



ВЫБИРАЕМ СМОРОДИНУ

Черная смородина – одна из самых распространенных ягодных культур в нашей стране, пожалуй, нет ни одного приусадебного участка, где бы она не росла. Она по праву пользуется большой популярностью среди садоводов не только благодаря высокой продуктивности, скороплодности, неприхотливости, но также благодаря высокой витаминной ценности плодов. Ягоды, содержащие большой процент витамина С, используются в свежем виде, идут для приготовления варенья, соков, желе, пюре, мармелада и даже вина.

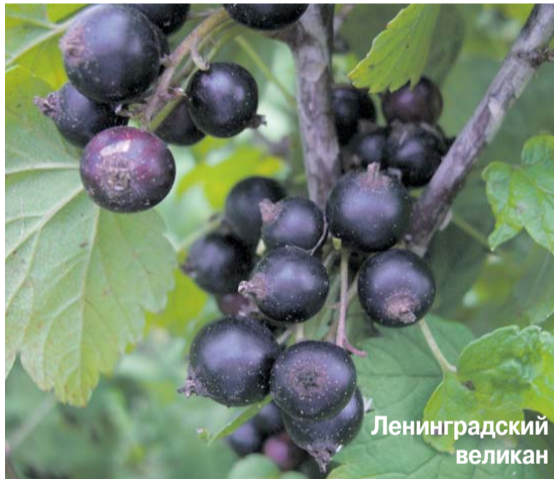


Смородина – многолетний неприхотливый кустарник. Отдельно взятые побеги ее недолговечны, хотя сам куст может существовать в культуре при должном уходе до 15 лет. Обычно куст состоит из 10-25 ветвей разного возраста. Путем грамотной обрезки побегов можно не только сохранить высокие ежегодные урожаи, но и значительно продлить продуктивный возраст смородины.

Обращаясь к истории данной культуры, можно сказать, что любима и почитаема она была всегда. Ее высаживали даже ради листьев, без которых не обходилось ни одно соленье. Разве можно представить себе соленые огурцы без положенных в рассол душистых листьев черной смородины. А все потому, что в листьях содержатся дубильные вещества и аскорбиновая кислота. В листьях их значительно больше, чем в плодах. Благодаря этим ценным свойствам листья черной смородины включают в состав витаминных сборов. С незапамятных времен ягоды черной смородины применялись в народной медицине. Биологически активные вещества ягод благотворно влияют на обмен веществ, повышают сопротивляемость организма при простудных и инфекционных заболеваниях. Ягоды служат прекрасным профилактическим средством при гипертонии, атеросклерозе и других сердечно-сосудистых заболеваниях. Свежий сок помогает при гастритах, язве 12-перстной кишки. Сок с медом – хорошее средство при кашле. Ценными свойствами обладают и листья. Водный настой листьев служит хорошим противоревматическим и мочегонным средством. Его используют при почечно-каменной болезни и заболеваниях мочевого пузыря.

В последнее время на рынках появляются все новые и новые сорта, и бывает трудно сделать выбор. Главное – для себя определить, что вы хотите получить от смородины: крупные ягоды, сладкий приятный вкус, большой

урожай или высокое содержание витаминов в плодах. Но какой бы сорт вы ни выбрали, самое важное требование, предъявляемое к нему, – это **высокая зимостойкость**, особенно это касается зоны средней полосы России и более северных районов страны. Сорта должны обладать **устойчивостью цветков к весенним возвратным заморозкам**. **Важна самоплодность** (не ниже 50%), обеспечивающая высокую



завязываемость ягод при любых условиях во время цветения. Учтите также **устойчивость к наиболее опасным вредителям и болезням** (почковый клещ, мучнистая роса, ржавчина, махровость).

Около 15 лет назад, когда мы приобрели свой дачный участок, мой знакомый, увлеченно занимающийся плодовыми культурами, подарил мне два саженца черной смородины сортов *Аленушка* и *Нежная* с оговоркой, что эти сорта пока находятся на сортоиспытании и названия их в дальнейшем могут быть изменены. Сорт *Аленушка*, выведенный во Всероссийском НИИ растениеводства им. Н.И. Вавилова, сейчас известен под названием *Трилена*. А вот сорт *Нежная* в полном сортовом каталоге России, изданном специалистами Тимирязевской академии, мне найти не удалось. Но, несмотря на возможную недостоверность сорта, он и по сей день радует меня ежегодными урожаями и очень сладкими ягодами. Ягоды сорта *Аленушка*

