

Сирень из семян

Р. АМИТРОВА,
Краснодарский край,
ст. Нововеличковская



Не ошибусь, если скажу, что практически каждый участок украшен сиренью. Правда, сортовая сирень встречается мало. Размножают ее обычно порослью, отводками, делением куста, иногда черенками. Мне захотелось попробовать вырастить сирень из семян. Просмотрела много литературы и не нашла рассказа, как это можно сделать с сиренью. Подруга подарила мне семена впервые зацветшей у нее сирени. Цветет она пышно и очень красиво. Поросли у сирени пока не образовалось.

Семена смешала с влажным песком, выложила их на блюде, укрыла стеклом и в течение января-февраля держала в холодном помещении. Затем в цветочные горшки насыпала керамзит слоем около 2 см, заполнила их смесью чернозема с золой и песком. Полила теплым раствором марганцовокислого калия вишневого цвета, разложила семена сирени не заглубляя, накрыла горшки стеклом и поставила их на окно. Через месяц появились пер-

вые ростки. Поливала их отстоянной или теплой снеговой (дождевой) водой. В начале июня, постепенно приучив всходы к свежему воздуху и солнцу, горшки вынесла на улицу. До осени заботилась о растущих всходах. В октябре подготовила три лунки глубиной 35-40 см, заполнила их смесью компоста, песка, золы, добавив 1 ст. ложку суперфосфата. Не нарушая корневую систему рост-

ков, пересадил сеянцы в лунки и оградила колыхками. Когда начались заморозки, накрыла растения листьями. Весной на второй год после посадки мои «малыши» активно тронулись в рост и к осени достигли в высоту около 70 см. Дальнейший уход был обычный. На шестой год сирень зацвела крупными душистыми цветками.

УКРАСИМ ЗЕМЛЮ САДАМИ

В нашем традиционном конкурсе читатели газеты рассказывают о своем опыте работы на земле, достижениях в выращивании различных культур, благоустройстве участков и др.

Для победителей установлены денежные премии: 1-е место – 15 000 руб., 2-е место – 2 премии по 5000 руб., 3-е место – 3 премии по 2500 руб. Установлено также 5 поощрительных премий по 1000 руб.

За лучшее фото установлено 3 премии по 1500 руб.

Для юннатов (ребят до 16 лет), активно помогающих родителям на земельных участках, осуществляющих природоохранные работы, установлено 5 премий по 500 руб.

Материалы на конкурс присылайте до 1 декабря 2010 г. с пометкой на конверте: «На конкурс». Не забывайте указывать почтовый индекс, имя, отчество и фамилию. Юннатов просим сообщать свой возраст, а также фамилию, имя, отчество и адрес родителя. Особое внимание уделяйте качеству фотографий, чертежей и рисунков.

ЭКОГЕЛЬ учреждает специальный приз за лучшую статью об экологических способах выращивания овощей и декоративных культур. Авторы лучших конкурсных статей по итогам каждого номера газеты будут награждены наборами биопрепарата Экогель. По итогам года от компании будет вручен главный приз.

АГРОТЕКС – дышащий укрывной материал для сада и огорода. Авторы самых интересных и познавательных писем о методах борьбы с сорняками и защиты растений от заморозков получат в подарок укрывной материал Агротекс.

Агротекс – дышащий укрывной материал для сада и огорода. Авторы самых интересных и познавательных писем о методах борьбы с сорняками и защиты растений от заморозков получат в подарок укрывной материал Агротекс.

Активным участникам конкурса будут высланы семена томатов агрофирмы «ТомАгроС».

А. НИКОЛОВ,
Республика Татарстан,
г. Нижнекамск

Морковь без причуд



Часто читаю в дачных газетах жалобы огородников, что вырастает у них морковь кривая, треснувшая, с несколькими хвостиками. Рекомендаций по предотвращению вырастания таких уродцев предостаточно. Меня возмущают некоторые специалисты, которые предлагают землю не копать, а только рыхлить. Вот и получают огородники на таких грядках разветвленные корнеплоды. При желании можно любую тяжелую почву превратить в «пушинку» и получать на ней ровные и длинные (если это предусмотрено сортом) корнеплоды. Среди них нет ни одного уродца. Добрую и мягкую почву я создал за много лет, внося ежегодно при перекопке перегной. Теперь коров в округе почти не стало, поэтому компост готовлю из различных растительных остатков.

Н. КУЗНЕЦОВ,
Ивановская обл.,
с. Лобзово

Дети солнца

Мне всегда радостно смотреть на ухоженный участок, утопающий в прекрасных цветах. Каждый цветок хорош по своему, но больше всего жду, когда распустятся роскошные пионы.

