

# Цветок

Самое интересное о цветах

Толока

## КРУПНЫМ ПЛАНОМ Гусмания

ПОДПИШИСЬ  
И ВЫИГРАЙ!  
СТР. 2

ОСОБЕННОСТИ  
РАЗМНОЖЕНИЯ  
СЕМЕНАМИ

ЛАНДШАФТНЫЙ  
+ ДИЗАЙН:  
ЖИЗНЬ НА СКЛОНЕ

5 СОВЕТОВ  
цветоводу:  
АРДИЗИЯ

ПОЧЕМУ СУМАХ  
НЕ «КРАСНЕЕТ»?

ФОТО: Татьяна САНЧУК

Арахис на подоконнике стр. 26  
Фаленопсисы — моя любовь стр. 27

ISSN 1812-0717



9 771812 071007

1 2 0 2 2 >



## Слово редактора

Приветствую вас, уважаемые читатели! Хочу напомнить вам, что редакция публикует письма и выплачивает гонорар их авторам только при наличии необходимых данных, как того требует законодательство. Если данных нет и в письме не указано, что его автор отказывается от гонорара, редакция отправляет ему запрос, и нередко письмо дожидается публикации несколько месяцев. Еще просьба — всегда пишите свой контактный телефон на случай, если нам понадобится что-то уточнить по вашему письму. Так ваш опыт быстрее попадет на страницы «Цветка».

Светлана ГОНЧАРОВА



### Ардизия — зимняя радость

Если за ардизией неправильно ухаживать, не зная ее некоторых особенностей, плоды — главное украшение растения — не завяжутся. Почему? Читайте в рубрике «Цветок месяца».

стр. 5



### Азбука посева

Начинать разговор о посеве — самое время, ведь получить хорошо развитую цветочную рассаду можно, только выполнив три главных условия. Подробно об этом рассказывает кандидат биол. наук Наталья Петренко.

стр. 6



### Райский сад среди зимы

Вряд ли кто останется равнодушным при виде деревца, цветущего в комнате среди зимы. На самом деле ничего сложного и удивительного в этом нет, главное — верно выбрать растение и «разбудить» его.

стр. 10



### Поговорим о нарциссах

В рубрике «Учимся заочно» опытный цветовод и селекционер Владимир Меерович Дубров отвечает на вопросы читателей, наиболее часто возникающие при выращивании нарциссов.

стр. 12



### Тропиканка гузмания

Это растение не только подойдет для украшения любого современного интерьера, но и будет способствовать улучшению общего самочувствия, снимет стресс, внесет в вашу жизнь гармонию и умиротворение.

стр. 16



### Сад на склоне

Если вам достался участок на склоне — считайте, что повезло. Ведь, превратив этот «недостаток» в бесспорное достоинство, вы станете обладателем уникального сада с подпорными стенками, террасами и красивыми лестницами.

стр. 23



### Фаленопсисы — моя любовь

Редко в продаже можно встретить недорогие орхидеи, и, как правило, это уцененные экземпляры. Читайте советы опытного цветовода, как правильно выбрать и вернуть былую красоту такого цветка.

стр. 27

## Все цветы этого номера

Арахис	26
Ардизия	5
Барбарис	18
Вереск	9
Гортензия	18
Гузмания	14
Дейция	10
Калина	10
Канна	9
Клематис	18
Липа	8
Нарцисс	12
Настурция	13
Панданус	8
Пеларгония	20
Петуния	18
Печеночница	8
Роза	13
Руэллия	26
Сирень	10
Сумах	19
Фаленопсис	27
Флокс	9
Форзиция	10
Хвойные	17
Цинерария приморская	11

**1** Проверьте, хорошо ли защищены вечнозеленые растения. Толстый слой листьев служит изолирующей воздушной подушкой и препятствует быстрому и глубокому промерзанию почвы. Такое же хорошее укрытие — и еловый лапник. Он защищает не столько от холода, сколько от солнечных ожогов и не дает слезиваться снегу. Большой слой плотного снега может поломать растение. От ветра и солнца защищает также мешковина, которой оборачивают крону.

Полиэтиленовую пленку в качестве укрывного материала использовать не стоит. Растения под ней нагреваются, особенно на солнце, создается парниковый эффект. Это приводит к преждевременному прорастанию почек, которые при наступлении холодов будут повреждаться.



