



### ● Азбука сортов

# Усатая или безусая?

## Ремонтантная садовая земляника отличается от лесной урожайностью

Лариса ХАЙДАРШИНА

Конечно, самая ароматная и вкусная ягода – та, что выросла на просторных прогреваемых солнцем лесных полянках в берёзовых или сосновых рощах. Однако и на дачном участке можно с успехом выращивать близкую родственницу лесной земляники – разные ремонтантные сорта, которые плодоносят всё лето с июня до середины сентября.



Семена земляники очень мелкие, поэтому удобнее всего сеять их в торфяные таблетки, тогда при пикировке они меньше пострадают

И внешний вид, и вкус садовой мелкоплодной земляники очень напоминает лесную. Да и аромат! Наберёшь её, вдохнёшь и кажется, что это знойное лето поместилось в ладошке. К тому же безусые сорта очень декоративны: аккуратные кустики способны украсить даже бордюры клумб.

– Мелкоплодная садовая земляника, не образующая усов, имеет ярко-зелёные сочные листики, на них всё лето красуются белые цветы и красные ягоды, – говорит кандидат сельскохозяйственных наук, селекционер, автор лучших уральских сортов земляники Ирина Богданова. Любят садоводы и сорта с белыми или жёлтыми ягодами – они не менее ароматны, чем красные, но при этом более сладкие. Своим оригинальным цветом увеличивают декоративность культуры. Из этой земляники можно даже не устраивать грядки, а сажать её для украшения дорожек.

А ещё говорят, что белые и жёлтые ягоды не склеивают птицы – они их почему-то не замечают. Да и обычные вредители к ним равнодушны. Нередко красные ягоды портят слизни. А белые и жёлтые остаются нетронутыми. Так что эти сорта дачники особенно любят. Сорт «Жёлтое чудо» способен дать за сезон до нескольких сотен ягод с одного куста.

Если, конечно, его полить и вовремя подкармливать. Он довольно зимостойкий, что для Среднего Урала особенно ценно. Сорт «Белая душа» тоже считается устойчивым к морозам, но главное его достоинство – не боится засухи. Спелые ягоды напоминают вкус ананаса и буквально тают во рту. Белые ягоды этого сорта мелкоплодной земляники особенно любят дети.

– В наших садовых магазинах представлены в основном семена безусой ремонтантной земляники, – рассказывает Ирина Богданова. – Но есть и усатые. Практически все они хорошо растут и плодоносятся. Из красных хорошо себя зарекомендовали «Барон Солемахер», «Александрия», «Али Баба». Они дают аккуратные кустики высотой 20–30 сантиметра, высаживают их в открытый грунт на расстоянии 20–25 сантиметров друг от друга.

### Плодотворная ремонтантная мелкоплодная земля-

ника два года, поэтому сеять её на рассаду надо вовремя: успеет вырасти куст до взрослого состояния к июню – он зацветёт и уже в июле даст первые ягоды. Их можно будет собирать до осени и в следующем году. А на третий год придётся сеять эти растения заново. Не так усатой ремонтантной земляникой. Сорта «Сахалинская» и «Время года» дают усы и самостоятельно могут создавать целые куртины.

– Усатая ремонтантная мелкоплодная земляника может быть прекрасным почвопокровником, – считает Ирина Богданова. – Если её посадить в круг под яблоню или вишню, она своими листочками отлично закроет землю и защитит её от пересыхания. Урожайность при этом её несколько не пострадает, а ухаживать за ней на такой территории будет очень удобно.

Селекционер советует сеять землянику на рассаду при условии досвечивания уже в фев-

### ЦЕНА ВОПРОСА

Цена пакетика семян ремонтантной мелкоплодной земляники – всего около 20 рублей. Они очень мелкие, так что одного пакетика хватит для высеивания 50 кустов. Цена посадочного материала крупноплодной садовой земляники – 25–35 рублей за куст. На грядку потребуется не менее 15 кустиков, итого: примерно 500 рублей.