Изучил особенности этих растений и при выращивании их придерживаюсь определенных правил. Пионы не любят загущенности, так как это приводит к развитию грибных заболеваний. Плохо они переносят и близко расположенные к поверхности почвы грунтовые воды. В таких условиях устраиваю для них приподнятые клумбы. Пионы – дети солнца. Легкая и тяжелая почва для них также не желательны, поэтому в тяжелую почву добавляю песок, в легкую – глину. Лучшее время для их посадки – осень. Поливаю пионы редко, но обильно, под взрослый куст – 2-3 ведра.

Ю. ЛУТОВОЙ,
Московская обл.,
г. Королев

Северный синап не подводит



На моем участке вот уже 13 лет плодоносит сорт яблони Северный синап. За эти годы ни разу не пожалел, что приобрел в свое время саженец этого сорта.

Сорт отличается ежегодным приличным (около 100 кг) урожаем достаточно крупных плодов (120-150 г). Яблоня без повреждений пережила самую суровую в своей жизни зиму 2005/06 гг. Дерево среднерослое, растет больше в ширину, чем в высоту, не создает проблем с уходом и сбором урожая. Яблоки красивые и весьма хорошего вкуса. Когда стоит продолжительная теплая погода осенью, плоды формируются очень красивые и вкусные, отчетливо проявляются черты «дедушки» – превосходного Кандильсинапа. Ни разу не замечал поражения листьев и плодов паршой.

Особенно ценю этот сорт за лежкость. В моем саду с учетом прививок растет 18 зимних сортов, но только Северный синап отлично хранится до апреля. После съема, пока среднесуточная температура не опустится ниже нуля (у нас это середина ноября), яблоки

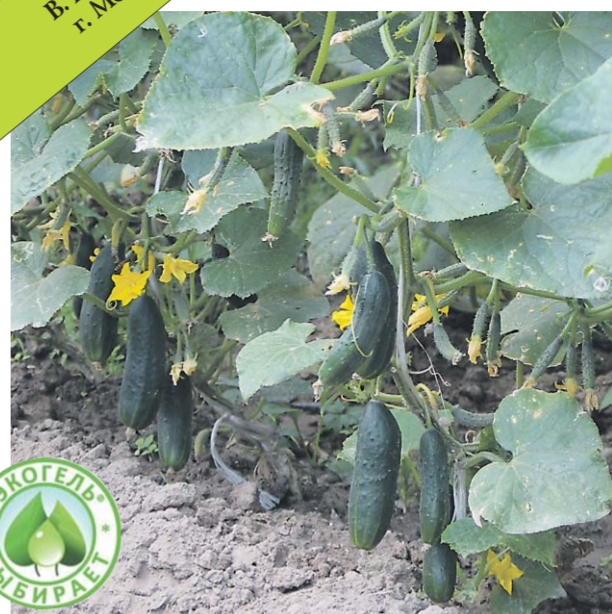
храню в дачном домике на полу, укрыв бумагой от света. С наступлением устойчивых холодов плоды складываю в специальные емкости, которые делаю из листов фанеры, и утепляю пенопластом. Объем такого ящика – 0,5 кв. м. Нагрев – от двух (для надежности) цветных лампочек мощностью от 15 до 100 Вт. Выбор лампочки зависит от среднесуточной температуры зимой. Регулирование температуры воздуха внутри хранилища (от 5 до 2°) осуществляю с помощью термометра.

Испытал два способа хранения яблок: в ящиках, в которые плоды укладываю, завернув каждый в бумагу, и в толстостенных полиэтиленовых мешках. Для потребления с декабря по февраль яблоки хорошо хранятся новым способом, на поверхности плодов не скапливается влага, они меньше загнивают. Для весеннего потребления больше подходит хранение в полиэтиленовых мешках – яблоки не вянут.

Как хорошо ранней весной, когда остро недостает витаминов, ежедневно употреблять яблоки, выращенные на своих 6 сотках.

В. ВКУЛОВ,
г. Москва

Всегда с урожаем огурцов



Без огурцов дача – не дача. Агротехника их несложная. После 5 июня снимаю все укрытия с дуг и сооружаю над дугами шпалеры из жердей лещины. По ним плетутся огуречные плети: растения хорошо проветриваются, их удобно поливать около корня, зеленцы не пачкаются во время дождей и полива. Укрывной материал не цепляется за шероховатости дуг, если на проволоку «надеть» пластмассовые трубочки. К жердям шпагатом своевременно подвязываю плети, длина которых к концу сезона достигает 4 м. Первые огурчики собираю в начале третьей декады июня ежедневно, не давая им перерасти больше 5-6 см. Чем чаще снимаем зеленцы, тем больше появляется завязей. Ежегодно высаживаю 10-11 растений огурца. На семью хрустящих плодов хватает с избытком, на зиму закрываем 25-30 трехлитровых банок.

