

Цветок

Цветок

Журнал для тех, кто любит цветы

№ 15 (177), август 2011 г.



ТОЛОКА

Фото Татьяна САНЧУК

ISSN 1812-0717
917718121071007111015

Мелколепестник

стр. 16-17



ТЕЛЕКАНАЛ

Индия

Вся палитра кинематографа Индии



«Индия ТВ» — это лучшие классические картины Болливуда, самые громкие премьеры, популярные индийские сериалы, программы о звездах индийского кино, новости со съемочных площадок, секреты индийской кухни и простое индийское счастье.

УНИКАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ТЕЛЕКАНАЛА:

ИНДИЙСКИЙ КАЛЕЙДОСКОП

по субботам в 21:00

Программа рассказывает о событиях, связанных с Индией, ее культурой, искусством и кинематографом. Это – праздники, концерты, художественные и книжные выставки, танцевальные шоу-программы, кинофестивали и многое другое.

БИОГРАФИИ КУМИРОВ

по воскресеньям в 21:30

Программа о жизни и творчестве самых известных представителей индийской киноиндустрии. Ее герои – признанные мэтры старого индийского кино, молодые талантливые и популярные актеры. Каждый выпуск программы – интервью с кумирами, рассказ об их жизни и творчестве, характере, пристрастиях и мировой славе, самые интересные и яркие фрагменты фильмов с участием звезд.

А ТАКЖЕ:

Узнайте Индию
Лица Индии
Индийское счастье

Путешествие по Индии
Секреты индийской кухни
Неделя в Болливуде

www.indiatv.ru, www.red-media.ru, www.redmediatv.ru

ЕЖЕДНЕВНО, 24 ЧАСА В СУТКИ. СМОТРИТЕ В ПАКЕТАХ КАБЕЛЬНЫХ И СПУТНИКОВЫХ ОПЕРАТОРОВ!

Размножение древовидного пиона

На каждой деленке три-пять почек

Растения в возрасте пяти-шести лет выкопайте с корневищем, освободите от земли и разрежьте острым ножом на деленки таким образом, чтобы на каждой было три-пять почек и достаточно корней. Места срезов обработайте марганцовкой и хорошо присыпьте золой.

В посадочную яму (примерно 60х60 см) внесите удобрение и присыпьте его рыхлой землей. После полива и небольшой утрамбовки почки должны находиться на

уровне почвы, корневая шейка заглублена не более чем на 5-6 см. Между двумя растениями оставьте расстояние не менее 1,5 м. Цветение куста в этом случае наступит на второй год.

Светолюбивый древовидный пион не следует высаживать в густой тени деревьев или близко к дому, хотя легкая полутень в полуденные часы ему не повредит. Почва должна быть достаточно легкой и рыхлой, желательна плодородная, щелочной или нейтральной и хорошо дренированной. Глинистых, болотистых, кислых

почв пион не любит. Во время вегетации нужен обильный полив, однако допускать избытка влаги нельзя.

В августе займемся прививкой

Для подвоя возьмите корни травянистых или древовидных пионов. Длина корней травянистого пиона — 10-15 см, древовидного — 7-8 см. Заготовьте их примерно за две-три недели до прививки и для лучшего срастания храните в прохладном месте. Каждый из них имеет свои преимущества и недостатки. Так, при использовании корней древовидных пионов срастание проходит быстрее, и растение развивается лучше, но появляется многочисленная поросль, забивающая привитый пион. Если использовать в качестве подвоя корни травянистых видов, срастание пройдет медленнее, зато поросль легко различима по листьям, и ее легко удалить на ранней стадии. Впрочем, проще всего делать прививку на отдельные корни того сорта, с которого взяты черенки: в этом случае поросль вырезать не нужно.

Август — лучшее время для посадки и пересадки древовидных пионов. Но если позволяет погода, делить куст можно до начала октября.

Выбирайте побеги длиной около метра (и только появившиеся в год прививки). Из них получается не менее четырех черенков с двумя почками.

Нижнюю часть черенка срежьте от почки вниз с двух сторон, на корне подвоя сделайте такой же формы вырез, плотно вставьте в него черенок привоя и обвяжите полиэтиленовой пленкой. Затем полученные растения уложите горизонтально в слой увлажненных опилок и на три-четыре недели поставьте в затененное место. За это время происходит срастание привоя и подвоя, и если оно прошло успешно, на месте прививки появляется нарост (каллус).

Укорененные растения высаживайте в парник на расстоянии 15-18 см друг от друга, заглубляя так, чтобы верхняя почка была на 5-7 см ниже поверхности почвы, и сверху мульчируйте опилками для предохранения от пересыхания и температурных колебаний. На постоянное место пион можно высадить через два года.

Татьяна КАРАПЫШ,
ландшафтный архитектор,
г. Киев

Травянистые — корнями, семенами, почками...

При делении крупных кустов пионов неизбежно остаются обломанные корни. Не выбрасывайте их, на них есть «спящие» почки. Острым ножом обрежьте поврежденные места, разрежьте корневища на части длиной 6-7 см, припудрите их порошком древесного угля, подсушите и высадите в бороздки на небольшую глубину. Земля на грядке должна быть влажной. У части корней на второй год образуются ростки.

Сразу после созревания семян можно высеять их прямо в открытый грунт. Взойдут они в мае, но их всхожесть будет ниже.

Я высеваю их в начале сентября в ящики с песком в теплице и держу при температуре +15-20 град. Через 35-40 дней переношу в помещение с температурой +1-5 град. А через 2-2,5 недели снова помещаю в теплицу, где вскоре появляются всходы. Песок должен быть все время влажным.

Использую для размножения и почки возобновления, которые находятся у корней. Но делать это надо ранней весной, как только растает снег. Предварительно освобождаю почки от земли, срезаю их с частью стебля и молодыми придаточными корнями. Обрезаю не бо-

лее половины всех почек. Высаживаю их в почвенную смесь из перегноя, дерновой земли и песка (1:1:1).

Верхушка почки должна быть на уровне поверхности почвы. Укореняются они при температуре +18-20 град. и влажности воздуха 80-90 процентов. Хорошо укореняются и почковые черенки, срезанные в конце июля-начале августа. Почки срежьте с небольшой частью корня (3-5 см). Основание куста после этого засыпьте свежей землей. Пока сформируется полноценный цветущий куст, пройдут три-четыре года.

Елена КАЛЕНСКАЯ, г. Коростень



Цветок для Дюймовочки

Прочитав в журнале статью «Цветок размером с тарелку», очень заинтересовалась этим чудо-растением. Оказалось, речь шла о гибискусе. Решила и я вырастить такую красоту у себя на участке. Купила пакетик семян гибискуса Русский размер. Замочила их в растворе эпина и посеяла поверх легкого питательного субстрата. Горшок укрыла пленкой и поставила в теплое место. Всходы появились достаточно быстро и дружно. Подросткую рассаду пикировала в отдельные горшки.

Растут гибискусы быстро, поэтому в середине мая кустики уже приличного размера высадила в открытый грунт. Участок выбрала солнечный, защищенный от ветра с питательной рыхлой почвой. Все лето поливала и подкармливала свои гибискусы, но цветения так и не дождалась. Немного разочаровавшись, на зиму даже не укрыла. Но как же я была удивлена, когда весной на месте моих гибискусов появились ма-



Фото Татьяны САНЧУК

ленькие зеленые росточки. Силу растения набрали очень быстро и уже в июле были полутораметровыми красавцами. Когда расцвел первый цветок, в диаметре он был 28 см. Это было чудо! Цветок гибискуса живет всего сутки, но в день на кустике распускались 10-15 цветков. Соседи приходили и любовались этой красотой.

Растут гибискусы у меня уже четыре года, хорошо зимуют без укрытия, и каждый год радуют пышным цветением. Без всяких сомнений, сказочная красавица Дюймовочка выбрала бы этот цветок удивительной красоты для своей волшебной колыбели!

Оксана МАРКЕЛОВА,
с. Стрельна Калужской обл.

Моя бругмансия

В апреле прошлого года мне прислали черенок бругмансии. Он легко перенес длительное путешествие в бандероли и представлял собой полудревесневший «карандаш» с хорошо развитой корневой системой. После посадки в легкий грунт уже через три дня на нем начала пробуждаться верхушечная почка. До наступления осени он хорошо укоренился, отрастил шапку листьев.

Первую «зимнюю спячку» бругмансия перенесла очень хорошо, провела ее в прохладном не сыром подвале с

температурой +5-10 град. при ограниченном поливе.

Весной после заметного увеличения светового дня начала активно расти. Пересаживать пришлось сначала в 3-литровый горшок, а через месяц — в 10-литровую кадку. Через три недели растение уже превратилось в настоящее деревце. Переставила его на восточный балкон под легкое притенение.

И вот наступил долгожданный момент — бругмансия выдала вилку (естественное Y-образное разветвление верхушки ствола или ветки, ука-

зывающее на вступление дерева в фазу цветения) и крошечный 5-миллиметровый бутончик. Деревце начало вытягиваться в высоту, расстояние между листьями увеличилось. В итоге ствол от земли до вилки вытянулся до 110-120 см, а вместе с кадкой высота составила около 1,5 м от пола. Ветви продолжали расти, выпуская множество бутончиков. Подкормки вносила два раза в неделю, чередуя «Кемиру Люкс», «Белвито», «Оксидат торфа» и прочие. Помимо этого опрыскивала растворами тех же удобрений крону.

Поливать приходилось утром и вечером очень обильно. Через две недели бутоны стали увеличиваться (по 5-8 мм в сутки). Достигнув длины около 28 см, начали стремительно менять окраску. Утром были еще желто-зеленые, к полудню стали желтыми, а вечером окрасились в белый со сливочным оттенком цвет. Поздно вечером стали розоветь, и когда стемнело — раскрылись.

Не зря эту бругмансию называют душистой. Днем аромат едва заметный, и то — если «уткнуться носом» в цветок. А вот ночной — всепоглощающий, по своей силе и интенсивности превосходит запах черемухи!

Оксана НАЗАРЕНКО,
п. Чисть Минской обл. Фото автора



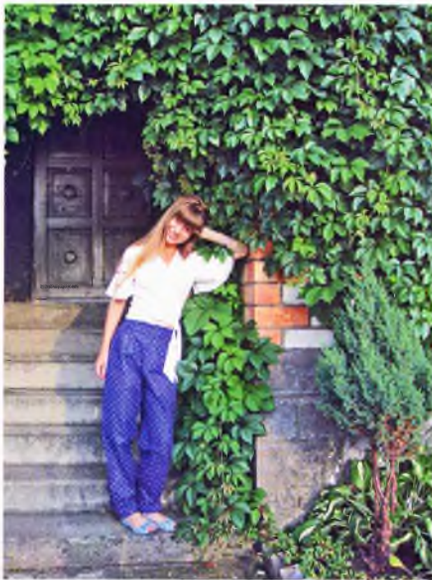
Девичий виноград размножить легко!

Ограды некоторых домов в нашем поселке привлекают внимание ярко-зеленым ковром листвы этой лианы, а осенью становятся еще наряднее, окрашиваясь в багряные тона. В литературе среди способов размножения растения значилось: черенками и семенами. Когда покупала семена, продавец предупредила, что даже после стратификации они могут прорасти в течение полугода. И действительно, посеянные в горшок в начале мая и месяца полтора простоявшие в овощном отделении холодильника, они на теплом подоконнике не проросли до сих пор.

Почти одновременно с посевом семян в начале мая попросила черенки винограда у односельчанки Тамары Александровны. По словам хозяйки, именно так она много лет назад сажала свой виноград. На добытых мной отрезках были хорошо заметны узлы с почками, а кое-где торчали и сухие прошлогодние усики.

Место выбрала полутенистое, у лицевого фасада дома, — очень хотелось, чтобы именно здесь растение продемонстрировало себя во всей красе. Выкопала канавку глубиной 50 см, почти полностью засыпала перегноем (почва на этом участке песчаная, бедная, а винограду для наращивания пышной листвы необходимо много питательных веществ). Сверху насыпала песок, пролила и уложила плети, слегка вдавив в землю. Вновь засыпала песком, хорошо полила.

Шли дни, солнце пригревало, а посаженные черенки винограда не пода-



К моему удивлению, она отрезала не кончики многолетних побегов (именно так я себе представляла черенки), а большие, метра по полтора, отрезки плетей и посоветовала закопать их в канавки с землей, после чего хорошенько полить.

вали признаков жизни. Я было решила, что ничего не выйдет, уж больно необычным показался такой способ размножения. Однако через три недели после посадки из земли выглянули ярко-розовые молодые побеги, и из каждой почки образовалась веточка! Я продолжала поливать посадки, веточки краснели, тянулись понемногу вверх, затем стали зелеными, блестящими и выпустили усики.

Читала, что лиана в первые два года после посадки растет медленно, зато потом, набрав силу, с легкостью достигает высоты второго-третьего этажа дома. Девичий виноград устойчив к болезням и вредителям, хорошо переносит декоративную обрезку.

Дарья КОРИНЕНКО,

п. Подольский Челябинской обл.

Фото Валентины БОНДАРЬ

Сегодня вышли

Календарь-справочник
**садовода
и огородника**
Тысяча



Большинство пряностей мы привыкли видеть уже готовыми: сухими, расфасованными или на развес. А знаете ли вы, из каких необыкновенных растений их готовят! Причем, пряные травы не только способны придать изысканную нотку блюдам, но и стать настоящим (полезным!) украшением сада. О тонкостях выращивания базилика, рукколы, мяты, монарды, портулака, пастернака и других вы узнаете из нового спецвыпуска «Грядка пряностей».