**2** Помогите птицам пережить трудное для них зимнее время. Обязательно устройте кормушки. Подкармливая птиц зимой, вы не только помогаете пернатым пережить холода, но и привлечете их в сад для следующего гнездования. Кстати, эти простые атрибуты «птичьей жизни» можно превратить в садовый декор.

**4** Если фикус Бенджамина сбросил листья, значит, место для зимовки вы выбрали для него неправильно. Низкие температуры вкупе с редким поливом он переносит в зимнее время гораздо лучше



**3** Приобретайте новые семена. Хранить их (за небольшим исключением) необходимо при низких температурах. Причем, если они подверглись длительной обработке высокими температурами (не ниже +32-35 град.) и существенно снизили свою влажность, желательно хранить при отрицательных температурах (вплоть до -18-20 град.). Если есть сомнение, удалось ли во время просушивания снизить их влажность до необходимого уровня, семена лучше сохранять при низких, но положительных (близких к 0 град.) температурах.

**5** Периодически проверяйте контейнеры с неморозостойкими многолетниками (фуксии, пеларгонии и др.), которые зимуют в прохладном помещении. Температура не должна опускаться ниже +5 град. (для тропических растений — выше). Полив сократите до минимума.



**6** В декабре можете высевать пеларгонию, фиалку душистую, цикламен. Семена пеларгонии рассыпьте поверх грунта и слегка присыпьте легким субстратом. Опрысните водой, накройте стеклом, а сверху — листом бумаги. Поставьте емкость с посевами в темное место с температурой не ниже +21 град.

Для посева семян цикламена возьмите просеянный торф, обогащенный минеральными удобрениями, pH смеси — 5,6-5,8. Семена присыпьте слоем вермикулита примерно в 5 мм. Затем почву увлажните настолько, чтобы весь грунт стал влажным. А для

поддержания влажности посева накройте. Необходимые условия: полная темнота, температура — +18+20 град., влажность — 90%.



**7** Чаще проверяйте, как хранится посадочный материал. Если клубни георгинов сморщились, значит, температура в помещении, где они хранятся, выше +8 град., а влажность не соответствует 70%. Опрыскивайте водой торф или песок, которым они присыпаны.

**8** Если в декабре в саду лежит снег, подкиньте его побольше к укрытым на зиму розам и зимующим в грунте многолетникам: пионам, ирисам, флоксам, астильбе и другим, а также луковичным: тюльпанам, нарциссам, гиацинтам, крокусам и т.д. Утапывайте снег, нарушая мышинные ходы.

ТЕКСТ: Зоя НОВИКОВА



# Ардизия — зимняя радость

## 5 советов для цветовода

❶ Любит светлое, но притененное место.

Почва в горшке должна быть лишь слегка влажной. А перед цветением нужно позаботиться и о влажности воздуха.

❷ У ардизии своя особенность — если опрыскивать цветки, плоды не завяжутся. Поэтому во время цветения ставьте ее на поддон с влажной галькой.

При слишком высокой температуре в комнате образовавшиеся плоды могут опасть, а при

слишком сухом воздухе сморщиваются. Со времени их образования нужно возобновить регулярные опрыскивания теплой водой (или увлажнение гальки).

Растение подкармливают с марта по август каждые три недели.

❸ Пересаживают цветок весной, если корни уже появились из дренажного отверстия, но объем горшка увеличивают ненамного — ардизия лучше цветет в тесной посуде. Взрослым

растениям можно ежегодно подсыпать свежий грунт либо заменять верхний слой почвы.

Для пересадки используют рыхлый, питательный субстрат (с песком) нейтральной или слабокислой реакции, обязательно дренаж.

❹ Цветки и плоды образуются на молодых побегах, и, чтобы стимулировать их появление, растение после цветения и завязывания плодов обрезают, одновременно удаляя

слабые, больные, усыхающие и загущающие веточки, и формируют крону. Обычно достаточно укорачивания молодых побегов на две трети почки.

❺ Семена ардизии прорастают при температуре почвы от +22 град. А вот черенкам нужно минимум +25 град. Укореняют весной, используя мини-тепличку.