В минувшем сезоне испытал новую технологию выращивания огурцов. Начинается она так, как и предыдущая. Траншею разместил в 2010 г. в стеклянной теплице. Внутри стены теплицы обил тонким укрывным материалом, а вот крыша до цветения огурцов была покрыта агротексом. После начала цветения материал с крыши снял. Стены теплицы создали прекрасный микроклимат, в результате 6 кустиков, выращиваемых таким образом, дали урожай такой же, как и 11 посаженных прежним способом. Плетви подвязывал шпагатом к стропилам теплицы. До появления первых завязей подкармливали огурцы настоем трав, ежедневно поливали речной водой.

А. РОМАНОВСКАЯ,
г. Москва

Приз! АГРОТЕКС



У нас очень тенистый участок, поэтому таким растениям, как герань, монарда или ковтовник, на нем прижиться почти невозможно. Зато каждый день глаз радуют эффектные рододендрон, хоста, можжевельник, маргаритки, гортензии и живучка.

Конечно, без особого ухода и тенивыносливые растения могут не прижиться, поэтому мы тщательно их удобряем, поливаем. Не оставляем без внимания и землю: выпалываем сорняки, подпитываем газон, прочесываем и прокалываем его граблями.

Однако маминой мечтой были розы. Каждый год мы сажали их, несмотря на заявление друзей о том, что эти неженки любят солнце и

Е. КУЗЬМИНА,
Самарская обл.,
п. Стройкерамика

Полюбили кольраби

Кольраби представляет особую ценность для северных районов как источник витамина С. Ранние сорта этой холодостойкой и скороспелой культуры дают урожай в пору, когда яблоки, смородина еще не созрели.

Я пересаживаю кольраби с разводной грядки на постоянную, выделяя ей место в 2 строчки рядом с белокачанной капустой. Расстояние между строчками – 40 см, между растениями средних и поздних сортов – 30-35 см, ранних – 15-20 см. В некоторые годы под кольраби выделяю отдельную грядку и высаживаю на ней около 200 растений, чередуя в рядке ранние и поздние сорта.

При посадке рассады в лунку кладу перегной и поливаю его фитоспорином-м. Минеральные удобрения при выращивании кольраби не использую. Хотя этот вид капусты считается культурой менее требовательной к плодородию почвы, лучшие результаты получаю на удобренной перегноем и хорошо освещенной грядке. На постоянное место рассаду высаживаю в возрасте 30-35 дней. Поздние сорта хорошо переносят задержку посадки в открытый грунт до 60 дней. Поливаю растения регулярно и на достаточную для корневой системы глубину (до 30 см). Резкие колебания водного режима приводят к растрескиванию стеблеплода.

Летом в пищу использую стеблеплоды раннего сорта Венская белая 1350, когда они достигают величины среднего яблока. Основную массу урожая убираю перед наступлением сильных заморозков. Сорт Виолетта отлично лежит до января, а сорт Гигант – до мая. Растения храню вместе с корнями.

Полюбили мы кольраби. Зимой делаем из сочных стеблеплодов салаты с морковью, овощные гарниры, супы.



Е. КАПУСТИНА,
Волгоградская обл.,
г. Петров Вал

Наши вислобрюхие свиньи

Газета «Ваши 6 соток» очень нравится. Как поется в известной песне, «она нам строить и жить помогает». В минувшем году прочла материал о вислобрюхих свинках. По Интернету нашла адрес, где их можно купить, и вскоре приобрела поросят. Действительно, затраты на корма для них минимальные, а мяса и сала дают достаточно не только для собственного потребления, но и для реализации. Вот такие вислобрюхие свинки теперь у нас живут в сарае.



на нашем участке им не место. В прошлом году наши многолетние труды увенчались успехом. Несколько розочек смогли-таки распуститься. Правда, росли они не вширь, а вверх: тянулись к солнцу. И все же после трех дней цветения они осыпались. Зато в этом году все по-другому: восемь из десяти кустиков прижились и зацвели. Наконец мы нашли правильный подход: мы выбрали самое солнечное место на участке, оно оказалось и самым безветренным. Не так давно мы построили беседку, которая и защищала растения от ветра. Конечно, розы мы подкармливали ежедневно, поливали.

Мечты сбываются, если относиться к саду с любовью.