Девиз этого издания — виноград в каждый сад! Мы представим на ваш суд новые и проверенные сорта. Обсудим их преимущества и недостатки. Подробно, шаг за шагом, разберем все этапы выращивания этой культуры: выбор места, подготовка к посадке, изготовление шпалеры, обрезка и формирование, обработки и подкормки. Вырастить вкусный, сочный и здоровый виноград легко, но только вместе с нами!



Наверное, неудивительно, что приобретенную юкку нитчатую я высадила на самом почетном месте — у входа в дом, мне так хотелось удивлять моих гостей столь эффектным растением. Кто хоть раз видел цветение этой красавицы, вряд ли останется равнодушным. Продавец предупредила меня, что в год посадки юкка не порадует своим величественным цветоносом, и дала несколько советов, как посадить и ухаживать за ней, чтобы она зацвела на будущий год.

Грустная история со счастливым концом



Фото Татьяны САНЧУК

Следуя рекомендациям, я хорошо подготовила свое сокровище к зиме: листья связала в пучок, засыпала опавшей листвой почву под ними, а сверху водрузила колпак (закрепила плотный полиэтиленовый мешок), задача которого была предохранять растение от вымокания и холодного ветра. Надеялась, что такое укрытие защитит не только корни молодой розетки от морозов, но и сохранит большую часть ее листьев зеленой.

Ранней весной, когда освободила растение от укрытия, листья действительно были зелеными, но через некоторое время стали отпадать один за другим. Как оказалось, они выпрели у самого корня. Наверно, такое укрытие хорошо для районов с очень холодными зимами, но не для Центральной Украины, где зимой бывает чаще плюсовая температура, чем лютый мороз. Слава Богу, что осталась живой корневая система. В наступившее лето выросли новые листья, растение стало могучим и красивым, но цветения, конечно же, не наступило. И в очередную зиму я не стала укрывать, лишь набросала сверху немного срезанных стеблей других травянистых растений.

В этот раз юкка перезимовала лучше, только несколько листьев оказались поврежденными, но цветения по-прежнему не было. А ближе к осени у нас началась стройка. И на мой цветок посыпались битый кирпич, раствор и прочий строительный мусор. Пересаживать ее уже было поздно, и я мысленно попрощалась со своей красавицей, так и не полюбовавшись ее цветением.

Но юкка показала свой стойкий характер — сквозь камни, палки и прочий мусор следующей весной пробилась мощные ростки, а потом показался цветонос. И вот она зацвела! Любуюсь прекрасными цветами, я проанализировала ошибки и сделала выводы.

Важным моментом является выбор места для посадки. Несомненно, хочется, чтобы растение стало настоящим украшением участка, но не следует забывать и о его нуждах. Юкка совершенно не требовательна к почве, она может расти и цвести даже на песках. Но затопления и вымокания не выдержит. Поэтому не стоит высаживать в низинах и сырых холодных местах, нельзя допускать, чтобы на нее лилась дождевая вода с крыш строений, а также размещать «на семи ветрах».

Кутать растение не надо, но следует создать ей комфортные условия для зимовки. В случае холодной зимы надежно укрыть, а в мягкую и теплую защитить от излишней влаги. Вот и все премудрости. А зацветает молодое растение все-таки не через один год, а через три-четыре.

Ирина РОМАНЕНКО, г. Винница

Итоги конкурса «Цветочница»

Почти два с половиной месяца наши подписчики «спорили», кому достанется приз конкурса — электрический триммер (газонокосилка). Напомним, что победителем должен был стать тот, кто пришлет больше всех подписных квитанций на II полугодие 2011 г. на цветочные издания «Толоки» — «Цветок», «Домашние цветы», «Школа цветовода», «Комнатный цветник», «Цветок. Спецвыпуск», «Домашние цветы. Спецвыпуск». Писем пришло огромное количество. В основном подписывались сами, но были и те, кто подписывал еще и родственников, друзей...

В итоге главным претендентом на газонокосилку и практически ее счастливой обладательницей стала Светлана Николаевна ГУЩЕНКОВА из п.г.т. Родники Московской обл. Поздравляем победительницу!

Ну, а остальным желаем удачи при участии в наших последующих конкурсах для подписчиков. Они уже не за горами!

Редакция

Так родился наш сад

Благодаря советам «Цветка» в нашем саду появился водоем, который мы с мужем сделали сами. Прибрежные растения нашли свое место на его берегах не за один год, но теперь радуют цветением и здоровым видом.

Еще одна наша гордость — розарий, который мы устроили на фоне газона. У нас уже почти 50 кустов. Петуниями украшаем дом. Их я выращиваю как из семян, так и из черенков. Так постепенно родился наш сад.

Жанна КИЛЬДЕЕВА,
д. Семенча Гомельской обл.

Фото автора

Доска объявлений

Продаю

Реализую посадочный материал: лилии отечественной и зарубежной селекции, розы, тюльпаны, лилейники, ирисы, пионы, многолетники и т.д. Каталог бесплатный в вашем конверте (частная коллекция семьи Сахно). E-mail: sahno_ludmila@mail.ru

САХНО Людмила Алексеевна,
352194 Краснодарский край, г. Гулькевичи, ул. 60 лет СССР, д. 11.
Тел.: 8(86160) 3-38-01, 8-909-447-52-46, 8-918-459-42-49

Высылаю саженцы роз (новинки мировой селекции), хризантемы корейской, клематисы крупноцветковые и др. культуры. От вас — конверт с о/а и марка на 2 рубля.

СТРОГОВА Ольга Николаевна,
443106 г. Самара, пр. К. Маркса, д. 508, кв. 38.
Тел. 8-927-607-15-70

Клематисы — почтой. В нашем питомнике 50 сортов крупноцветковых гибридов, причем 2/3 из них — модные новинки мировой селекции, много махровых. А также лилейники, вейгелы, бородачатые ирисы. Высылаем цветной каталог в вашем подписанном конверте.

ШПОРТОВА О. В.,
346516 Ростовская обл., г. Шахты, пер. Ильича, 80 «а»
<http://www.bdkr.ru/coll034.htm>,
e-mail: balvet@bk.ru

Глоксинии 251 сорт. Ахименесы 51 сорт. Фуксии. Каталог — в вашем конверте + марка на 2 руб.

ТКАЧЕНКО Н. А.,
394043 Воронеж, а/я 55.
Тел. 8-910-240-02-02
www.gloxa.ru

Глоксинии 400 видов: махровые и простые, экзотических окрасок. Ситцевые, тигровые мраморные, крапчатые, в горошек, каемчатые, со штрихами и полосками, оттеноч-

ные, однотонные, черные. Компакты, карлики, мини. А также ароматные. Бесплатный цветной каталог — в вашем подписанном конверте. Или на сайте www.gloxika.narod.ru

ФЕДОРОВА Яна Сергеевна,
663692 Красноярский кр., г. Зеленогорск, ул. Набережная, 48-8.
Тел. 8-913-565-96-40

Куплю

Цитрон Рука Будды, цитрус с пестрыми листьями, мурайю.

ПИМЕНОВ В. Ю.,
400065 г. Волгоград, ул. С. Щедрина, 2-34.
Тел. 8 (8442) 75-69-86

Меняю

Сортовые глоксинии, пеларгонии (корольские, плющелистные, зональные розебуды) на другие сорта или на интересные ахименесы, колерии.

Тел. 8-950-480-74-67

Семена адениумов, рододендроны, чайный гриб, аспидистру (3 в.) и др. комнатные и садовые растения на азалию желт., голубую), брунфельсию голубую.

Тел. 8-918-244-58-35

Стрептокарпусы (детку), фуксии, пеларгонии, гиппеаструмы на другие сорта, на ирисы, клематисы, лилейники и др. цветы.

ШИРЯЕВА Е. А.,
433529 Ульяновская обл., Мелекесский р-н, п. Новоселки, Николаева, 32. Тел. 8-937-457-28-94

Орхидеи, дипладении, камелию лосос. цв., кроссандры, гардению, персид. цикламены, бугенвиллеи, стефанотис, табернемонтану, жасмин и др. на махр. камелию (красн., белую), махр. дипладении, орхидеи.

Тел. для sms 89525492174





Фото Андрея ЛЫСИКОВА

Освоим технику ТОПИАРИЯ

До 20 августа постригите еще раз тую западную Смаранд, которую вместе с Анной Зинде, ландшафтным архитектором, руководителем мастерской в Москве «Топиарное искусство» мы начали во время мастер-класса формировать спиралью («Цветок» №13). Чтобы получилась настоящая «спираль», необходимо будет стричь растение еще несколько раз в течение двух-трех лет. Сейчас главное, чтобы получился идеальный конус. А отросшие после стрижки побеги до зимы успели одревеснеть.

— Так же, как и «спиралью», можно сформировать растение «штопором», — замечает мастер. — Но для этой стрижки лучше взять тую западную (форма «Колонна») с одним стволом. Как видим, туя западная — самое благодарное растение для фигурной стрижки, наиболее пластичное, с массой достоинств. Формируя «штопор», к основанию тоже привязываем яркую ленту, но ее витки должны проходить на одном расстоянии и четко под прямым углом к стволу.

А вот формируя в форме шара тую Глобоза, мастер обошлась без ленты и других специальных приспособлений и работала только секатором. К тому же стригла «на глаз», утверждая, что для профессионала с тренированной рукой и сложная фигура — не проблема.

— Прежде чем сформировать «шар», сделаем деревянный каркас для формирования куба. Для этого на земле вокруг растения начертите квадрат, установите вертикально на каждом углу квадрата деревянную рейку или бамбуковую палку и прочно скрепите их между собой горизонтальными рейками. Прямо над кустиком получится сооружение, деревянные рейки которого будут служить параметрами для стрижки. Берем шпалерные ножницы и стрижем, начиная с верха с переходом к боковым сторонам. Стригите немного выше каркаса: вдруг ошибетесь — будет возможность исправить. Если все подстрижено хорошо, секатором можете довести до идеального состояния. Но прежде, чем сделать каждый срез, нужно проанализировать направление

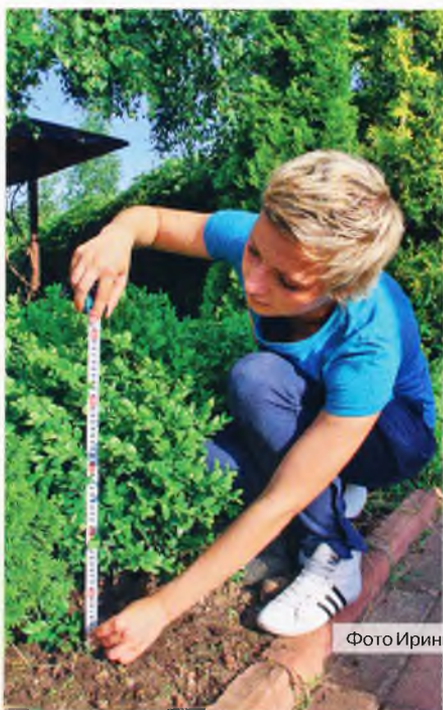


Фото Ирины САВОСИНОЙ



роста почки, рядом с которой был сделан этот срез, иначе ошибка замедлит процесс создания скульптуры. Формируя «шар», по каркасу куба будете усекать углы, а потом все подравняете.

А можно сделать «шар» с помощью очень простого «каркаса» — бумажного (от автора). Измерьте высоту и радиус куста и отметьте их на картоне или листе ватмана (вычитая 2 см на срез). Получается полукруг, который следует вырезать. Приставьте его вертикально к кусту и срежьте вдоль его веточки растения (как на снимке у самшита) сверху вниз.

— Вообще начинать формировать кусты и деревья под зиму, — предупреждала Анна, — не стоит. Ведь стрижка — это всегда стресс, а если постригли к тому же неправильно, значит, ослабили растение, оно будет подвержено болезням и вредителям. Стриженные формы не забывайте регулярно подкармливать и поливать.

Сейчас самое время присмотреться, что формировать в следующем году, придумать, какую форму ему придать, подготовить качественный инструмент, а главное, научиться стричь по определенным правилам.

— Выбирая будущую «модель», учтите необходимые требования, — заметила мастер. — Хорошо, если это медленнорастущее растение, способное образовывать замещающие побеги на протяжении всей жизни, с большим количеством спящих почек на стволе и теневыносливое. Хотя это зависит от того, какую цель вы преследуете?! Для сложной фигурной стрижки лучше всего взять тую западную, ель обыкновенную, кизильник блестящий,

липа татарский, вяз мелколистный, липу мелколистную. Если у вас желание отгородить участок высокой зеленой стеной метров в десять — высаживайте тую западную, ель обыкновенную, ель колючую, псевдотсугу Мензиеса, тополь, вяз обыкновенный, иву белую, липу мелколистную. Для изгородей пониже, до 1,5 м, подойдут кизильник блестящий, барбарис Тунберга и обыкновенный, пузыреплодник калинолистный. Для бордюров до полметра и ниже — кизильник блестящий, барбарис Тунберга (сорта), смородина альпийская и золотистая, спиреи, бирючина обыкновенная, лапчатка кустарниковая, акация кустарниковая, можжевельник обыкновенный, можжевельник казацкий. Формируя изгородь, старайтесь наращивать зелень постепенно, не оставляйте длинные приросты, укорачивая лишь верхушку, но и не состригайте до древесины прошлого года. Стрижка стимулирует кущение, и почки, ближайшие к месту среза, начинают активно расти.

Очень важно, чтобы изгородь со всех сторон равномерно освещалась. Иначе снизу растения начнут оголяться, восстановить их трудно, а хвойные изгороди и вообще невозможно. Для проникновения света внутрь куста сверху сделайте дырки, стригите под уклоном в 10 град., форма трапеции даст ровное освещение всей стороны.

Во время мастер-класса в рамках выставки «Московская зеленая неделя» Анна Зинде рассказала и о сложных формах, требующих дополнительных металлических каркасов. Но об этом поговорим в следующий раз.