ле. Однако если досвечивать молодые растения возможности у садовода нет, то лучше подождать с посевом до марта, когда световой день будет более длинный. Дело в том, что в тёмные февральские дни всходы земляники могут пострадать от отсутствия солнечных лучей и вытянуться. А это в дальнейшем повлияет на их выносливость, при пересадке они будут долго приживаться и с трудом формировать корневую систему.

# Банановый рай

Станислав МИЩЕНКО

Большинство россиян уже давно не представляют свою жизнь без бананов. Если лет тридцать назад эти вкусные фрукты были диковиной, то сегодня их продают везде. Но мало кто знает, что бананы можно не покупать, а вырастить дома.

Из всего многообразия видов и сортов бананов для домашнего разведения подходят немногие. Это растение может достигать в высоту до 20 метров, и цветочные стрелки обращают на него внимание при выборе семян или молодых растений в садовом магазине. Предпочтительнее всего выращивать банан Манна, банан розовый бархатный или банан карликовый. Они низкорослые и помещаются в квартиру. Правда, размер листьев у этих растений 2–3 метра, поэтому для их выращивания требуется много места.

– Бананы можно посадить у себя в квартире, зимнем саду или на утеплённой лоджии, – рассказывает руководитель Оранжереинного комплекса Ботани-

ческого сада УрО РАН Марина Завьялова. – Банан растёт в тропиках, так что он нуждается в температуре не ниже 18 градусов и опасается сквозняков – от них растение может погибнуть. В осенне-зимнее время банан досвечивают днём с 8 до 20 часов. Воздух банану необходим влажный. Если нет увлажнителя, то требуется опрыскивание тёплой водой 2–3 раза в день.

Состав грунта для посадки – дерновая земля, листовая перегной, торф и немного песка. Раз в десять дней банан требует подкормки: он хорошо реагирует на комплексные минеральные удобрения и на очень лёгкий настой коровяка, но его используют только летом. Растёт банан быстро, и уже в конце первого года жизни ему нужен крупный горшок объёмом 5–7 литров. На второй год жизни его объём необходимо увеличить в два раза.

В домашних условиях банан зацветает на 3–4-й год. Плоды зреют 6–10 месяцев. После плодоношения стебель удаляют и ждут, когда из корневища прорастут новые ростки.

# Жительница байкаловской деревни построила у дома детский городок

Рудольф ГРАШИН

В деревне Пелевина Байкаловского муниципального района заезжим гостям частенько показывают дом Любови Ждановой. Два года назад Любовь Петровна взялась за плотницкий инструмент и собственноручно построила у своего дома детский городок. Теперь он стал местом притяжения для детворы и своеобразной достопримечательностью деревни.



Любовь Жданова в детском городке частенько гуляет с внучкой Аней

Мельница, домик Бабы-яги, кораблик со штурвалом появились на месте старого палисадника. – В позапрошлом году вышла в отпуск и захотела этот участок огородить, привести в порядок, – рассказывает Любовь Петровна. – Забор решила украсить, стала вырезать из толстой фанеры различные фигурки. Для этого у меня был весь необходимый инструмент – лобзик электрический и шуруповёрт – от папы осталась. Я сама выросла в боль-

шой семье, пятеро дочерей было у родителей, я как младшая всё время за отцом ходила: то молоток ему принесу, то гвозди. Отсюда, наверное, и появилась у меня тяга мастерить.

Когда вырос заборчик с персонажами из детских сказок, сразу стало ясно, что на этом месте должен быть детский городок. Выбрали они мне пенёчки с корнями – пошли они на ноги под избушку, а самый тол-



Детский городок наполнен различными поделками

стый и фигурный распилили поперёк – он пошёл на стол для Бабы-яги, – говорит Любовь Жданова.

Выйдя на пенсию, она продолжает работать в местной Общей врачебной практике фельдшером. Признаться, что иногда бывает трудно: для того чтобы пилить ножики, обрабатывать древесину рубанком, приходится тратить много сил. Всё же плотничать – не женское дело.

