почва бедная, то яму можно выкопать побольше, чтобы засыпать ее питательным грунтом.

Когда вынимаю землю из ямы, то верхний (более плодородный) слой кладу в одну сторону, а нижний (более бедный) - в другую. Его можно вообще не использовать. Теперь готовлю грунт. Для этого смешиваю органические и минеральные удобрения с верхним слоем почвы, вынутым из ямы. Засыпаю яму наполовину, размещаю в ней растение, расправив корни. После этого можно закапывать яму и поливать.

Расстояние между кустами смородины обычно оставляю около 1 м. Хотя можно сажать и более густо - на расстоянии 70-80 см, при этом кусты слегка наклоняют и заглубляют на 6-8 см выше корневой шейки. Это делается для лучшего образования придаточных корней и новых побегов. При такой посадке можно ожидать высоких урожаев уже на 2-3-й год. Правда, у такой посадки есть и минус - продолжительность жизни кустов будет меньше, чем при более разреженной.

Расстояние между кустами крыжовника оставляю 1-1,5 м, а малины - 30-50 см





при рядовой посадке или 70-100 см при кустовой посадке. Кусты крыжовника заглубляю - корневая шейка оказывается на 5-6 см ниже уровня почвы, без наклона. Саженцы малины размещаю без заглубления, т.е. высаживаю их на такую же глубину, на какой они росли в питомнике.

Когда посадки закончены, приствольные круги мульчирую перегноем слоем 2-3 см. Это нужно для лучшего сохранения влаги в почве и чтобы не образовывалась почвенная корка.

Слежу за погодой. Если сразу после посадки установилась довольно жаркая погода, через 2-3 дня после посадки кустов хорошенько их поливаю.

СЕКРЕТ № 4. Не допускаю болезней и вредителей. Ягодники, к сожалению, очень часто поражаются различными болезнями и вредителями. Причем новые болезни и вредители могут попасть на участок прямо с посадочным материалом, который мы приобрели. В связи с этим я стараюсь очень тщательно подходить к выбору посадочного материала. Покупаю его в проверенных местах, в хороших питомниках с высоким рейтингом. Приходилось приобретать и саженцы, полученные путем микроклонального размножения (о микроклональной малине «ПХ» рассказывал в № 4 за 2022 г. - *Ред.*). Такие саженцы полностью здоровы, освобождены от любых вредителей и болезней. Но даже если такой посадочный материал купить не удастся, при выборе саженцев обращайте внимание на почки, чтобы не занести почкового клеща, на корневую систему, побеги.

Но и здоровые растения, посаженные на участке, ежегодно подвергаются атакам вредителей и разных болезней. Особенно опасна для черной смородины мучнистая роса, а для крыжовника - сферотека. Для профилактики этих болезней рано весной, до набухания почек, по снегу я проливаю кусты горячей (60-70°) водой, а летом провожу опрыскивание специальными препаратами.

Против огневки на черной смородине и крыжовнике провожу обработки кустов во время выдвижения бутонов ин-

сектицидом на основе малатиона (карбофоса) по инструкции. К опасным вредителям смородины и крыжовника относится пилильщик. Против него проводят опрыскивание растений раствором препарата на основе дельтаметрина или циперметрина.

На плантациях малины сильно вредят малинно-земляничный долгоносик (он повреждает цветки), малинная муха и малинный комарик (повреждают побеги). Из болезней распространена пурпуровая пятнистость (поражает побеги).

СЕКРЕТ № 5. Провожу формировку и обрезку. Именно благодаря правильной обрезке можно долгие годы получать высокие и качественные урожаи ягод.

Основное плодоношение бывает на побегах в возрасте 3-4 лет. Более старые побеги можно вырезать. Также при обрезке прореживать кусты, обрезать побеги на боковые ответвления и стараться сохранять на кусте ветви разных возрастов (но не старше 4-5 лет).

Обрезать кусты смородины и крыжовника можно поздней осенью, после окончания листопада, а также ранней весной, до начала распускания почек. Обрезать малину обычных сортов лучше всего сразу после сбора урожая, срезая отплодоносившие побеги. А весной следующего года молодые побеги укоротить до первой сильной почки.

У ремонтантных сортов малины (которые дают урожай на однолетних побегах) обрезка отличается. Ее проводят осенью, после окончания плодоношения, и оставляют зимовать только корневища. Таким образом уничтожают побеги с возможно устроившимися на них на зиму вредителями и спорами грибов, вызывающих болезни. Правда, есть и другой вариант - не обрезать эти побеги, а оставлять зимовать куст целиком с целью снегозадержания. Так поступают обычно в малоснежных регионах. В этом случае побеги обрезают уже весной, до начала сокодвижения.

В. СТОЛЯРОВА,
садовод
Московская область



Оранжевое чудо



Новость Кузьмина



Геркул



Метеор