Подготовила Зоя **НОВИКОВА**



Анна **ЗИНДЕ** за работой



Фото Татьяны **САНЧУК**

Уже в продаже!



Только в «Копилке семейных советов» №15 вы узнаете:

- 7 секретов хорошего мёда
- Как избавиться от чувства вины перед ребёнком
- Что помогает Баскову быть в форме
- Как избавить цветы от плесени
- Кошка в доме: стерилизовать или?..
- Тайны камней: опасайтесь жёлтых гранатов



- Из личного опыта. Из винограда выжимаю максимальную пользу
- Вы просили рассказать. Как очистить дом солью и огнем
- Компетентно. Проблемы неврологии не терпят отлагательства
- Вслух об интимном. Хламидиоз уже соперничает с гриппом
- Это интересно. Лечим болезнь хлебом
- Лечебная гимнастика. Как размять поясницу

Буду ждать детку

В цветочных рядах на рынке я увидела ее во второй раз и сразу вспомнила, где видела впервые: в лесу у озера Свитязь еще в 70-х.

Саранка — название сибирское. Еще называют лилией кудреватой, царскими кудрями. Научное латинское название очень уж «воинственное» — мартагон, буквально — «лилия, Марса родившая».

Купила цветущее растение. Хозяйка сказала, что растет лилия у нее на даче без всякого ухода и регулярно дает детку. Сразу высадила цветок на свою «дачу» — клумбу у подъезда многоэтажного дома, куда солнце заглядывает с утра на час-другой. Заглубила на три высоты луковицы. Почва? А какая почва в большом городе? Тем не менее, саранка доцвела, выглядела бодро, но семян не завязала.

Следующей весной выскочила раньше других лилий, раскрыла мутовки-юбочки. К июню выбросила цветонос и зацвела в конце месяца. Однако дочерних луковичек пока не дает. Пришлось искать какую-то информацию по цветку.

Как все лилии саранка не любит застоя воды и кислых почв. Предпочитает рыхлые суглинки, скользящую тень и подкормки золой. Всем, кто хочет размножить цветок, придется запастись терпением. Отделять чешуи от луковицы рискованно. Разве у очень крупных луковиц и при наличии большого опыта. В отличие от сортовых лилий, саранку можно назвать недоустрой — сменив ей место, придется

ожидать не один год, пока она покажет себя во всей красе.

Самый надежный способ размножения — семенной. Но и здесь есть нюанс. Посеянные осенью или весной после стратификации семена саранки могут «не показать» всходов, а как морозник, дать единственный листик лишь через год. Зацветут сеянцы спустя три-четыре года.

Поскольку у меня один экземпляр, на семена, наверное, рассчитывать не стоит. Буду ждать детку. К сожалению, найдется немало людей, кто предпочтет «не париться», а выкопать саранку в лесу и перенести в свой сад. Однако так можно запросто лишиться себя нечаянной встречи с этой лилией в естественной среде. Во многих странах давно поняли, что лучший способ сохранить редкое растение — ввести его в культуру. Этому способствует и мода последних лет на дикоросы. Так давайте лучше делиться и опытом выращивания, и посадочным материалом, чтобы сохранить и приумножить.

Вера ПОЛЯКОВА,
г. Минск.

Сама нежность

Любимые «сараночки» (так их называли в моем детстве) я вырастила когда-то давно из чешуек. И уже много лет они радуют меня своими персиковыми восковыми цветами. Эта лилия довольно неприхотлива. Нетребовательна к почве. Я высаживала ее в разных уголках сада — на солнечном месте, в полутени и даже в тени. Везде она росла хорошо. Регулярно подкармливаю и поливаю. Не терпит переувлажнения. За все годы выращивания ничем не болела.

Анна МУРАВЦОВА,
п. Тереховка Гомельской обл.



Фото Валентины БОНДАРЬ



Фото Веры ПОЛЯКОВОЙ



Фото Татьяны САНЧУК

Мальва МУСКУСНАЯ



Уже несколько лет я выращиваю это симпатичное многолетнее растение. В пору продолжительного цветения (с июня и до осени) прямостоячие стебли высотой 50-80 см усыпа-

ны белоснежными цветками 7-8 см в диаметре.

Размножить этот вид мальвы можно семенами и делением корневища (делать это лучше весной или осе-

нью). Приживаются деленки хорошо. Растения из семян, посеянных в марте на рассаду, зацветают в этот же год. У взрослых экземпляров за лето возле основного ствола отрастает молодая поросль, которая также успевает порадовать цветами. Дает самосев, поэтому один раз посадив мальву мускусную в своем саду, можно не беспокоиться о ее дальнейшем размножении.

Отзывчива на подкормки. Вношу удобрения каждые 10-12 дней. Рано весной поливаю настоем древесной золы — 0,5-литровую банку золы размешиваю в 10 л воды, настаиваю 5-6 дней, полученный концентрат разбавляю 1:5 и поливаю растения под корень. Через неделю подкармливаю «Агриколой» или другим препаратом, содержащим все макро- и микроэлементы. Еще через 10 дней удобряю настоем перепревшего (не свежего!) навоза — настаиваю его в соотношении 1:1 в воде 7-8 дней, далее для подкормки развожу 1:5. Заметила, что хорошо растение реагирует на внекорневую обработку экосилом.

Предпочитает рыхлую плодородную почву. В жару поверхность вокруг растений мульчирую. Периодически аккуратно рыхлю, стараясь не повредить корневую систему, слегка окучиваю.

Анна МУРАВЦОВА,
п. Тереховка
Гомельской обл.

Девясил — украшение и лекарство

Вокруг своего участка в деревне, куда я переехала, выйдя на пенсию, решила сделать четырехъярусную живую изгородь из древесных растений, кустарников и травянистых многолетников.

Из высоких многолетних растений использовала осенние астры, золотарник, рудбекию рассеченную, аконит, флоксы. В этот список включила и девясил. Сделала это неслучайно — растение не только статное и красивое, но еще и очень полезное. Цветет с середины лета и до осени — времени сбора цветков для лекарственных нужд. И чем чаще обрываю цветки, тем пышнее оно цветет.

Растение неприхотливо, но предпочитает легкую влажную почву. Не плохо развивается без подкормок.

Девясил легко получить из семян, посеянных под зиму. Но более удобный способ — черенкование боковых молодых розеток. Для этого выкапываю его в октябре или в конце апреля, срезаю розетки и высаживаю их на доращивание. Сажать стараюсь аккуратно, не присыпая центр розетки, поливаю. Само корневище мою, режу на кусочки по 1 куб. см и сушу на печи (температура не выше +40 град.). Сухие корни должны быть белыми, с приятным ароматом.

Водный настой корней: 5-10 г (1-2 кусочка) на 1 ст. кипятка. Для улучшения вкуса добавляю 1 ч. л. сухой мяты. Настаиваю в теплом месте 3 часа. Пью в течение дня. Лечение длится 10-30



дней, затем — перерыв. Эффективен настой при воспалении легких и повышенном кровяном давлении.

Матрена ГУЩА,
д. Буболи Витебской обл.
Фото Татьяны ЦЫГАНОВОЙ

ФЛОКСЫ — ГОРОДСКОЙ ШИК И СЕЛЬСКАЯ ИДИЛЛИЯ



Многие цветоводы считают флокс метельчатый (*ph. paniculata*) растением из палисадников наших бабушек. Но ведь проверены временем и недаром их около 400 сортов! В Европе метельчатый флокс очень популярен как один из надежных травянистых многолетников для миксбордера. В садах разного стиля ему найдется место среди яркой монарды, на фоне крупных листьев бузульника, среди ажурной астильбы и голубых листьев полыни. А попробуйте метельчатый флокс подобрать мягкой лиственной манжетки или сортовой геранью, сделайте фоном арку с клематисом — получится прекрасное сочетание. Яркие, с длительным, а часто повторным цветением, зимостойкие и засухоустойчивые. А с таким ароматом нет ни одного многолетника. Чтобы получить пышные и яркие шапки цветов, продолжительное цветение, надо знать тонкости выращивания. Растут метельчатые флоксы в нашей зоне лучше в компании с другими многолетниками, которые в засуху прикроют основание куста и спрячут уже обгоревшие нижние листья. В полутени и цвести будут дольше, и окраска будет ярче. Место посадки зависит и от расцветки. На ярком солнце не выгорят белые сорта и однотонные, а вот для сохранения глазка, полоски и

кругов — только полутень. Сиреневая и синяя окраска у сорта будет видна только в вечернее время и в полутени, а солнце проявит всегда в сорте розово-красную составляющую.

И только в тени можно будет увидеть лимонный новый сорт Sherbet Cocktail, предлагаемый как первый желтый сорт. А за ним в этом году появился новый белый сорт с «намекami» на желто-зеленые вставки — Jade. Эту новинку оценят настоящие ценители естественной красоты — все гармонично, никакой вычурности и прекрасно вписывается в любую композицию.

Итак, выбираем саженец. Берем деленку помоложе, без старого, набирающего влагу корневища, и ничего, что она кажется безжизненной, — перед посадкой замочите в стимуляторе роста. У знакомых, попросите деленку с периферии куста, она будет лучше приживаться и меньше болеть.

Пересаживают метельчатые флоксы практически весь сезон, даже в цветущем состоянии, лишь бы они успели укорениться до зимы. Почки возобновления находятся на уровне почвы, поэтому саженец не заглубляйте больше чем на 5 см и прикройте верхнюю часть куста газетой, чтобы не высохли работающие на куст листья. Если вы пересаживаете цветущие флоксы, хотя бы одну веточку с цветами обязательно оставьте, чтобы флокс успел заложить цветущие почки на следующий сезон, иначе куст упрямо будет выбрасывать цветоносы, тратя понапрасну силы.

Чтобы получить густо набитые, яркие метелки, почву надо обильно полить и обязательно подкормить куст перед самым цветением фосфорно-калийным удобрением. Корневая система у флоксов поверхностная, поэтому основание куста по мере оголения надо присыпать землей.

Через каждые пять лет, а то и раньше, разросшиеся кусты следует омолодить хотя бы простым делением. Чтобы уберечь флоксы от мучнистой росы, посадки не следует загущать, а высаживать на продуваемых местах и где утреннее солнце сразу же высушит росу на листьях.

Старые побеги — источник инфекции, осенью обязательно обрезают на высоте 7 см, а основание куста весной и осенью обрабатывают бордоской жидкостью. На зиму кусты нельзя укрывать опавшими листьями, чтобы их середина не выпредела.

**Татьяна ЯСИНСКАЯ,
г. Днепрпетровск.
Фото автора**

Выращивают и в Сибири

Осеннюю посадку начинаю в конце августа-начале сентября, когда на корневых шейках стеблей образуются почки возобновления. Место выбираю защищенное от холодных ветров, среди редких деревьев и кустарников, где зимой много снега. Почва должна быть плодородной, но не слишком насыщенной органикой.

Деленки сажаю на глубину 5-6 см. Стебли у пересаженных растений обрезаю на треть высоты, чтобы они могли подготовиться к зиме.

Размножаю флоксы черенками — простой способ. Стебель с листьями разрезаю на части так, чтобы на каждом черенке было по два узла. Нижний срез делаю непосредственно под нижним узлом, а верхний — примерно на 5-10 мм выше верхнего узла. Черенки ненадолго помещаю в воду, потом пересаживаю в легкую почву (перегной и песок 1:1). Поливаю два-три раза в сутки. И через месяц, как правило, они укореняются.

Чтобы флоксы обильно цвели, необходимо ежегодно вносить удобрения. Особенно хороши жидкие подкормки перебродившим коровяком или настоем трав, разведенным 1:10, птичьим пометом (1:20), раствором мочевины или аммиачной селитры (1 ст. л. на ведро воды).

Наталья ГАЛИЦКАЯ,
с. Кулунда, Алтайский край.



Фото Александра ЛИТИНА

Сею цветы на «теплую грядку»

Мне 77 лет. Несмотря на это, стараюсь быть оптимистом, а помогает в этом мой садовый участок. Он для меня — лекарство от всех болезней! Цветов у меня много.



С осени делаю теплую грядку: кладу слой сена и перекапываю так, чтобы оно оказалось внизу, а сверху укладываю перегной. Весной рыхлю, проливаю горячей водой и накрываю пленкой. Через неделю на этой грядке сею семена цветов. Когда рассада подрастет, высаживаю ее на клумбы. Теплолюбивые виды первое время на ночь укрываю пленкой. А дальше, до конца цветения, полив, прополка, рыхление.

В прошлом году посадила девичий виноград. Нарезала черенки, посадила их так, чтобы три почки оказались в земле, а две на поверхности. Накрывает пластиковыми бутылками без доннышка. Периодически открывала пробки для проветривания. Все черенки прижились.

Давно выращиваю жимолость каприфоль. Она некапризна и отлично служит в качестве живой изгороди. Ее можно размножать как отводками, так и черенками. Сделала арку у калитки из декоративной фасоли и ипомеи, голубые колокольчики которой каждый день напоминали мне, что пора идти обедать, закрывая цветки ровно в два часа дня.

Валентина НОВОЖИЛОВА,
г. Ярославль.
Фото автора

С давних пор считалось, что если умыть утром лицо росой, собранной с листьев манжетки, человеку возвращается его былая красота. До сих пор в некоторых странах, к примеру, в Швейцарии, женщины протирают лицо листьями этого растения, покрытыми росой, для сведения веснушек, удаления прыщей и придания коже бархатистости.

Мантия леди

В Западной Европе манжетка слыва колдовской травой, особенно часто ее использовали в качестве любовного зелья. Не случайно у многих народов она называется приворотом, приворотнем. А благодаря красивым нежным листьям в Англии ее называют мантией леди (в Германии — дамской накидкой).