ТЕКСТ: Елена  
МЫСЛИЦКАЯ,  
г. Минск

# Азбука посева

*Начинать разговор об этом – самое время, ведь получить хорошо развитую рассаду цветочных растений можно, только выполнив три главных условия: заготовив качественный субстрат для посева, имея всхожие семена и создав благоприятные условия для всходов и роста сеянцев*

## Качественный субстрат

Заготавливайте его осенью. Он должен быть рыхлым, хорошо удерживать влагу, содержать питательные вещества, иметь нейтральную реакцию и быть чистым от возбудителей болезней и вредителей. Смешайте торф, огородную землю и песок. Трудно сказать, каким должно быть соотношение в каждом конкретном случае, оно зависит от исходных компонентов. Вот состав, к которому нужно стремиться: перегной, дерновая земля, торф, песок (1:1:1:0,5). Заготовленная и просеянная смесь должна храниться влажной в прохладном месте. Можно землю проморозить, но не менее чем за две-три недели до посева ее нужно отогреть, чтобы она «ожила» и «задышала».

## Семена

Различия семян по размеру просто невероятные. У фасоли огненно-красной одно семя весит 1-1,5 г, а у бегонии клубневой в 1 г — 80 000 семян. От размера семени зависят размер сеянца и его способность к выживанию. Некоторые семена летников плохо прорастают и дают недружные всходы. Так ведут себя семена арктотиса, венидиума, вербены, гацании.

По скорости появления всходов между видами также есть большие различия. Например, семена бархатцев всходят уже на третий день, а у резеды и скабиозы через 10-14

дней. Требования летников к условиям прорастания также различны. Одним для появления всходов нужна температура +22-25 град. (цинния, пеларгония), а у других, наоборот, при высоких температурах проросшие семена гибнут или плохо растут (фиалка Витрокка, хризантемы однолетние, диморфотека, молуцелла, немезия, адонис).

## Условия для прорастания

Большая часть летников прорастает в темноте, но есть и такие, семена которых не следует засыпать землей, иначе они не прорастут (пиретрум девичий). И отношение к освещенности у различных видов разное. Бархатцы, например, растут на любом окне, кроме северного, а кермеку выемчатому нужно много света. Отчасти проблему освещенности можно решить, если сроки посева сдвинуть на конец марта-начало апреля с тем, чтобы пикировать растения уже на балконе или в пленочной теплице.

Крепкие дружные всходы получают при обработке семян различными температурами. Теплолюбивые виды прогревают до 35-40 град., а холодостойкие, наоборот, после замачивания держат при температуре +3-4 град., например, семена астры и душистого горошка. Иногда пророщенные семена приходится некоторое время хранить до высева. В этом случае все холодостойкие виды лучше хранить при положительной температуре +3-5 град. во влажной среде. Семена с твердой семенной оболочкой для ускорения прорастания заливают горячей водой (+40-50 град.) и на 12-18 часов оставляют намокать. Необходимо помнить, что вода не должна полностью закрывать семена, чтобы они не задохнулись. Так обрабатывают семена настурции, душистого горошка, арктотиса, венидиума.

ТЕКСТ: Наталья ПЕТРЕНКО,  
канд. биол. наук, г. Санкт-Петербург



*Помимо размера, семена различаются способностью и скоростью прорастания, требованиями к условиям проращивания*



Анна РУБИНИНА,  
коллекционер  
редких растений,  
г. Москва

**?** Весной этого года я высадила в саду печеночницу. Первая попытка поселить у себя это растение несколько лет назад не удалась, и сейчас очень беспокоюсь, перезимует ли она. Надо ли укрывать растение и можно ли его сейчас размножить?

Надежда Кваст,  
г. Минск

— Осенью с наступлением холодов посадки печеночницы мульчируют небольшим слоем почвы, листового перегноя или нейтрального торфа, чтобы защитить цветочные почки, образующиеся прямо над поверхностью земли.

Листья этих растений обычно уходят под снег зелеными и часто сохраняются так до весны. Цветочные почки, заложенные осенью, распускаются как только пригреет солнце, и лишь по окончании цветения начинают отращивать новые листья. Они собраны в прикорневые розетки, пластинки 3-х или 5-лопастные, кожистые, на длинных черешках.