необычайно вкусные и ароматные, достаточно крупные, округлые по форме, с тонкой блестящей кожицей. Благодаря тому, что этот сорт относится к группе среднего срока созревания, ему удается уйти от весенних заморозков и практически ежегодно давать дружный урожай. Сам куст среднерослый, полураскидистый. Нарастают побеги довольно интенсивно, что способствует быстрому формированию куста. Плодоносить начинает в раннем возрасте. Единственный недостаток, который свойствен данному сорту, – его недостаточная устойчивость к мучнистой росе и почковому клещу, бороться с которыми весьма хлопотное занятие. Но если в былые времена все мои соседи по даче завидовали моей смородине, то после знакомства в прошлом году с сортовыми новинками я поняла, что мои любимчики уже устарели. Рекомендую садоводам обязательно обратить внимание на следующие из перечисленных сортов.

Сорт *Велой* (*Ленинградская сладкая*) отличается ягодами внушительных размеров. Выведен Всероссийским НИИ растениеводства им. Н.И. Вавилова. Сорт среднего срока созревания, скороплодный, высокозимостойкий и засухоустойчивый. Устойчив к почковому клещу. Самоплодный и урожайный. Куст среднерослый, компактный, довольно густой. Кисть длинная, рыхлая, ягоды крупные, до 3,5 г, округлые, черные, блестящие, с тонкой, но прочной кожицей и сухим отрывом. Созревают дружно. Ягоды отличаются превосходным десертным вкусом и приятным ароматом.

Для тех, кто любит сладенькое, советую приобрести сорт *Изюмная* раннего срока созревания. Сорт обладает устойчивостью к засухе и весенним заморозкам, а также к мучнистой росе и почковому клещу. Плодоносит регулярно, урожайность высокая. Куст среднерос-

лый, прямостоячий. Кисть средняя, извилистая. Ягоды в кисти крупные и средние, округлые, черные, матовые. Мякоть зеленая, очень сладкая благодаря высокому (до 12%) содержанию в них сахара. Основное достоинство сорта помимо всех перечисленных – долгая сохранность ягод на кусте. В подвешенном состоянии они висят на ветках до поздней осени, не осыпаясь при этом, что делает похожими ягоды смородины на изюм – отсюда и название сорта.

Ядреная – пожалуй, самый крупноплодный на сегодняшний день сорт черной смородины. Действительно, Ядреную с полным основанием можно занести в Книгу рекордов Гиннеса: плоды ее размером с небольшую сливу, массой 7,8 г.

Не пожалейте тот, кто приобретет сорт *Селеченская-2*. Он был выведен ведущим научным сотрудником отдела садоводства ВНИИ люпина доктором сельскохозяйственных наук Александром Ивановичем Астаховым, к сожалению, ушедшим из жизни в июле 2007 г. Людям, далеким от садоводства, это имя мало что скажет, а вот профессионалы уверены, что с его уходом Россия потеряла селекционера, опередившего своими достижениями коллег на родине и за рубежом минимум на 15-20 лет. Сорт *Селеченская-2* отличается своей компактностью в сочетании с высокой урожайностью. Крепкие прочные ветки растут вертикально вверх и не наклоняются даже при максимальном урожае. Ягоды крупные, максимальный вес ягоды до 5,5 г. Вкус ягод отличный. Это один из самых лучших сортов И.А. Астахова.

Среди широко распространенных сортов черной смородины преобладают сорта среднего срока созревания, не хватает позднеспелых сортов, что заметно бы продлило период сбора и потребления ягод этой культуры. Остановите выбор на позднеспелом сорте *Лентяй*. Этот сорт уже нашел своих почитателей среди дачников. Он зимостоек. Куст сильнорослый, но при этом среднераскидистый, что позволяет собирать урожай, практически не нагибаясь. Кисть изогнутая с равномерным расположением ягод в ней. Ягоды довольно крупные, округлой формы, приятного вкуса.

Обратите внимание на новинки, обязательно приобретите заинтересовавший вас сорт. Уверю вас – не пожалеете! Для тверских дачников есть радостная новость – ряд сортов черной, красной и белой смородины они могут найти в Ботаническом саду Тверского государственного университета.

Е. БОЙКОВА,
научный сотрудник
Ботанического сада Тверского государственного университета