редко ее поражают пероноспороз (серовато-дымчатые пятна на листьях) и ржавчинный гриб (черноватые и бурые пятна). Избавиться помогут любые фунгициды, например, топаз или фундазол. Вредители особых хлопот не доставляют.

Наилучшего развития и декоративности манжетка достигает на плодородных легких суглинистых почвах с хорошим дренажем, на хорошо освещенных местах или в полутени. Предпочитает нейтральную почву. Нетребовательна к уходу, легко переносит пересадку. Но лучше это делать рано весной или осенью.

Несмотря на то, что любит влагу, растение засухоустойчиво. В жару необходим полив, однако на застойное увлажнение реагирует отрицательно.

Обрезка отцветших цветоносов стимулирует повторное цветение в сентябре. Зимует без проблем, но высаженным осенью растениям необходимо небольшое укрытие.

Очень декоративна манжетка при оформлении водоемов и ручьев, а также для формирования бордюров. Зеленый цвет хорошо гармонирует практически с любыми колерами. Особенно красива манжетка в композициях с краснолиственными гейхерами, нивяником. Она может быть великолепной подбивкой для голубых васильков, дельфиниумов и ирисов сибирских.

Низкорослые виды хорошо вписываются в композиции альпийских горок. Благодаря длительной декоративности и ажурности ее используют в создании многоярусных цветников, имитирующих естественную расти-

тельность. Очень популярна в английских садах. Наиболее распространены альпийская, мягкая, особенно ее сорта Thriller с компактной формой и быстрорастущий Robustica, а также обыкновенная, сверкающая.

Полезна велика

В народной медицине используют все части растения, заготовленные во время массового цветения. Сушат в тени под навесами или в хорошо проветриваемых помещениях (хранить можно год).

Манжетка обладает вяжущим, диуретическим, кровоостанавливающим, лактогенным, мочегонным, отхаркивающим, противоспазматическим, гемостатическим и ранозаживляющим действием. Способствует снижению холестерина в крови.

Настой: 50 г измельченной травы или листьев заливают 400 мл кипятка, настаивают 4 часа, процеживают. Пьют по 1/4-1/2 ст. 3-4 раза в день перед едой при болезнях почек, мочевого пузыря, колитах с поносом, гастритах, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, бронхитах, простуде, атеросклерозе.

Наружно (ванны, примочки, обмывания и компрессы) с помощью настоя лечат язвы, раны. Его используют при воспалениях глаз, носовых кровотечениях, угрях, фурункулезе, вывихах и опухолях.

Сок манжетки (готовят из листьев и молодых стеблей) пьют при дизентерии, поносах, заболеланиях пищеварительного тракта по 1 ч. л. каждые 2 часа. Сок, разведенный с водой или молоком (1:10), — наружно при опухолях, ранах, золотухе.

Молодые стебли и листья добавляют в салаты или как приправу к блюдам. Листья можно засаливать.

Цветет в мае-августе, редко зацветает повторно осенью. Возможно опыление насекомыми, но в основном размножается путем апомиксиса — за счет образования семян из неоплодотворенных клеток. Виды манжетки родом с горных районов чаще размножаются вегетативно, так как суммы температур не хватает для формирования жизнеспособных семян.

Валерий ПРОХОРОВ,
доктор биол. наук.
Фото Андрея ЛЫСИКОВА

Взрослые экземпляры манжетки (*Alchemilla L.*) выходят из-под снега с почти полностью развернувшимися одним-двумя листьями и с несколькими прошлогодними. Следующие листья разворачиваются плавно в течение всего вегетационного сезона — с начала апреля до конца августа.

Посеянные под зиму семена прорастают в середине мая, но можно сеять и весной. В этом случае они нуждаются в стратификации в течение месяца при температуре +5-7 град. В первый год жизни сеянцы образуют четыре-пять листьев, а цвести начинают на седьмой-девятый год одним-двумя соцветиями.

На манжетке может появляться мучнистая роса, особенно во второй половине лета или осенью. Не-

«Распластанный» сад и берсо



Наверное, немного найдется цветоводов, которые бы не хотели узнать что-то новое о своих зеленых питомцах или совершенствоваться в искусстве выращивания их в разных формах. А особенно, когда сад малой площади, а видеть в нем хочется многое. И поместить в его «просторы» плодовый сад поможет шпалерное выращивание — плоский сад. Как это сделать, я поинтересовалась у ландшафтного дизайнера и увлеченного цветовода Маргариты Владимировны Мирошниковой из г. Пскова.

— Растения, сформированные в одной плоскости, очень красивы, и любой, кто посетит ваш сад, непременно обратит внимание на такую экзотику. Растения в шпалере получают больше тепла и света, кроме того, значительно снижается риск грибных заболеваний, да и ухаживать за ними проще. В такой форме можно вырастить не только груши, яблони и другие плодовые. Отлично растут различные ягодные кустарники, а также многие декоративные, например, бобовник, или глициния.

Для шпалерного выращивания лучше подобрать медленнорастущие плодовые деревья, привитые на полукарликовый (в результате высота будет в пределах 3 м) или карликовый (около 1,5-2 м) подвой.

Место выбирают солнечное, и на расстоянии полуметра от забора вкапывают столбы. Пролеты для разных видов растений различны, например, для яблонь достаточно 70-80 см. У каждого столба высаживают растение, кстати, если саженцы в емкостях, мо-

жете высадить прямо сейчас. Стволик каждого прикрепляют к столбу. Между столбами натягивают проволоку по количеству желаемых ярусов с интервалом 50-60 см. В этих местах оставляют пары противоположно растущих веток, которые закрепляют горизонтально на проволоке. Например, у взрослой яблони получается до пяти пар. Лишние побеги удаляют. Формировать, конечно, лучше весной, а высаживать осенью или весной. Верхушку до полного формирования оставляют нетронутой.

— Можно ли этот прием использовать в саду еще как-то?

— Больше десяти лет назад я впервые сделала берсо — тоннель. Опытным растением взяла яблони. Если берсо устанавливают у входа, пока растения вырастут и приобретут декоративность, между ними можно посадить травянистые лианы, например, клематисы. Актинидию или девичий виноград сажать нельзя, так как они вытесняют более слабые. Так почти сразу получится яркий краси-

вый вход. А когда основные растения подрастут, травянистые многолетники можно убрать.

В качестве основы берсо лучше, конечно, использовать кованую решетку. Более простой вариант — оцинкованный каркас для парника из поликарбоната. Его устанавливают на отведенное место, натягивают поперечные опоры из проволоки или прочного каната и сажают растения.

— А если пока нет возможности установить каркас?

— Чтобы не терять время, осенью по размеченной схеме можно высадить и растения с открытой корневой системой, каждое зафиксировать на индивидуальной опоре (прочный колышек), которые между собой соединить натянутой струной (проволока).

— Понятно, что саженцы нужно формировать. Есть особенности?

— Обрезки должны быть регулярными, чтобы не получилось так, что деревца истратили силы на рост ненужных побегов, которые потом все равно нужно будет удалять. Желательно, чтобы инструмент для обрезки был острым.

Молодые двух-трехлетние плодовые обрезают один раз в феврале (вишню формируют в течение лета), а форму декоративных поддерживают два-три раза за сезон. Более взрослые плодоносящие экземпляры обрезают дважды, второй раз — во время созревания урожая. Укорачивают новый прирост, оставляя 1 см ниже узла роста. Параллельно делают и санитарную обрезку.

Валентина БОНДАРЬ.

Фото автора

и Маргариты МИРОШНИКОВОЙ

И недостаток станет достоинством

— Разделила куст молочая многоцветкового. Деленки успешно принялись, но прежней красоты кусты достигли только через три года. Сделала вывод, что растение не любит, когда тревожат его корневую систему. А можно ли черенковать молочай и как? Какие его виды можно у нас выращивать?

Светлана ЗАГОРДНЯ, п. Молоково Тверской обл.

— Самый неприхотливый — **молочай многоцветковый (Eupforbia polychrome)**, за цветки которого мы обычно принимаем крошечный лист яркой желто-салатовой окраски (крошечные желтые цветки находятся в центре чаши). Этот вид, сбрасывающий на зиму листья, зимует без укрытия. Хорошо развивается и цветет на солнце и в полутени, нетребователен к плодородию и составу почвы.

Правда, у него есть один недостаток — взрослые кусты нуждаются в опоре, так как к концу лета они сильно разваливаются. Этот небольшой недостаток и можно с успехом использовать в размножении. Так однажды в августе развалившиеся побеги я разложила по периметру куста, равномерно распределив, и присыпала стебли рыхлой компостной землей. При этом верхушки оставила на поверхности.

Рано весной следующего года все присыпанные побеги обрезала у основания куста. Оказалось, что на каждом образовалось по несколько пучков хорошо развитых корней. Разрезав побеги на части, получила много готовых саженцев. Посаженные на постоянное место, они зацвели в том же году.

И вечнозеленые

В отличие от **многоцветкового молочая миртолистный (E. myrsinites)** и **миндальный (E. amygdaloides)** сорта Purpurea сохраняют свою листву. Миртолистный особенно хорош для каменистых садилов. Побеги его та-



М. многоцветковый



Отрезаем саженцы



М. миндальный Пурпуреа



М. гриффита

кие длинные, густо покрытые листьями, что растение можно использовать как ампельное.

И посадите в своем саду молочай миндальный — не пожалеете! Его пурпурно-красная листва сохраняется весь год. Растение теневыносливо. Правда, листья у пурпурной формы при недостатке света становятся зелеными. Поэтому я высаживаю растение в полутени или на солнечном месте.

У молочая миндального легко формируется крона, а

так как его цветки не представляют большой ценности, состригаю их. В результате кусты становятся более густыми и компактными. Во время зимовки побеги под тяжестью снега могут пригибаться к земле и подопреть. Но это не страшно. Почерневшие стебли весной обрезаю до здоровой ткани. И растение быстро восстанавливает крону.

Для оформления сада молочаи очень ценны, поскольку украшают его весь сезон. Но некоторые виды,

например, молочай кипарисовый, очень агрессивны, и нужно ограничивать их жизненное пространство.

И еще, важно быть осторожными, ухаживая за растениями. Млечный сок молочая, попадая на кожу, может вызвать аллергическую реакцию.

Людмила СЕНЬКО,
биолог,

д. Турец-Бояры
Минской обл.

Фото автора
и Татьяны ШИКАНЯН

Лазоревое облако

— *Есть ли особенности в выращивании полемониума лазурного? Можно ли вырастить его из семян? Не ядовито ли оно? И существуют ли сорта с цветками другой окраски?*

Светлана КОЖУШКО,
г. Амвросиевка Донецкой обл.

— Полемониум лазурный (*Polemonium coeruleum* L.) — это синюха лазоревая. Другие названия — валериана греческая, одолень-трава, зверобой синий, двусил.

Размножают семенами, делением корневищ и черенкованием появляющихся весной побегов. Семена можно сеять под зиму или рано весной в открытый грунт. В первый год сеянцы развиваются медленно и образуют розетку листьев, на второй — быстрее, еще под снегом. Затем дают цветоносы высотой до метра.

К освещению полемониум не требователен. Хорошо развивается и цветет на влажной почве. Для образования же мощного куста нужна

плодородная почва с легким механическим составом. Кислые участки с высоким стоянием грунтовых вод для выращивания непригодны. Комфортно будет растению на берегу водоема.

Синюха легко переносит пересадку весной или осенью. Перед посадкой в почву вносят 4-6 кг органики (на 1 кв. м), а при посеве — суперфосфат (0,8-1 г/кв.м). Кстати, внесение удобрений, особенно навоза, повышает качество сырья, если требуется его использовать в лечении. Но в этом случае для лучшего нарастания корневищ растению не дают цвести, срезая появляющиеся в течение сезона стебли на высоте 20-25 см.

Эффективно как отхаркивающее, а по седативной активности превосходит валериану лекарственную в 8-10 раз. Корневища собирают осенью, быстро промывают в воде, режут и сушат (при температуре не выше 60 град.).

Настой корневищ с корнями: 2 ст.л. заливают 1 ст. кипятка и нагревают на водяной бане 15 мин. Охлаждают 45 мин., процеживают. Доводят объем до первоначального кипяченой водой. Хранить настой можно не более двух суток в прохладном месте. Пьют как отхаркивающее по 1 ст. л. 3 раза в день после еды одновременно с настоем сушеницы топяной.

Настой и отвар корневищ также используют при эпилепсии, туберкулезе легких, лихорадочных состояниях, язве желудка, дизентерии. Настой наземной части эффективен при нервных заболеваниях, дизентерии, а настой цветков — при белях.

В больших дозах растение может вызвать рвоту, понос, головные боли и одышку.

Валерий ПРОХОРОВ, доктор биол. наук.
Фото Валентины БОНДАРЬ

Синюха из семян

— *Очень хотелось бы вырастить из семян синюху голубую. Может, читатели поделятся со мной опытом?*

Д. ГЕРАСИМОВА,
г. Шклов Могилевской обл.

— Начинать сбор семян синюхи лучше, когда коробочка начнет подсыхать. Если решите высевать весной, нужно хранить семена в холодильнике герметично упакованными. Всходы появятся через 15-20 дней.

Если не знаете, насколько семена свежие и как они хранились, без холодной стратификации не обойтись.

В феврале их следует поверхностно высевать в контейнер, наполненный грунтом, и на 1 мм присыпать чистым песком. Грунт слегка увлажнить, контейнер на два месяца поставить в холодильник, не забывая периодически смачивать поверхность почвосмеси. При появлении всходов переставить на самое светлое, но защищенное от прямых лучей место.

В сад — после угрозы возвратных заморозков.

Андрей ГАНОВ,
г. Санкт-Петербург



Иногда его называют блошницей дизентерийной, или звездчаткой. Общее название пошло от убеждения, что с помощью сушеных растений избавились от блох. Вообще название происходит от греческих слов «eri» — ранний и «geron» — старик, так как у них быстро созревают семянки, снабженные седоватым хохолком.