Размножают печеночницу свежесобранными семенами (делают это в июне). Они прорастают на следующую весну, дают в первый год два настоящих листа, а зацветает растение обычно на четвертый-пятый год. Культурные сорта, стерильные формы и гибриды размножают делением корневищ весной во время цветения, до начала отрастания листьев.



### ПРАВДА ИЛИ НЕТ?

— Правда ли, что вырастить липу из семян очень сложно?

Ольга Костусева,  
г. Минск

— Правда. Но нужно знать, какие семена следует высевать. Желательно собирать только слегка пожелтевшие, с мягкой оболочкой. При посеве осенью зрелых плодов с сухой твердой оболочкой бурого цвета всходы могут появиться только на вторую или даже третью после посева весну. Сеянцы первые годы растут медленно. Только с пяти-семи лет они набирают быстрый рост.



Галина ПОПОВА,  
канд. биол. наук,  
г. Москва

**?** Уже два года как приобрела саженец пандануса. Ухаживаю за ним, а он не растет. Что предпринять?

Ольга Кнутова,  
г. Брянск

— Наберитесь терпения. Недавно посаженный черенок может не расти совсем или прирастать очень мало довольно длительное время, пока не нарастит развитую корневую систему. Но потом начинает расти более интенсивно. При пересадке важно не допустить ошибку: не нужно заглублять стебель растения с воздушными корнями, а стимулировать их развитие опрыскиванием и обертыванием стебля влажным мхом. Как комнатное растение панданус растет до 6-10 лет.

**Панданус подрастает в высоту медленно, но чем выше, тем листья становятся все длиннее и шире**

Цветоводы ценят его за неприхотливость. Он почти не реагирует на низкую влажность воздуха (только воздушные корни растут хуже), не болеет, прощает нерегулярный полив и случайный субстрат. Все виды светолюбивы, предпочитая рассеянный яркий свет, но неплохо растут в полутени, в глубине помещений под световыми «островками» (крупные экземпляры на полу, средние и мелкие на полках, шкафах, подставках).

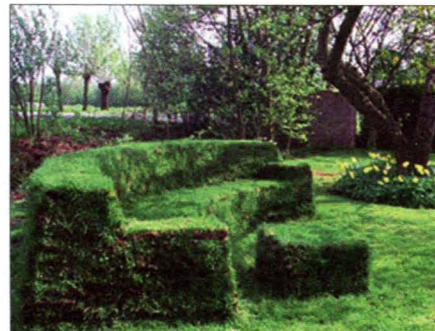


Татьяна ШИКАНЯН,  
ландшафтный дизайнер,  
г. Москва

**?** Видела в саду очень красивую скамью, как оказалось, из дерна. Подскажите, пожалуйста, как ее сделать?

Александра Шавель,  
г. Суходольск Луганской обл.

— Для начала нужно соорудить деревянный каркас (как опалубку для бетона) и засыпать его внутреннюю часть землей. Насыпайте ее постепенно, плотно утрамбовывая. Спинка скамьи должна быть чуть наклонной, иначе траве будет сложно расти. Грунт на спинке тоже сильно утрамбуйте.



После заполнения каркас разберите. Аккуратно покройте землю дерном. Его, кстати, можно вырастить самим: насыпать на полиэтилен слой земли, утрамбовать, полить и посеять на нем газонную траву.

Можно использовать покупной рулонный газон. Дерн плотно придавить к земляной основе и поливать, между дерном и основой не должно быть воздушных пустот. Траву на «скамье» нужно поливать, стричь и подкармливать. Вместо газона неплохо высадить почвопокровные растения.

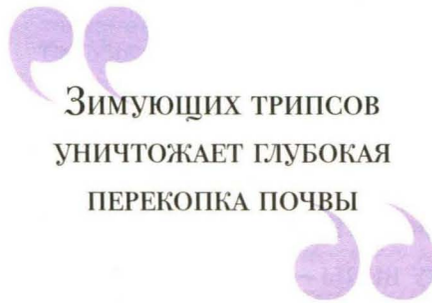




Елена ДОРОХОВА,  
канд. хим. наук,  
г. Москва

**Устала летом бороться с трипсом на цветочных растениях. Слышала, чтобы избавиться от него, необходимо осенью проводить защитные работы. Что нужно сделать и что может отпугивать вредителей в летний сезон?**  
Дарья Котова,  
г. Дрибин

— Осенью на участке нужно собрать и сжечь все растительные остатки.