– Трудно, например, спилю сделать на брёвнах у избушки – мне бензопилой мужчины помогли, не могла придумать, как прикрутить штурвал к кораблю – помог сын. Остальное всё делала сама, – признаётся она. В детском городке нравится играть внукам и внучкам, когда приезжают к бабушке

# Секреты строительства снежной горки

Станислав БОГОМОЛОВ

Каждую зиму житель небольшого дачного посёлка Шахта, что под Верхней Пышмой, строит у своего дома на границе с лесом ледяную горку – с прищелом на своих двух внуках и двух внучек, но ходит туда и вся поселковая, и приезжая машина. А то и взрослые люди промчатся на лыжах, вспоминая детство. Ктонибудь скажет: ну что тут такого особенного – горка и горка – набросай снег да залей. Однако с годами у Николая Павловича выработалась своя особая технология строительства снежной горки, которую не грех дачникам и перенять.

Николай Павлович Ветюгов уже 13 лет как на пенсии, но его трудолюбию, оп-

тимизму и доброжелательности можно только позавидовать. Уверяет, что горку построить для него – это так, поразмыслить на свежем воздухе. Хотя в нынешнюю малоснежную и тёплую зиму на возведение её ушло 10 дней по шесть часов работы в каждый.

Во-первых, он всегда подбирает место, где в основании уже что-то есть, например, груда щебня или отсыпки и совершенствуется. Поэтому куча щебня у него всегда в наличии. Иначе слишком много снега придётся таскать. Сначала формирует саму горку, снег не то чтобы трамбует, но прихлопывает.

Во-вторых, для формирования ледяного жёлоба использует только плотный

снег с дороги или после следов машины, трактора. Накладывает его в вёдра и разводит водой до консистенции обычного раствора, скажем, для кладки печи. А потом буквально лепит из него основное тело катюшки с помощью обычной строительной кельмы.

В-третьих, после того как возведённое прихватит мороз, приступает к чистовой отделке, чтобы лёд жёлоба был гладкий. Для этого использует... обычную садовую лейку и поливает тёпленной водой, градусов до 50.

– Тут важно, чтобы вода не стекала, а ложилась равномерным тонким слоем, – рассказывает Николай Павлович. – Иначе напылит будет, а по буграм катиться не совсем весело. Пробовал из шланга поливать – не то, вода стекает, неровный лёд получает-

ся. Это же не корт во дворе, у горки угол наклона определённый должен быть. Самая оптимальная температура – 7... –10 градусов. Когда холоднее, раствор слишком быстро схватывается, не успеешь слепить, да и руки мёрзнут. Когда теплее, раствор разваливается и долго схватывается...

Каждый год дядя Коля придумывает новые формы горки. Так, однажды воплотил такой «кривой» жёлоб, что ребятня скатывалась прямо к подножию, где начинались ступеньки, которые, кстати, он всегда делает деревянными, чтобы никто не соскользнул при подъёме. В другой раз сделал с трамплином. Иногда выкладывает буквально слалом, и когда кто-нибудь вылетит за бортов смеху-то!



Анастасия Байраковская

## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

### Для дачников вводят новый налог?

Новые поправки в Налоговый кодекс России, одобренные Советом Федерации на этой неделе, вызвали ажиотаж среди общественности. В Интернете появилась информация, что садоводов и огородников облажат налогами как самозанятых и заставят покупать патенты. С вопросом, правда ли, что новшество будет касаться садоводов, в «ОГ» обратился и наш читатель, садовод Михаил Усольцев из Камышлова. Но «ОГ» выяснила, что новых налогов для садоводов не введут.

– Депутаты Государственной думы России действительно разработали законопроект, который расширяет перечень видов предпринимательской деятельности, попадающих под патентную систему налогообложения. Это налоговый режим, альтернативный стандартной схеме налогообложения индивидуальных предпринимателей, – пояснил «ОГ» председатель Свердловского отделения Союза садоводов России Евгений Миронов. – Однако эти изменения будут касаться только предпринимателей, которые ведут сельское хозяйство на больших участках и используют труд наёмных работников. Садоводам, продающим излишки выращенного со своего участка, покупать патент не нужно. Дачники, как правило, на нескольких сотках выращивают всё только для себя, поэтому сельское хозяйство для них – не бизнес, и поправки в Налоговый кодекс ничего для них не изменят. К сожалению, людей часто вводят в заблуждение в погоне за сенсацией. Ущемлять права садоводов Налоговый кодекс не будет.