Фото Татьяны САНЧУК



Фото Александра ПИТИНА

Мелколепестник

Семейство Сложноцветные

Несколько лет назад в редакцию «Цветка» пришло письмо с рассказом о мелколепестнике и снимки этого растения, которые вызвали у нас вопрос: «А мелколепестник ли это?» Уж очень он был похож на многолетнюю астру. Такие же достаточно широкие и неравномерные по длине кроющие прицветники, широкие и немногочисленные лепестки.

Известно, что цветок мелколепестника крупнее в диаметре, с более многочисленными лепестками. Язычковые цветки корзинок нежнее и расположены в несколько рядов. И семена у них опушенные. Мы не могли сравнить листочки, на снимке их не было. У мелколепестника прикорневые листья собраны в розетку, цельные или неглубоколопастные, удлинненно-продолговатые, до 20 см длиной, стеблевые — более мелкие, до 10 см. Стебли прямостоячие или слегка полегающие, шершавые, маловетвистые. Возможно, это был один из видов, ведь род насчитывает их более двухсот. Многолетние корневищные, реже однолетние или двулетние, травянистые растения, иногда полукустарники с белыми, розовыми, лавандовыми,

пурпурными, голубыми или желтыми цветками. В садах можно видеть чаще всего М. красивый (*Erigeron speciosus*), который растет в средней полосе. Как правило, его любят высаживать группами на клумбах и рабатках на втором плане. Прекрасно смотрится с флоксами, розами, дельфиниумами. Он удачно прикрывает их «ноги».

Цветки у него (в зависимости от сорта) могут быть с темно-фиолетовыми махровыми цветами, с белыми (к концу цветения розовеют), с розовыми, а вот серединка-диск всегда желтая. В высоту растение достигает 60-70 см, растет, как правило, на солнечном месте. Зацветает в июне-июле. Стебли после первого цветения рекомендуют наполовину срезать и подкормить органическими удобрениями, которые станут стимулом роста новых побегов. И осенью мелколепестник снова порадует цветами. Только подвяжите его аккуратно (он имеет склонность к полеганию) и удалите увядшие цветки.

Особых условий для себя он не требует. Предпочитает солнце, рыхлые, плодородные, умеренно влажные почвы. Есть еще один вид, который пре-



Фото Анны САНЧУК

красно растет в условиях нашего климата — мелколепестник альпийский. Он вырастает всего лишь до 10 см в высоту, цветет в июне-июле. Корзинки розовато-фиолетовые. Ему необходимо сухое, солнечное место. Размножается семенами и делением кустов.

Мелколепестник легко размножить из семян. Некоторые разновидности способны сорничать. Можно поделить подземные побеги. Есть опыт размножения черенками, которые нарезают весной у основания розетки.

Зоя НОВИКОВА

Эригерон в Сибири

К сожалению, в наших сибирских садах мелколепестник встречается не очень часто. Из двух сотен видов, которые произрастают в природе, в нашем климате прижились только два: мелколепестник красивый, родом из западных районов Северной Америки и его гибридные сорта с более крупными и яркими цветами, и мелколепестник золотистый.

Мелколепестник красивый достигает в высоту 30-70 см, прикорневые листья длиной до 20 см собраны в розетку, стеблевые — мелкие, узкие. Стебли прямостоячие, ветвистые, до 70 см высотой. Крупные щитковидные соцветия состоят из «ромашек» диаметром 3-5 см. Цветение очень дружное и обильное. Цветущий куст эригерона неизменно привлекает внимание и становится центром цветника в течение месяца в июле-августе. Во время цветения стебли требуют подвязки. Окраска язычковых лепестков может быть фиолетовой, ультрамариновой, различных оттенков розового, красного и белого цветов. Есть очень ред-

кие махровые сорта, например, Роза Триумф розового цвета.

Мелколепестник золотистый — растение для альпийской горки высотой 10-20 см с золотисто-желтыми цветами.

Мелколепестник сорта Форстер'с Лайблинг у меня перенес уже три зимы без всякого укрытия. Растет на солнечном месте на обычной садовой почве, подкармливаю весной растворином, осенью суперфосфатом и золой. Сырости и переувлажнения растение не любит. На одном месте рекомендуют выращивать не больше пяти лет.

Размножаю делением куста весной и семенами весной на рассаду с последующей пикировкой и высадкой в грунт. Семена изредка можно встретить в продаже — это, пожалуй, наиболее верный способ приобрести мелколепестник. Мой неудачный опыт трижды заказать его по почте свидетельствует о том, что две-три недели в пути растение не выдерживает.

Вера МИХЕЙЧИК,
г. Ангарск



Фото Валентины БОНДАРЬ



Фото Валентины БОНДАРЬ

Он не требует к себе ВНИМАНИЯ

Для посадки мелколепестника готовлю яму, соразмерную с корневой системой. На дно укладываю дренаж из камешков или глиняных черепков. Насыпаю земляную смесь из дерна, перегноя и крупнозернистого песка (1:1:1) в виде конуса.

Аккуратно раскладываю корни, присыпаю субстратом такого же состава, прижимаю и поливаю.

Высаживаю растение группами, на рабатках и каменистой горке. Часто срезаю для букета.

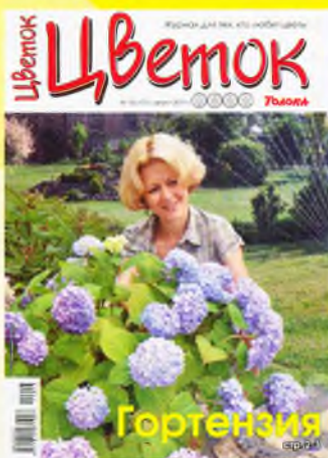
Людмила ЕЛЕНСКАЯ,
г. Могилев



Фото Анны ПУЛЯЕВОЙ

Досрочная ПОДПИСКА

ТОЛЬКО
ДО 31 АВГУСТА!



Жизнь преподносит нам разные сюрпризы, хорошие и не очень. И чтобы меньше было тех, которые не очень, порадуйте себя сами — подпишитесь досрочно на первое полугодие 2012 года. Подумайте, ведь это выгодное предложение — проводится подписка по старым ценам! Не пропустите и хорошую возможность, сэкономив, сделать приятное своим близким и друзьям. Подписка открыта до 31 августа 2011 года.

Такое множество эксклюзивных, доступных и действенных советов вы не найдете нигде. А перелистывая страницы «Цветка» и «Домашних цветов», сможете узнать очень многое из мира растений.

В «Школе цветовода» в первом полугодии будущего года будут освещены темы: «Однолетники в саду» (27 марта), «Гортензии: тонкости ухода» (29 мая). «Комнатный цветник» расскажет о «Любимых суккулентах» (28 февраля).

Подписные индексы:

«Цветок»: «Почта России» — 12663, «Пресса России» и «Роспечать» — 15360.

«Домашние цветы»: «Почта России» — 72824, «Пресса России» и «Роспечать» — 19824.

«Школа цветовода»: «Почта России» — 82968, «Пресса России» и «Роспечать» — 41741.

«Комнатный цветник»: «Почта России» — 82970, «Пресса России» и «Роспечать» — 41742.

ТЕПЕРЬ НА 8 СТРАНИЦ БОЛЬШЕ!



СПЕШИТЕ ПОДПИСАТЬСЯ ВЫГОДНО!

Только до 31 августа 32 страницы «Делаем сами» — по цене 24-х!

С января 2012 года каждый номер «Делаем сами» станет на 8 страниц толще!

Подписная цена на 1-е полугодие 2012 года по индексу 12660 «Почта России» или 63246 «Пресса России» и «Роспечать» остается прежней только до 31 августа!

Уже в продаже!

- Чудо прощения: учимся отпустить обиду, не причинив вреда себе
- Мастер-класс прощения по школе психотерапевта Синельниковой
- Певица Руслана: «Самая лучшая защита от агрессии – не замечать ее»
- Семьи разбиваются об эгоизм, как с этим бороться
- Делаем карьеру в женском коллективе
- Что нам несет год солнечных и лунных затмений



Тема номера:

- Красивая речь – с пелёнок!
- Когда малыш должен заговорить?
- Гимнастика для язычка
- Мифы и правда о детской речи

А также:

- «Кроличьи глаза» не в моде! Все про конъюнктивит.
- Спорный вопрос. Пустышка: спасение или вред?



Парящие гнезда



Издавна люди приписывали омеле необычные свойства. Это и способность заставлять сады обильно плодоносить, и оберегать от ран, болезней, пожаров и прочей напасти. Считалось, что особую силу имела омела, произрастающая на дубах. Сегодня ветки омелы вешают над входом в дом и над камином как оберег, используют как рождественское украшение.

В последнее время ученые пристально наблюдают за агрессивным шествием омелы с запада на восток Европы. Растение это стало часто встречаться в черноземных областях России, на Украине, Северном Кавказе. Наверное, вскоре появится и в Нечерноземье. Так что к встрече с ней нужно подготовиться заранее.

Речь идет о вечнозеленом растении-паразите — омеле белой (*Viscum album*), питающейся за счет растения-хозяина. Омела укореняется на ветвях деревьев с мягкой и толстой корой, из которых высасывает соки. Она предпочитает плодовые деревья, ивы, липы, тополя, ели, пихты. Птицы охотно едят ее белые, со-

чные, клейкие ягоды с семенами, а потом очищают свои клювы о ветки. Как только семя оказывается на дереве, оно выпускает корешок, который и внедряется в кору. Со временем кустик принимает форму шара диаметром 20-70 см и издалека бывает похож на птичье гнездо.

Цветет омела в апреле, опыляют ее насекомые и ветер. Интересно, что цветение ее, как правило, совпадает с цветением растения-хозяина. Белые плоды созревают в августе-сентябре. Для человека они ядовиты так же, как и листва.

Бороться с омелой в садах непросто. Если на дереве поселяется несколько десятков растений омелы, они

наносят огромный вред садовым растениям. При обрезке омелы она тут же быстро отрастает. Выход только один — срезать с дерева ветку целиком.

Применение омелы в народной медицине восходит к V в. до н.э. В I веке в трудах Плиния можно отыскать сведения, что омела хорошо помогает при эпилепсии и приступах головокружения. Сейчас из листьев растения готовят препараты для снижения кровяного давления, предотвращения тромбоза артерий и усиления сердечной деятельности. Известны попытки медиков использовать растение и для лечения рака.

Ольга ПАВЛОВА, Московская обл.
Фото Владимира МЕРЕЖКОВСКОГО

Давидия покрывальная

Листопадное дерево из Восточной Азии давидия покрывальная (обернутая) — основоположник семейства Давидиевые. На родине в Китае достигает в высоту 20 м и более. Листья крупные, яйцевидной формы, с крупными зубчиками по краям.

В апреле-мае на боковых побегах появляются цветки в шаровидных головках до 2 см в диаметре. Но это растение привлекает к себе внимание не цветками, а белыми прицветниками, один из которых достигает 18-20 см в длину. Плод — костянка 3-4 см в длину

с тремя-пятью семенами. Размножаются семенами, черенками, отводками.

Хорошо растет на глубоких увлажненных глинистых и сухих развивается плохо.

Морозостойка, без повреждений переносит морозы -12-14 град., которые бывают на юге России. Хорошо чувствует себя в Украине: в Крыму и во Львове.

Александр ЖЕСТЕПЕВ,
канд. с-х наук,
г. Сочи



Коричневая осока

— **Приобрела злаковое растение — очень красивая невысокая кочка. Я думала, что это овсяница, уж очень оно похоже на нее, а мне сказали, что это осока. Неужели она такая бывает?**

Раиса СМАГИНА,

г. Константиновск Ростовской обл.

Рассказ об осоках — это отдельный большой разговор, ведь только в России их более 400 видов. Но осока, о которой говорится в письме, имеет непривычную окраску листьев, значит, это одна из новозеландских. В уникальном саду злаков **Татьяны Терентьевны ЖЕЛТОВСКОЙ** эти растения занимают почетное место. И рассказать о них она может очень многое.

— У новозеландских осок не только коричневая окраска, но и бежевая. Одним они кажутся пожухлыми, других, наоборот, неизменно привлекают. Попытки выращивать эти южные оски в наших садах редко бывают успешными. Все-таки они рекомендованы для областей 7-й зоны, а это значит, что зимняя температура должна быть в пределах -12-18 град.

— **Но они ведь уже успешно освоились и в Подмоскovie. Я встретила их в коллекции в Наро-Фоминске, в ландшафтном саду на ВВЦ в Москве, в саду поблизости Рузы.**

— Если внимательно рассмотреть коричневатые листья этих осок, можно заметить, что только у основания есть зеленый цвет. Понятно, что хлорофильный обмен у этих растений затруднен. И, чтобы они успешно росли и развивались, необходимо сажать их на открытых местах, на солнце. На родине они чаще встречаются в горах, где зимой прохладно, много солнца и нет застоя воды. Это означает, что при посадке в саду им необходимо хорошо дренированное место. Часто хороший дренаж и солнце бывают важнее для успешного выращивания, чем высокие зимние температуры. Во всяком случае их всегда можно выращивать в контейнерах, убирая на зиму в помещение потеплее.

— **Есть осока с узкими медно-бронзовыми листьями. Это тоже из новозеландских?**

— Я полагаю, речь идет о самой известной из вечнозеленых (коричневых) — осоке Буханана. На родине она вырастает до 60 см.

Лучше всего чувствует себя на полном солнце с хорошим дренажем. Иногда садоводы забирают ее домой и всю зиму держат на подоконнике.

Размножают семенами или делением куста. Эта кочка дает совершенно ошеломляющий эффект при посадке на фоне растений с серебристыми листьями или рядом с лиловыми и сиреневыми цветами, например, фиалками. На чистой почве или на фоне мульчи может выглядеть погибшей.