### Зимующих трипсов уничтожает глубокая перекопка почвы

При сильном заражении участка обязательно чередовать культуры. Повторные посадки возможны не ранее чем через четыре года. Посадка рядом с гладиолусами томатов, чеснока отпугивает вредителей. Также может быть эффективным опрыскивание пораженных растений настоем табака, тысячелистника, чистотела. Из химических препаратов для уничтожения трипсов применяют децис, интавир, каратэ, фитоверм, актеллик, карбофос, конфидор. Интервал между опрыскиваниями — 20 дней. Препараты лучше чередовать, чтобы трипс не успел к ним адаптироваться. Трипсы — мелкие насекомые, трудно различимые невооруженным глазом. Они являются переносчиками вирусных болезней.



Наталья КУЗНЕЦОВА,  
автор книг о садовых  
цветочных растениях,  
г. Москва

**Считала, что в моем саду растет вереск, но сказали, что это эрика, поскольку отцвело растение весной и повторного цветения не было. Чем они отличаются?**

Ирина Демьянова,  
г. Ульяновск

— Цветение эрики и в самом деле начинается ранней весной, в то время как пора вересков наступает в конце лета и длится всю осень. У веточек эрики есть отличительная особенность — они очень ломкие. Даже название рода происходит от греческого слова *ereike*, что означает — «ломать».



В целом агротехника и размножение эрики мало отличается от тех приемов, которые используют при выращивании вереска. Разница лишь в том, что вереск — любитель кислых почв, а среди рода Эрика находятся поклонники и кислых, и слабокислых, и нейтральных почв. Эрика румяная, или травянистая, не выносит слишком кислых грунтов, ей подойдет почва нейтральная или слабокислая, а эрики четырехмерная и реснитчатая, как и вереск, — любительницы кислых почв, и подготовка их к посадке ничем не отличается.



Наталья ПЕТРЕНКО,  
канд. биол. наук,  
г. Санкт-Петербург

**Мне очень нравится флористика, хочу научиться засушивать цветы. Какие правила срезки растений и как консервировать их в глицерине?**

Майя Горова,  
г. Москва

— Важно срезать растения для сушки только в сухой солнечный день. От влаги на цветках появляются бурые пятна, а при недостаточном проветривании при сушке они могут сгнить. Растения быстрее сохнут и лучше сохраняют окраску, если со стеблей убрать листья. В основном сушат в пучках, подвесив головками вниз. В больших плотных пучках цветки деформируются, медленнее сохнут и теряют яркость окраски. Можно сушить растения в прокаленном сухом песке, буре, вате или консервировать их в смеси воды и глицерина. Так сохраняют растения, которые при обычном высушивании становятся ломкими или осыпаются. Например, молуцеллу желательно на неделю поставить в смесь горячей воды и глицерина (2:1). Налейте жидкость в банку на высоту 30 см и сохраняйте на этом уровне. Опустите в нее стебли и оставьте на 1-2 месяца. На 2-3 недели можно залить раствором воды и глицерина (1:1) и листья. Они должны стать коричневыми.

Дорогие читатели!  
Присылайте свои вопросы по адресу:  
214000, г. Смоленск,  
главпочтамт,  
а/я 200, «Цветок» или на электронную почту: [flower@toloka.com](mailto:flower@toloka.com),  
и опытные специалисты-цветоводы обязательно на них ответят!



❖ Чтобы канны рано зацвели, посеяйте семена в конце декабря-начале января. Субстрат должен быть рыхлым, с низким содержанием питательных веществ. Чтобы семена быстрее проросли, залейте их горячей водой и держите 12 часов в теплом месте. Семена заделайте на глубину 1,0-1,5 см. Поставьте в помещение с температурой +22-28 град. и влажностью воздуха 80%.

❖ Как только легкий морозец прихватит верхний слой почвы, высейте семена флоксов. Можно сеять и после первого снегопада, убрав слой снега. Накрывать посевы нет необходимости. В апреле уже появятся всходы. Им не страшны холода до -7 град. Они только закалятся.