Вероссийская сельскохозяйственная перепись 2016 года показала, что в России есть много личных подсобных хозяйств, ведущих, по сути, предпринимательскую деятельность, но не зарегистрированных ни в качестве крестьянско-фермерского хозяйства, ни в качестве индивидуального предпринимателя. Законопроект предполагает, что фермер, не зарегистрированный как индивидуальный предприниматель, сможет приобрести патент и законно реализовывать свою продукцию.

Один раз оплатил патент – целый год спокоен: штрафные санкции за незаконный доход и неуплату налогов уже не страшны. К тому же патент освобождает индивидуального предпринимателя от уплаты НДФЛ, налога на имущество физических лиц, НДС. При этом такому индивидуальному предпринимателю разрешено иметь не более 15 наёмных работников, а его доход не должен превышать 60 миллионов рублей в год.

Разработчики законопроекта считают, что расширение применения патентной системы налогообложения будет стимулировать развитие малого предпринимательства. Но подчеркивают, что приобретение патента добровольно.

– Стоимость такого патента пока неизвестна, но, наверное, каждый регион будет устанавливать свой размер для него, – считает Евгений Миронов. – Возможно, определят пилотные регионы, где начнут внедрять такие патенты, а потом уже и в других областях.

Наталья ДЮРЯГИНА



Дачники могут реализовывать садовые излишки без всяких патентов

## Лекции для садоводов в феврале

В феврале уральские садоводы смогут посетить три лекции в Уральской школе садоводства и огородничества при Уральском государственном аграрном университете (УрГАУ).

Занятия проходят каждую субботу с 13:00 до 15:00 на кафедре овощеводства и плодородия УрГАУ по адресу: ул. Тургенева, д. 23, 1-й корпус, 4-й этаж, ауд. 1402. Вход свободный (при себе иметь документ, удостоверяющий личность).

В конце месяца, 28–29 февраля, пройдёт выставка-ярмарка «Моя земля», где можно будет не только посетить мастер-классы по аграрному делу, но и приобрести семена, удобрения и средства защиты растений.

Наталья ДЮРЯГИНА

### Расписание занятий в Уральской школе садоводства и огородничества в феврале

Дата	Тема	Лектор	Обмен опытом
01.02	Древесные породы и кустарники в озеленении сада	Шингарева Н.И.	Кушина И. В.
08.02	Томатные секреты. Сорта и гибриды. Агротехника	Карпухин М.Ю.	Чусовитина К. А.
15.02	Высокорослые травянистые растения для сада	Неуймина Н.В.	Киселёва О. А.

## Лунный календарь

### Сею огурцы и томаты

Рассказываем, какими делами, связанными с растениями, лучше заняться в первых числах февраля.

● 1, 2 февраля можно заняться замачиванием и проращиванием семян, поливом и рыхлением земли растений, но в зоне корней: в эти дни они очень уязвимы. Хорошее время для прищипки и пикировки растений, проращивания всходов. Собранные в этот день семена дадут дружные всходы и отличный урожай. А вот от пересадки комнатных цветов лучше отказаться.

● 3, 4 февраля рекомендуется уделить время обрезке и подкормке комнатных растений. Возможен посев на рассаду растений, надземная часть которых пригодна в пищу: тыквы, огурца, кабачка, томата, баклажана.

● 5, 6 февраля – время для рыхления и обильного полива почвы растений, внесения минеральных и органических удобрений, обработки растений от болезней и вредителей. Будет благоприятен посев и посадка зеленных культур.

● 7 февраля сею на рассаду однолетние цветы. Лучше отказаться от обработки растений от вредителей.

Наталья ДЮРЯГИНА