— **Мне кажется, эта осока прекрасно впишется в альпинарий?**

— Возможно, но для каменистых садов больше подойдет осока Петри. Это коричневая карликовая осока вырастает всего до 20 см. Листья от медно-коричневого до бронзового цвета, часто закручиваются на концах. Кочка вертикальная и прямая. Но она любит влагу и нужен хороший дренаж.

— **По всем приметам похоже, что наша читательница приобрела оску косматую.**

— Ее отличительная особенность — поникающая листва и форма кочки. Листья, отрастая, поникают вниз и закрывают кочку со всех сторон, напоминая волнистый непричесанный парик. Высота кочки — 25-30 см, длина листьев — до 50 см. Характерный для нее бронзово-коричневый цвет листва приобретает на полном солнце. Она прекрасно смотрится у воды. Самый знаменитый ее сорт Bronze. Для успешного выращивания необходимы хороший дренаж и регулярный полив. Зацветает рано, в конце мая. Ее колоски не поднимаются выше 20 см и не представляют интереса и почти незаметны. Вечно коричневую листву ни в коем случае не срезают. Весной отмершую (побелевшую) листву легко удалить руками. Растение рекомендовано для областей с более теплыми зимами, но хорошо растет в наших садах в укромных уголках и выдерживает морозы до -30 град. без снега.

— **Сорт Bronze оски косматой часто путают с сортом Frosted Curts оски белой.**

— В общем-то, их спутать нельзя. Во-первых, у них совершенно разный окрас листьев. На расстоянии осока белая смотрится как светло-зеленая, вблизи видно, что листья как бы покрыты серебром или инеем. Это, кстати, одна из красивейших осок Новой Зеландии.



О. косматая Bronze



О. белая Frosted Curts



О. Петри

Предпочитает солнце или частичную полутень. Переносит различные почвы и засуху. В мягком климате дает самосев. Зимует в Подмоскovie, но лучше смотрится в горшках.

Зоя **НОВИКОВА**



Имение — всем на загляденье

Участок Любови Николаевны Додолевой в деревне Княжицы Могилевского района утопает в цветах с весны до поздней осени. Многообразие растений, цветение которых периодически сменяет друг друга, поражает своими масштабами. Прекрасно вписались в ландшафтный дизайн и элементы малых архитектурных форм, сделанных своими руками.

— Откуда же берется источник творчества, фантазии и вдохновения? — интересуюсь я у хозяйки.

— В нашей семье, — рассказывает Любовь Николаевна, — любовь к цветам, похоже, наследственная. Свое первое растение помню и сейчас: еще в молодости посадила прямо под окном куст калины — ее считают символом девичьей красоты, любви и счастья. Плодоносить стала только на шестой год. Каждую весну, перед распусканием почек, вносила 30 г аммиачной

селитры на 1 кв. м поверхности приствольного круга. Сейчас моей калине около 40 лет. Все это время она помогает мне при самых разных недугах. Отвар корней применяю при бессоннице: 5 г на 150 мл воды настаиваю 30 мин., выдерживаю еще столько же времени на огне, процеживаю, пью по 1/3 ст. 3 раза в день после еды. Отвар плодов — при кашле: 40 г растереть, залить 200 мл теплого меда, настоять 2 часа, пить по 1 ст. л. 4 раза в день после еды.

Часто цветоводы стал-

квиваются с проблемой хранения клубней георгинов. Мой опыт показывает, что лучше поместить георгины в хвойные опилки в подвал: корневище не пересыхает и дышит, а опилки отдают отрицательную долю влаги и одновременно дезинфицируют их смолистыми фитонцидами.

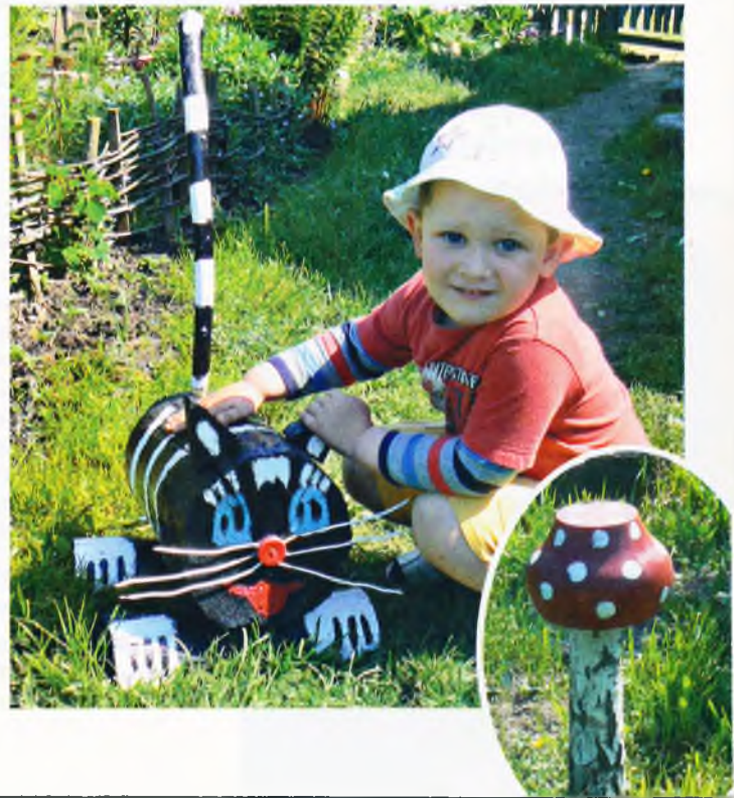
Лилии в саду занимают особое место, поражая всех разнообразием форм, красок и ароматом цветов. Пальма первенства в их выращивании принадлежит внучке Юлии. В ее коллекции 40 сортов. Высаживает их на среднем и заднем плане цветника так, чтобы другие растения маскировали стебли до половины. Тогда желтеющие после цветения листья лилий не будут бросаться в глаза. Чтобы корни не перегревались и не пересыхали, мульчирует почву перегноем или торфяной крошкой. В конце цветения и некоторое время по его окончании поливает растения под корень, стараясь не смачивать листья. Осенью, после перехода лилий в состояние покоя, участки с гибридами накрывает непромокаемой пленкой.

Огромен ассортимент однолетников: петунии, ло-

белии, сальвии, агератум, клеома, вьюнок, гацания и др. Обычно выращивает их через рассаду. Использует для этого мини-тепличку, которую соорудила сама: на штык лопаты выкопала яму размером 100x70 см, на дно уложила слой перепревшего навоза, сверху насыпала плодородный грунт, состоящий из торфа, песка и огородной земли (2:1:2). Открывающаяся стеклянная крышка позволяет проветривать и закалять рассаду в сухие солнечные дни до ее высадки в открытый грунт.

Сделать участок наряднее, ухоженнее, уютнее помогли элементы садового декора. В роскошном гнезде на дереве расположились аисты — символ мира и благополучия. Их изготовили из жести, заранее сделав эскиз на бумаге. Кусочек бревна в умелых руках превратился в забавного котика. А по мостику, выложенному из березовых сучков, можно даже прогуляться, но только самому маленькому члену семьи — Богдану, для которого и создавалась эта чудесная сказка.

Наталья РОГАЧЕВА,
г. Могилев.
Фото автора





Почему погибают

пестролистные бегонии?

Самыми красивыми из гибридных бегоний по праву считаются сорта, образующие группу Rex. По большей части это растения с крупными цельнокрайними или зубчатыми многоцветными листьями, как гладкими, так и бугорчатыми, но есть и мелколистный гибриды. Одни из самых популярных для выращивания в комнатах — миниатюрные виды с полегающими побегами и многочисленными мелкими бархатистыми листочками.

В последнее время выведено много крупнолистных и миниатюрных гибридов с симпатичной «улиткой» в середине листа, образованной его растянутым и закрученным краем.

ответственное, не повредит и немного утреннего солнца. Большую часть дня декоративнолистные бегонии могут находиться в полутени. Зимой их без опаски можно держать на южных окнах, но и недостаток света они переносят стойко, разве что окраска становится менее яркой.

Не переносят переувлажнения субстрата

К тому же они страдают от холодных сквозняков и небрежного обращения. Их стебли и листья очень ломкие и часто повреждаются при мытье, перевозке и пересадке. Как правило, листья не опрыскивают, чтобы на них не появились портящие их красоту пятна. Практически все бегонии легко размножаются верхушечными и листовыми черенками в воде, сфагнуме и вермикулите. Можно размножать их даже частями листьев, но никто из любителей этим не занимается, ведь быстрее и проще получить новое растение из крупного верхушечного черенка.

Хорошо растут при умеренной температуре и не любят жару

Прохладные условия зимой (+13-18 град.) требуются субтропическим видам: Б. Диадема, Б. желтой, Б. катаянской (B. cathayana).

Пестролистных красавиц становится все меньше

И дело вовсе не в том, что они стали немодными или занимают много места, а просто в неумении содержать эти великолепные растения. Соблазнившись в цветочном магазине или на выставке красивыми крупными листьями выращенной в теплице бегонии, большинство любителей наблюдали затем очень печальную картину быстрой потери декоративности, а затем и гибели растения.

Можно ли создать дома условия?

Самое подходящее освещение для полноценного окрашивания — яркое рассеянное, как естественное, так и искус-





Для тропических видов (Б. императорская, Б. пятнистая, Б. желтая, Б. королевская, Б. кольчатая, Б. металлическая) желательна зимняя температура +18-20 град. Многочисленные гибридные растения довольно терпимы к температурным условиям и прекрасно себя чувствуют в диапазоне +16-22 град., а при очень аккуратном поливе удается содержать их на утепленных лоджиях с более низкой температурой. Особенно важно, чтобы температура земляного кома не была даже немного ниже температуры воздуха. Если горшок стоит на холодном подоконнике, а листья нагревает горячий воздух от батареи, неизбежно высыхают не только их кончики, а большая часть листовой пластинки, потому что охлажденные корни не могут предоставить побегам необходимое количество воды для испарения. В помещениях с очень сухим воздухом листья бегоний не живут долго, сохнут, покрываются пятнами. К сожалению, сильнее всего страдают крупнолистные сорта.

Чтобы избежать этого, размещают растения группами, в центре которых — самые привередливые в этом отношении. Совсем хорошо, если такая

композиция будет стоять на общем поддоне, окруженная часто опрыскиваемыми подушками мхов, камнями и гравием.

Правила, которые следует знать

Чтобы бегонии не заболели из-за переувлажнения почвы, опытные цветоводы соблюдают несколько простых правил. Во-первых, используют невысокие, но широкие горшки, в которых субстрат просыхает быстрее и равномернее. Во-вторых, к готовому торфяному субстрату для травянистых растений добавляют компоненты, улучшающие его структуру и уменьшающие влагоемкость. Это мелко измельченная сосновая кора, вермикулит, кокосовое волокно, лиственной и хвойной перегной. На дно горшка нужно обязательно положить дренаж из кусочков пенопласта с добавлением древесного угля и защитить его от забивания землей слоем мха или кружком из бумажной салфетки.

К поливу бегонии строги

Субстрат должен быть слегка влажным по всей глубине. Корни у этих растений тонкие, легко высы-

хающие при слишком редком поливе и очень подверженные гниению при застое влаги. Поэтому поливать нужно только после высыхания верхнего слоя на 2-3 см и очень умеренно, чтобы у дна горшка не было слишком сыро. Частота полива зависит от температуры воздуха и интенсивности проветривания.

В горшок можно сажать сразу несколько экземпляров

Тогда куст будет объемным и красивым со всех сторон, но при этом нужно избегать излишней густоты побегов и удалять листья, если на них обнаруживаются признаки заболевания. Чаще всего бегонии страдают от патогенных бактерий и грибов, поэтому для профилактики можно один-два раза в месяц в воду для полива добавлять фитоспорин. Через 2 года после посадки у корневищных бегоний могут сильно вырасти, оголиться и деформироваться стебли. В этом случае придется обновить растение, обрезав и укоренив верхушки.

Галина ПОПОВА,
канд. биол. наук,
клуб «Цветоводы Москвы».
Фото Татьяны САНЧУК

Мини-сад «в бутылке»

Такие сады были очень популярны в Англии и других странах Европы в XIX-XX вв. Для их создания использовали круглый или прямоугольный аквариум и стеклянную (или другую прозрачную) крышку к нему. Основной особенностью такой конструкции является микроклимат, образующийся внутри: повышенная влажность, отсутствие колебания воздуха.

О том, как правильно это сделать в домашних условиях и не навредить растениям, рассказала Людмила Михайловна ЕЛЕНСКАЯ, цветовод со стажем (в прошлом — лаборант кафедры биологии МГУ им. Кулешова г. Могилева).

Подготовка емкости и грунта

Сосуды можно использовать разные: и пластиковые, и стеклянные. Главное они должны быть достаточно прозрачными, желательно не из цветного стекла, объемом не менее 0,5 л. Цветное стекло задерживает свет, и растениям понадобится досветка. На дне пластиковых сосудов можно сделать отверстия для стока и поставить их на подставки.

Емкости следует промыть содой, несколько раз обдать кипятком, просушить.

В качестве грунта можно использовать перлит (при выращивании на гидропонике), смесь торф и песка либо покупной универсальный грунт. Ни в коем случае не надо прокалывать его в духовке. Лучше обдать кипятком, поместив на мелкое сито, и дать воде стечь.

В качестве дренажа подойдет любой материал, который свободно проходит в отверстие сосуда: ракушечник, песок, мелкая галька. Насыпать на дно бутылки, потрясти, чтобы хорошо все разровнять. Затем через стеклянную (можно сделать самим из плотной бумаги) воронку добавить грунт.