# Райский сад среди зимы

*Вряд ли кто останется равнодушным при виде деревца, цветущего в комнате посреди зимы. На самом деле ничего сложного и удивительного в этом явлении нет, главное – верно выбрать растение и «разбудить» его*

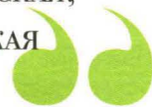


*К выгонке форзиции приступают в конце декабря – начале января, но если растение немолодое, лучше подождать до конца января, иначе можно получить слабоокрашенные цветки*

Держать саженцы **сирени** в начале пристановки лучше в тепле и темноте, часто опрыскивая водой. Поддерживать во влажном состоянии не только почву, но и побеги поможет болотный мох — обернуть им все самые мощные стволы, закрепить шпагатом и поливать теплой водой примерно три раза в неделю. Дней через 50 появятся первые цветки, и комнату наполнит знакомый аромат. После этого можно освободить сирень от «моховой упаковки» и поставить на солнечное место.



**САМОЙ РАСПРОСТРАНЕННОЙ  
ДЛЯ ВЫГОНКИ СЧИТАЕТСЯ СИРЕНЬ.  
НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТНЫЕ И ОТЗЫВЧИВЫЕ  
НА ВЫГОНКУ ВИДЫ — ПЕРСИДСКАЯ,  
ОБЫКНОВЕННАЯ И КИТАЙСКАЯ**



Великолепно поддается выгонке и **дейция нежная**, которая формирует шаровидную крону, полностью покрытую белоснежными цветками. В конце декабря – начале января горшки с растениями помещают на свет и держат при температуре +12–15 град., обеспечивая постоянную влажность почвы. Время от времени опрыскивают побеги (главное — не переборщить, иначе на них может образоваться плесень). Через пару недель появятся первые цветки. В последнее время у любителей раннего цветения пользуются популярностью и **спиреи Тунберга** и **сливолистная**. В середине января растение помещают в затененное место в помещении с температурой +15–17 град. и часто опрыскивают (мох также может помочь). От начала пристановки до цветения проходит, как правило, до пяти недель. Довольно часто выгоняют и **калину бульденеж** — разновидность, которая не дает плодов. В конце января растение переносят в помещение с температурой +12–15 град., а через пару недель ее увеличивают до +19–20 град. В отличие от сирени калина бульденеж требует обилия света, а вот влаги ей необходимо не больше, чем комнатному цветку. Через семь недель появляются первые «снежные шары».

Шикарнейшее растение для выгонки — **форзиция зеленая**. Цветки, появляющиеся намного раньше листьев, образуются по всей длине побега, поэтому обрезать, как поступают при пристановке калины или сирени, не стоит. Температура в помещении не должна подниматься выше +8 град. Поддерживая умеренную влажность, вы сможете увидеть первые цветки уже через три недели.

ТЕКСТ: Николай ХРОМОВ,  
кандидат с/х наук, г. Мичуринск  
ФОТО: Татьяна САНЧУК

## На зимовку — в дом

Огромное количество цветоводов используют цинерарию приморскую в своих садах, но мало кто знает, что ее можно выращивать как многолетник и не только обрамлять ею клумбы. Она может быть и солитером.

В ноябре выкапываю цинерарию (одну или несколько) с комом земли и сажаю в кашпо диаметром 25-30 см. До самых сильных морозов она украшает балкон городской квартиры, придавая ему скромное очарование.

С наступлением сильных морозов переносу цинерарию в дом, на подоконник, где она прекрасно себя чувствует до весны. Уход при этом минимальный — полив по мере высыхания земляного кома.

Во второй половине марта цинерарию черенкую. Деревянный ящик заполняю цветочным субстратом и сажаю нужное количество черенков (предварительно припудрив их корневином), обильно поливаю. По углам ящика ставлю стоечки, которые выше черенков, и натягиваю на них пленку. Открываю два раза в неделю для проветривания и полива. Через две недели пленку снимаю, и уже видно, что черенки тронулись в рост. Этой нехитрой процедурой избавляю себя от длительного, утомительного и не всегда удачного размножения семенами и выращивания рассады. Приживаемость черенков — 80%. К моменту высадки в грунт у меня всегда есть нужное количество крепких растений. Маточный куст высаживаю весной в качестве солитера и уже его подбиваю гвоздикой или бархатцами, так как это «деревце» высотой чуть больше метра. Я выращиваю цинерарию Серебряная пыль, которая как однолетник не вырастает выше 30 см, поэтому мое «деревце» вызывает неподдельный восторг окружающих.