Фото Татьяна САНЧУК

Выбор растений

Для начала лучше взять неприхотливые традесканции, бальзамины, колеусы.

Созданный в закрытой емкости благоприятный микроклимат нравится тропическим растениям, таким как, например, фиттония, селлагинелла, пилея, карликовый фикус, некоторые виды папоротника, колумнея, гладиолуса, бегония рекс, нефролепис, пеперомия. Замечательно смотрятся в сосудах медленно растущие кактусы и суккуленты, особенно, если создать в бутылке горный микроландшафт.

При выборе обитателей бутылоч-

ного сада надо в первую очередь обратить внимание на тех, у которых корневая система мала или вообще отсутствует. Хорошо смотрятся растения с красивым узором на пестрых листьях. Сочетая их, надо учитывать, подходят ли они друг другу по условиям роста, по внешнему виду.

Как правило, сад в бутылке ставят не на подоконник, а где-нибудь в глубине комнаты как украшение интерьера. Следует это учесть и не использовать светолюбивые растения.

Из личного опыта

До сих пор вспоминаю мимозу стыдливую — первое растение, вы-

ращенное мной таким способом. Прочитала, какие условия требуются ей для хорошего роста. Студенты принесли большую пластиковую бутылку с узким горлом, я в нее и посеяла семена. Перед этим сделала хороший дренаж. Торф перемешала с песком и покрыла этой смесью дно сосуда через стеклянную воронку. Для мимозы там были идеальные условия для роста. Но потом она переросла и пришлось пересаживать. Бутылку разрезала, пересадила мимозу в вазон, и она сразу «сложилась». К сожалению, в комнатных условиях растение уже не могло жить. Пришлось специально для нее делать мини-теплицу, накрывать цветок прозрачным колпаком.

Так же я выращивала традесканции видов. Очень хорошо развивался рео. Пять месяцев таким образом выращивала мирт. Когда стал тесным сосуд — пересадила. Отлично растут в сосудах зигокактусы.

Черенки «в бутылке»

Очень удобно в таких условиях выращивать растения из семян. Они от-

лично всходят, хорошо развиваются. Таким способом пробовала выращивать некоторые виды кактусов.

Но можно выращивать садик «в бутылке» и из черенков. Как поместить их вовнутрь? Небольшой черенок желательно обработать специальными препаратами, при отделении его от материнского растения использовать только стерильные инструменты. Срезы на сочных стебельках следует подвялить, подождать, пока затянутся пленочкой. В грунте сделать углубление палочкой, длинным пинцетом и опустить черенок в заранее проделанное углубление, прикопать.

Традесканция, например, укореняется пять-семь дней, бальзамин еще быстрее, но у него есть один недостаток — очень быстро растет, заполняя сосуд.

На гидропонике

Вода: на 1 л — половинная от рекомендуемой дозы удобрений с микроэлементами (примерно 5 мг). Раствор доливали на 1 см поверх перлита. Делала это аккуратно, чтобы не размыть почву в сосуде. Специально сделала палочку с желобком, опускала ее под

наклоном в сосуд и по ней буквально по капельке пускала воду.

Сезонный уход

Летом несмотря на то, что отверстие в сосуде небольшое — испарение идет достаточно интенсивно. Поэтому и полив необходим более частый, недостаток влаги будет сразу заметен.

Зимой его надо уменьшить. Необходимо переставить садик на подоконник, поближе к свету, и немного утеплить.

Подкармливать нужно очень осторожно. Сначала полить обычной водой, потом — с удобрениями (половинной дозой от рекомендуемой).

Болезни и вредители

Если все сделано стерильно, растения не болеют.

Если все же одолела болезнь (например, подгнили корни), я бы рекомендовала садик разобрать, все простерилизовать и заселить в него новые растения.

Записала Елена ХАКИЛИ,
г. Могилев

Кому ещё необходим инкубатор С выводимостью 92%?

Чудо-наседка обеспечит: • естественную вентиляцию и увлажнение; • **автоматический переворот яиц** (каждый час); • оптимальную температуру; • Вместимость 36, 63 и 96 яиц!

При заказе до 10 сентября в подарок 3 упаковки корма для кур «Здравур»



Цена — 3920 руб. (63 яйца (220/12 В))

Слышать всё!

Проблемы со слухом решит усилитель звука. С ним вы сможете хорошо слышать все звуки на расстоянии до 15 м! Звуки передаются без искажений. А дизайн и удобное крепление позволяют скрыть от всех, что вы пользуетесь усилителем звука.

Может также использоваться в театре, на лекциях и пр.

Гарантия 1 год. Пр-во Россия. Срок годности не ограничен.

Подарите себе хороший слух!

Цена — 1530 руб.

Работает от батареек.



«Чудо»-помощь на кухне!

В уникальной электропечи «Чудо» Вы: • будете не только жарить, но и тушить (3,5 л), и печь вкусные пирожки и торты; • сможете использовать её как электроплитку (тен в крышке); • **экономите расходы на электроэнергию** (можно готовить два блюда одновременно); получите четыре устройства в одном!

Используйте «Чудо» на все сто дома и на даче!

0,5 кВт. Пр-во: Россия. Гарантия 2 года. Срок службы 6 лет.

Цена — 1900 руб.



Надоела ручная стирка?

Представьте себе, Вы: • больше не стираете руками; • экономите на химчистке; • забыли о боли после стирки, потому что теперь появилась личная «Золушка»!

Ультразвуковая стиральная машинка «Золушка» не портит вещи, «кушает» всего 20 Вт, весит меньше полкило, не шумит и не требует водопровода! Приобретите «Золушку» и получите гарантию на 18 месяцев!

20 Вт, 200 гр. Пр-во: Россия. Срок службы 10 лет.

Цена: 1640 руб. за 1 шт., 1540 руб. от 2 шт.



Впервые сушим без проблем!

Мечтаете заготовить продукты впрок, да так, чтобы не тратить на это силы и время? Благодаря сушилке для продуктов, вы сможете: • **очень быстро** (от 1,5 ч) высушить любые травы, грибы, ягоды, фрукты и овощи; • просто включить её и забыть (**не надо даже переворачивать!**); • сохранить все витамины вашего урожая!

Сохраните запасы без потерь! 325x300 мм, 3,5 кг. Пр-во: Россия. Гарантия 1 год. Срок службы 10 лет.

Цена — 2990 руб.

Товар соответствует ГОСТам.



А ты бросил курить?

Вообразите себе, что можно легко и без мучений бросить курить всего за 4 дня! Как?

Продолжая курить, но специальные сигареты В.М.Захарова. Результат? Более 10 000 человек уже сделали это!

Не дай убить себя привычке — пройди курс «Бросай курить»!

МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ РОССИИ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ: КУРЕНИЕ ВРЕДИТ ВАШЕМУ ЗДОРОВЬЮ

Цена — 1800 руб.

Пр-во: Россия



Отправка заказов в течение 4 дней!

📞 Звоните прямо сейчас! Прием заказов с 6.00 до 21.00 по тел.: 8-800-2000-820 (звонок по России БЕСПЛАТНЫЙ); 8(8332) 54-10-10. Консультации по тел.: 8(8332) 57-28-21, 57-31-24.

✉ 610026, г. Киров, а/я 10, отдел Т. Оплата при получении на почте. Уточняйте информацию о доставке в отдаленные регионы. Сбор за почтовый перевод — 6% от стоимости товара. Конфиденциальность доставки гарантирована! Если товар вам не подойдет, мы вернем вам деньги (ст 26.1 ЗРФ «О защите прав потребителей»!) Доставка по Центральной России и обработка заказов бесплатно!

@ Ещё больше товаров для вас и вашего дома на www.mir-comf.ru

Реклама

Карликовый банан. Ждем чуда цветения!



Фото Вероники БОРУСЕВИЧ

Домашний барометр. Он

действительно предсказывает погоду не хуже синоптиков. Как только повышается влажность воздуха и вот-вот должен начаться дождь, широкие зеленые листья банана начинают «плакать»: на кончиках появляются крупные капли. А при слишком высокой влажности воздуха вокруг растения образуются даже маленькие лужицы.

Растет любимец нашей семьи на юго-западном окне без притенения. Любит обильный полив, необходимо только дать земле просохнуть до следующего полива, чтобы не сгнили корни. В жаркие дни опрыскиваю его. Время от времени мою растение под теплым душем. Уход ему, видимо, нравится: за год растение увеличилось в размерах более чем вдвое.

Хотя предыдущий опыт выращивания бананов был у меня куда менее успешным. Первый банан рос на кухне, под форточкой, на сквозняке, что очень негативно сказывалось на листьях. От плиты на него шел жар, от открытой форточки — холод. К концу зимы он имел жалкий вид, и восстанавливался только на тенистом застекленном балконе в теплое время года. Извел же его красный клещ, причем очень быстро. Насекомое очень мелкое, и его колония выглядит как ржавый налет, он любит селиться на нижней стороне листьев. Пока я разобралась, что к чему, растение буквально «сгорело».

Грунт выбрала универсальный, с добавлением небольшого количества песка и древесного угля, сделала дренаж. Банан после покупки сразу пересадила в большой горшок.

Из личного опыта

- Холодный воздух и сквозняки зимой банану противопоказаны! Может быть, растение и не пропадет, но очень потеряет в декоративности.
- Зимой в комнате прохладно, но не холодно, развитие растения несколько замедляется, но не останавливается, поэтому подсветка не повредит, листья в этом случае не будут мельчать.

Удобряю раз в две недели, чередуя органику и минеральные удобрения. Зимой периодичность внесения удобрений та же, только уменьшаю дозировку. Если выращивать без подсветки, удобрять надо реже (достаточно раза в месяц).

Появляющуюся в изобилии прикорневую поросль частично выщипываю, чтобы не ослаблять материнское растение. Можно отсаживать молодые бананчики в отдельные горшки.

Периодически осматриваю растение на предмет появления клещей.

Читала, что карликовый банан начинает плодоносить на 3-4-м году жизни. Наш бананчик еще молодой. В любом случае даже без плодов растение выглядит очень декоративно и украсит любой подоконник.

Вероника БОРУСЕВИЧ,
г. Киев

А не Киевский ли суперкарлик, выведенный киевским селекционером Анатолием Патием, у нашей читательницы? Банан был куплен на выставке, четко определиться с сортом теперь практически невозможно.

Именно киевский суперкарлик, привезенный от его создателя, растет и у меня уже три года. Ухаживаю за ним примерно так же, только без зимней досветки. Прошлым супержарким летом (температура в комнате была около +40 град.) он «выкинул очень странный фокус». Молодые листья образовывались столь стремительно, что предыдущие еще не успевали развернуться. В результате появился эдакий плотный «букетик» на верхушке, который к концу августа остановился в развитии. Так и стоял мой банан до октября. А потом старые листья, уже давно развернувшиеся, стали отсыхать до самого уровня грунта и отслаиваться. Увеличение влажности воздуха (поставила рядом комнатный фонтанчик) не спасало. В результате после потери этих старых листьев «стволик» стал совсем тонким. «Букетик» на макушке как следует развернулся только к весне, но листья уже не достигали того размера, как прежде, были куда более мелкими. Зато рядом неудержимо стала развиваться проклюнувшаяся в сентябре детка. И к маю уже именно она, а не материнское растение, выглядела более взрослой. Появилось еще несколько молоденьких деток.

Все их рассадил. Очень жду цветения. Видела, как цветет и плодоносит этот банан в теплице у Анатолия Васильевича — зрелище шикарное. Обещал, что такого можно будет дожидаться, выращивая суперкарлик и в квартире, именно для этого он и затратил на его выведение 15 лет работы.

Лилия АПАРОВИЧ

От редакции. А, может быть, кто-то из обладателей киевского суперкарлика (или другого сорта банана) уже наблюдал или наблюдает это чудо у себя на подоконнике? И пробовал уже ароматные плоды с собственного растения? Поделитесь опытом, пожалуйста! Расскажите, на какой год выращивания все это случилось? Как ухаживали за своим питомцем? Ну и не забудьте приложить качественные снимки! Лучшие работы обязательно опубликуем!

Цветочное меню

Цветы могут украсить не только нашу жизнь, но и наш стол. Предлагаем вашему вниманию «белорусскую цветочную кухню с иранским акцентом»!



В Тулузе особым лакомством являются засахаренные фиалки

- Цветы дарят блюду определенный вкус, обладают целебными свойствами, повышают тонус и настроение. Но существуют некоторые ограничения.

- Цветами лучше «не питаться», если вы страдаете астмой или аллергией.

- Собирать цветы в природе нужно не ближе чем за 500 м от железной дороги или автострады.

- Если не знаете цветок, его ни в коем случае нельзя есть. Тут действует такое же правило, как с грибами, — отравления растениями не менее тяжелые. Собрав цветы, убедитесь, что в венчиках нет насекомых.

Недавно познакомилась с иранской кухней и открыла для себя цветочную кулинарию. К нам приехали родственники, и муж (его родина — Иран) решил приготовить национальное блюдо. За процессом приготовления внимательно наблюдала, и не зря — узнала много нового.

Наше меню оказалось... цветочным, не только вкусным, но и полезным — с богатым содержанием витаминов и минералов. У супруга был десяток пакетиков с засушенным разноцветьем, которые и сейчас используем для приготовления различных блюд. Все вырастила на собственном участке и заготовила его мама.

Названия растений муж знал только на персидском, я решила провести свое «расследование» и уточнить их названия на русском, в этом мне помогли также электронные и печатные источники. А что узнала, обобщила в этой статье. Оговорюсь сразу: все описанные растения вполне пригодны для выращивания не только в жарком климате Ближнего Востока. Их с успехом можно выращивать и в средней полосе.

На заметку

Ацтеки фаршировали и жарили цветы прародителя современной тыквы и кабачков. В древней «Римской кулинарной книге» упоминается о гладиолусах, которые вкушали с солью и оливковым маслом, а лаванду добавляли в соусы и пасты вместе с медом. Японцы столетиями прославляют хризантему в стихах, живописи и кулинарии. Китайцы едят многие цветы, но особенным почетом пользуются пион и лилия. Французская Тулуза познакомилась весь мир с засахаренной фиалкой.

Сумах — «уксусное дерево»

В «Цветке» неоднократно рассказывали о сумахе — экзотическом, называемом так в народе за кислый привкус плодов и листьев «уксусном дереве». Если раньше его выращивали преимущественно в южных районах, то теперь все чаще можно встретить этого экзота, во время цветения украшенного причудливыми, терракотового оттенка крупными соцветиями, на участках цветоводов, живущих в средней полосе.

Из молотых ягод сумаха (вида *Rhus Coriaria*) красновато-бордового цвета готовят специи су-

мах или сумах. Плоды широко используют на Ближнем Востоке, заменяя им лимон. К тому же они придают блюдам розовый (в большом количестве — вишнево-красный) цвет.

В Иране молотым сумахом обильно посыпают рис, приправляют салаты и изысканные десерты. Используют для маринования шашлыка. Кладут в блюда из рыбы и птицы, в маринады, кебабы, блюда из бобовых. Сумах с мелко нарезанным рисом — популярная азиатская закуска. Используют для нейтрализации слишком жирных блюд.

Иранские стоматологи рекомендуют сумах как одно из противовоспалительных средств для десен.

Дома часто добавляем сумах в салаты из свежих овощей, в начинку для фаршированной рыбы, в плов и блюда из риса. Используем в качестве приправы к национальным иранским блюдам. Определенных пропорций не соблюдаем, по вкусу.



Фото Татьяны САНЧУК



Молотые плоды сумаха



Первое блюдо, подкрашенное сумахом

В следующем номере мы подробно расскажем об агротехнике сумаха

Записала Елена ХАКИЛИ, г. Могилев

Эустома в открытом грунте

Зимой 2010 года я приобрела несколько пакетиков семян эустомы серии Эхо F₁ (японской фирмы Sakata). Выбрала три сорта: с синими, розовыми и белыми цветками, украшенными фиолетовой каймой.

Высеяла поверхностно (прорастают только на свету) в середине февраля. Всхожесть оказалась отличной, и уже через три недели я любовалась дружными проростками. «Мелких» старалась не пересушивать. Росли они очень медленно и к высадке в мае были не более 5 см высотой. Но при пересадке порадовала хорошая корневая система, которая совсем не соответствовала наземной части.

Саженцы разместила на открытом солнце. Раз в две недели подкармливала «Кемирой-Люкс» и регулярно поливала. В открытом грунте мои крохи повеселели и стали расти более интенсивно. Вскоре показали себя и бутончики. С момента посева семян до начала цветения прошло ровненько полгода.

К счастью, эустома легко перенесла аномально жаркое лето прошлого года. Как оказалось, традиционно тепличное растение не такое уж капризное и нежное. Цвело оно до ноября, причем каждый цветок держался около месяца, а вместе они образовывали букеты высотой 40-60 см. Все растения требовали подвязки.

Раньше слышала, что эустому можно сохранять зимой в помещении и выращивать как многолетник. Говорят, что на второй год она зацветает намного



Фото Максима МОСАЛЬСКОГО



раньше и цветение получается шикарным.

На зиму выкопала и пересадила

в вазоны по одному экземпляру каждой окраски. Зимовала моя эустома на прохладном подоконнике. Подкормки и дополнительную подсветку не использовала.

К сожалению, в начале марта один из кустиков пропал, оставшиеся два в конце апреля высадила в открытый грунт на солнечное место. За зиму и весну кустики хорошо разрослись и вместо одного цветonoса на каждом растении их было до пяти.

Среди эустом различают низкорослые горшеч-

ные виды и высокорослые срезочные. Низкорослые, например, Lizze и Marmoid, обычно выращивают в комнате. Их высота не превышает 30 см. Высота же букетных сортов может достигать метра, и их выращивают в основном как тепличные растения.

У эустом бывают просты одиночные цветки (серии Kyoto и Polestar) и махровые с двумя и более рядами лепестков. Из махровых самые распространенные сорта Echo и Mariachi.

Цветовая гамма растения разнообразна — от белого до темно-синего. Особенно оригинальны сорта с контрастной каймой.

Ольга ОСТАПЕНКО,
г. Борисполь Киевской обл.

Фото автора

«Цветок» № 15 (177)

Основан 5 декабря 2001 г.

Выходит 2 раза в месяц

www.toloka.com

Шеф-редактор
Татьяна САНЧУК

Приемная: тел./факс
(8-10375-222) 32-71-36

Учредитель и издатель —
ООО «Издательский дом
«Толока».

Свид. о регистр.
ПИН № ФС 77-30461
от 30 ноября 2007 г.

Адрес редакции:
214000 г. Смоленск,
ул. Тенишевой, д. 4 «а»
Тел. (8-4812) 64-75-65,
т/факс 64-75-47

Для писем:
214000 г. Смоленск,
Главпочтамт, а/я 488
E-mail: flower@toloka.com

Отдел рекламы:
в Смоленске (8-4812) 64-75-64
в Москве (8-910) 727-64-46
в Минске (8-10375-17) 289-15-01
E-mail: t.korzun@toloka.com

Распространитель —
ООО «Толока в России»
Тел. (8-4812) 61-19-90,
61-19-80, E-Mail:
opt@smolensk.toloka.com

В Казахстане:
контакты отдела подписки
(727) 250-22-60, 271-83-73

Отпечатан
в ООО «МДМ-Печать»
(Россия, 188640, Ленин-
градская обл., Всеволож-
ский р-н, г. Всеволожск,
Всеволожский пр-т, д. 114)

Подписан в печать
29.07.2011 г.
Тираж 146600 экз.
Цена свободная.

За стиль и содержание
рекламы ответственность несет
рекламодатель.

☞ — на правах рекламы.

Редакция имеет право опублико-
вывать любые присланные в свой
адрес произведения, обращения
читателей, письма, иллюстраци-
онные материалы. Факт пересылки
означает согласие их автора на ис-
пользование присланных матери-
алов в любой форме и любым спо-
собом в изданиях ИД «Толока» на тер-
ритории стран СНГ, Литвы, Латвии.
В связи с вводом в действие Нало-
гового, Трудового кодекса гонорар
и призы вы сможете получить толь-
ко при указании номера страхо-
вого свидетельства по пенсион-
ному фонду, даты рождения, пас-
портных данных, адреса прописки.
Журнал набран и сверстан
в компьютерном центре «Толоки»

Следующий номер выйдет
23 августа 2011 г.

Сегодня вышли:
«Копилка семейных советов»,
«Народный доктор», «Делаем
сами», «Счастливая мама»,
«Волшебный», «Садовод и
огородник», «Домашние цве-
ты», «Наша кухня», «Золотые
рецепты наших читателей»,
«Кухонька Михальча», «Здо-
ровый малыш», «Психоло-
гия и Я», «Энциклопедия ви-
ноградаря», «Грядка пряно-
стей», «Лечитесь с нами»



Первый российский
телеканал хороших сериалов

УНИКАЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ ТЕЛЕКАНАЛА:

премьера 2011

«Хроники
русского сериала»

по воскресеньям в 18:00



«Латино-
американские страсти»

с понедельника по субботу в 20:00



Отечественные
сериалы

с понедельника по субботу в 21:00



«Крупным планом»

с Аллой Довлатовой

по средам и субботам в 20:45



Европейские
мелодрамы

с понедельника по субботу в 22:00



Детективы,
триллеры

с понедельника по субботу в 23:00



РЕКЛАМА

www.serialtv.ru, www.red-media.ru, www.redmediatv.ru

ЕЖЕДНЕВНО, 24 ЧАСА В СУТКИ. В ПАКЕТАХ КАБЕЛЬНЫХ И СПУТНИКОВЫХ ОПЕРАТОРОВ!

ЗНАМЕНИТЫЕ ТЕПЛИЦЫ «ВОЛЯ»

Мы в 300 городах и 1'000 000 садов и огородов

**ТОЛЬКО ПРИ УСТАНОВКЕ ТЕПЛИЦЫ ОСЕНЬЮ
В АПРЕЛЕ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ РАННИЙ УРОЖАЙ.**



С 15 ИЮНЯ ДО 31 АВГУСТА САМЫЕ НИЗКИЕ ЦЕНЫ НА ТЕПЛИЦЫ!!!

Всех, купивших теплицу «Дачная-2ДУМ» с сотовым поликарбонатом, ждет ценный подарок! Автомат открывания и форточка для теплицы «Дачная-2ДУМ». Количество подарков ограничено. Подробности об акции читайте на сайте www.VOЛЯ.pф

ПРЕДЕЛЬНО НИЗКАЯ ЦЕНА!

КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПОЛИВА «САМОЛЕЙ»

Для полива овощей на площади до 36 м². Монтируется при любой фазе развития растений.

ПОЛЕТ БЕЗ ВАС!



«ДАЧНАЯ-2ДУМ»

теплица под сотовый поликарбонат		
ширина	высота	длина
3м	2м	4, 6, 8м



ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК!

Проверяйте наличие фирменного скотча и голограммы.

На что обратить внимание при выборе ТЕПЛИЦЫ

При выборе теплицы внешний вид, конечно, имеет значение, но надо иметь в виду, что через год он может измениться по двум причинам.

Во-первых, если каркас защищен от коррозии краской (обычная защита от коррозии каркасов из профильной трубы), то ржавчина в теплице проявится быстро, особенно по сварочным швам, и изделие потеряет первоначальный вид. А вот каркас из оцинкованной стали не теряет вида долгое время и служит десятилетия.

Во-вторых, если теплица не обслуживается зимой, она может рухнуть под тяжестью снега. По внешнему виду прочность теплицы оценивать не стоит: массивность или легкость конструкции каркаса еще не являются характеристиками прочности. Следует иметь в виду, что необходимая и достаточная прочность напрямую зависит от того, обслуживается теплица зимой или нет. Те производители, которые заявляют, что их теплицы прочнее в разы, чем требуется по СНиП (строительным нормам и правилам) вводят потребителей в заблуждение, не указав, что в этом случае теплица обязательно должна быть обслуживаемой зимой.

Например в Новосибирске, по строительным нормам расчетный вес снегового покрова для зданий и сооружений, к которым относятся необслуживаемые теплицы, - 240 кг/м² и всего 20 кг/м² для обслуживаемых теплиц (СНиП 2.01.07-85 и СНиП 2.10.04-85).

Поэтому, имея теплицу рядом с домом, нет необходимости тратить на более дорогую теплицу – можно купить и легкую конструкцию, но надо доборать снег с нее каждый раз, когда чистите дорожки возле дома.

Окрашенная труба или оцинкованный профиль? Конструкции из трубы обычно имеют большие пролеты между дугами и прогнами и страдают от продавливания поликарбоната снегом, а уменьшение пролетов приведет к соответствующему повышению цены таких изделий. Конструкции же из оцинкованного профиля более технологичны, и при равной прочности всегда дешевле конструкций из трубы. Если теплица из трубы дешевле, то, наверняка, она и слабее.

Компания «Воля» предлагает широкий спектр теплиц по размерам, стоимости и прочности. Все модели имеют каркас из стального оцинкованного профиля. Запас прочности указан в паспорте на теплицу, подтвержден испытаниями и гарантируется производителем. В ассортименте есть и легкие недорогие теплицы, такие как «Дачная-Эконом», и конструкции, удовлетворяющие строительным нормам прочности, например «Дачная-Стрелка» и серия теплиц «Фермер». А конструкции теплиц «Фермер-3,5» и «Фермер-5,0» также успешно используются в качестве навесов, складов, гаражей.

«ДАЧНАЯ-СТРЕЛКА»

НОВИНКА! ЛУЧШАЯ ДАЧНАЯ ТЕПЛИЦА ОТ КОМПАНИИ «ВОЛЯ»!

Женка, как дружная семья!

• Мощный оцинкованный профиль

• Оптимальна для двух грядок

• Готова к снегопадам



«ДАЧНАЯ-СТРЕЛКА»

теплица под сотовый поликарбонат		
ширина	высота	длина
2,6м	2,5м	4, 6, 8м



ТЕПЛИЦЫ СЕРИИ «ФЕРМЕР» КРУГЛОГОДИЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



www.perchina.ru



ХИТ ПРОДАЖ

БЛАГОДАРЯ НЕВЫСОКИМ ЦЕНАМ НАЧИНАЮЩИЙ ФЕРМЕР СМОЖЕТ ОТКРЫТЬ, А ОПЫТНЫЙ ПРОДОЛЖАТЬ РАЗВИВАТЬ СВОЕ ДЕЛО.

Наименование	ширина, м	высота, м	длина, м
«ФЕРМЕР - 3,5»	3,5	3,2	кратная 2,1
«ФЕРМЕР - 4,2»	4,2	3,2	кратная 2,1
«ФЕРМЕР - 4,5»	4,5	3,0	кратная 2,1
«ФЕРМЕР - 5,0»	5,0	3,6	кратная 2,1
«ФЕРМЕР - 7,5»	7,5	3,8	кратная 2,1

Москва: 8 (496) 217-17-17; 8 (495) 740-77-73, 8 (495) 745-85-59 • Санкт-Петербург: 8 (812) 388-78-48, 8 (812) 921-73-47
Нижний Новгород: 8 (831) 461-93-73, 8 (831) 413-12-75 • Уфа: 8 (919) 600-00-09 • Самара: 8 (937) 170-04-04, 8 (917) 955-45-09

РЕКЛАМА ООО "Торговый дом "Воля", ОГРН 1085010003540, Россия, Московская область, г. Дубна, пер. Северный, д.6.