ТЕКСТ и ФОТО: Марина БАХАРЕВА, г. Витебск



*В ноябре горшки с вегетативными древесными растениями можно прикопать в почву между посадками луковичных, а в конце весны убрать, чтобы освободить место для летников*

## Закрытие дачного сезона

Поздней осенью у многолетников срезаю стебли, но у растений с зимующей розеткой листьев, вечнозеленых многолетников и папоротников надземную часть не трогаю, так же, как и зелень хост и астильб: после первых заморозков листья хост жухнут, а астильбам комфортнее зимовать под легким укрытием из собственных листьев.



Когда температура понизится до -5-7 град., центр кущения у роз, клематисов и хризантем присыпаю землей и укрываю лапником.

Вместо него некоторые садоводы используют срезанные многолетники с твердыми стеблями — кохию, например. Укрывать опилками не следует — под ними декоративные растения выпревают.

В пруд с бетонными стенками помещаю небольшие бревнышки или поленья, предварительно слив воду наполовину. Вода в таком случае будет давить не на стенки, а на те предметы, которые находятся в пруду.

Туи и можжевельники обматываю шпагатом, чтобы ветки не поломались под тяжестью снега.

ТЕКСТ и ФОТО: Наталья СЛУДНИКОВА, г. Белая Холуница

## Как безопасно избавиться от запоров

Запор, бесспорно, проблема деликатная. И в борьбе с ним нередко приходится прибегать к помощи слабительных. Как же правильно подобрать препарат, чтобы исключить побочные эффекты от его приема?

Сегодня все больше специалистов сходятся во мнении, что безопасными и эффективными являются препараты нового поколения на основе лактитола. В отличие от популярных слабительных, которые могут вызывать привыкание и синдром раздраженного кишечника, лактитол действует эффективно, мягко и не вызывает привыкания. Его с успехом применяют в Израиле и странах Европы.

На российском рынке единственным препаратом, содержащим лактитол, является **Экспортал®**. Он не содержит сахара, не повышает уровень глюкозы в крови. Немаловажно то, что препарат можно применять в течение длительного времени. **Экспортал®** оказывает мягкое слабительное действие, нормализует работу кишечника и стимулирует рост полезной микрофлоры.

**Экспортал® – это новое безопасное решение проблемы запоров!**

Рег. номер: ЛСР-003898/07 от 19.11.2007

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ



Реклама



## Поговорим о нарциссах

**И**менно этому растению и другим луковичным был посвящен разговор во время прямой линии, которая прошла в рамках совместного проекта «Цветка» и клуба «Цветоводы Москвы». На вопросы читателей отвечал цветовод, который еще пятьдесят лет назад увлекся луковичными, а селекцией нарциссов Владимир Меерович ДУБРОВ, известный в России коллекционер и селекционер пионов, занимается до сих пор.

**— Знаю, что размножить нарциссы можно детками, образующимися в пазухах. Но как?**

Лариса Дроморецкая,  
г. Минск

— Лучше подождать до того времени, когда образуется многовершковая луковица, и тогда отделять боковые луковицы. При размножении мелкими луковичками, образовавшимися в пазухах, их следует аккуратно отделить и посадить на глубину 5-7 см. Укройте на зиму утепляющим материалом.

**— Говорят, что нарциссы не рекомендуют выкапывать раньше, чем через три года после посадки. Так ли это?**

Нина Коваль,  
Московская обл.

— Эту рекомендацию следует выполнять при выращивании проверенных сортов, не подверженных заболеваниям. Отмечу по своим на-

блюдениям, что при высоком агрофоне и солитерной посадке такие сорта нарциссов можно выращивать по пять и более лет без выкопки. Новые ценные сорта или сорта, подверженные заболеваниям, следует ежегодно выкапывать после начала засыхания листьев, выбраковывать поврежденные луковицы, а с остальными провести профилактические мероприятия и снова посадить в обычные сроки посадки.

**— Посаженные луковицы нарцисса уже третий год не дают цветения. Что делать?**

Светлана Заблоцкая,  
г. Псков

— Причин этого может быть много. Если не цветут, следует выкопать их, выбраковать явно больные, провести профилактические мероприятия с оставшимися луковицами, выдержать их в прохладном помещении при температуре +17-19 град. и вновь посадить, соблюдая все требования посадки.

**— Когда и как выкапывать нарциссы?**

Ольга Бокова, г. Нижний Новгород

— Нарциссы выкапывают в период от начала засыхания листьев до полного засыхания. Луковицы освобождают от земли и остатков листьев, сохраняя корни. Отбраковывают пораженные болезнями и вредителями луковицы и сжигают их. Промывают сохранившиеся в холодной воде и подсушивают на ветру, защищая

от солнца. Хранят в сухих бумажных пакетах в необогреваемом прохладном помещении при +17-19 град. до посадки в конце августа-сентябре.

**— В этом году в моем саду не взошел ни один нарцисс. Значит ли это, что растения погибли?**

Татьяна Дробышева,  
г. Курган

— Если они не взойдут и на следующий год, рекомендую выкопать их из земли и посмотреть рекомендации по предыдущему вопросу.

**— Что делать с луковицами нарциссов после выгонки?**

Ольга Хромова,  
г. Санкт-Петербург

— После засыхания листьев луковицы извлекают из земли, хранят их как обычно и затем высаживают в землю в обычные сроки. После года подращивания в грунте их снова можно использовать для выгонки.

**— Бутоны на нарциссах не распускаются, а засыхают. Что делать?**  
(вопрос по эл.почте)

— Так называемые «слепые бутоны» образуются в результате нескольких причин, одна из основных — нарушение агротехники. Рекомендую при повторном появлении слепых бутонов выкопать луковицы, отбраковать больные и снова посадить, выбрав новое место и соблюдая все правила посадки.

Записала Зоя НОВИКОВА

## Сохраним в прикопе

**?** В ноябре прислали плетистые розы, как их сохранить до весны? Подпола нет, есть картофельная яма, но в ней влажно и холодно.

Светлана Новикова  
(вопрос по эл. почте)



— Поздно полученные саженцы лучше не держать до весны в помещении, особенно при отсутствии хорошего подвала. Их можно оставить зимовать в так называемом прикопе. По сути это та же посадка, только не нужно рассчитывать площадь, соблюдать правила и выбирать подходящее место. Можно весь пучок саженцев разместить (наклонно, почти положив) в одной яме, в которую должна вестись вся корневая система вместе с корневой шейкой. Землю для прикопа использовать рыхлую, без крупных комков. После того как присыпали саженцы, слегка пролейте почву. Это нужно, чтобы корневая система не пересохла, особенно при возможном наступлении теплых и солнечных дней, что бывает даже в ноябре. После этого необходимо позаботиться и о побегах. Их лучше всего связать в плотный пучок и надеть мешок

из мешковины либо укрыть слоем лутрасила. Хорошо, если землю сразу укроет первый снег. Ну а если этого не происходит, уложите поверх нетканого материала пару веток елового лапника, закрепив их, чтобы не унесло ветром. Лапник задержит снег, и саженцы пролежат в такой «берлоге» до весны. Посадить кусты можно будет, как только растает почва. Ежегодно на зиму их необходимо снимать с опор и укладывать на землю, накрыв сухими листьями или лутрасилом. Главное — не делать этого раньше времени, а дожидаться наступления устойчивых холодов, в противном случае побеги могут начать преть под укрытием. По этой же причине и весной розы необходимо раскрыть с наступлением тепла.

Николай ХРОМОВ,  
канд. с/х наук, г. Мичуринск.  
ФОТО: Валентина БОНДАРЬ

## Поможет зола

**?** Раньше не было проблем с настурцией. Она росла и хорошо цвела. Но в последние годы ее объедают какие-то черные букашки. Как избавиться от них?

Анна АНТОНЕНКО,  
г. Николаев

— Листья, стебли, цветы и плоды настурции содержат вещества, присущие семейству Капустные. Это и привлекает вредителей капусты и редиса: тлю, капустную моль, крестоцветную блошку,

бабочку белянку и других. Опытные огородники даже специально рядом с овощами высаживают настурцию для привлечения вредителей, чтобы капуста и редис оставались здоровыми. С точки зрения цветовода, такой метод — варварский.



**Для защиты настурции от крестоцветных блошек и других вредителей можно использовать просеянную древесную золу**

можно слить жидкость с осадка в чистое ведро. В прозрачный настой перед опрыскиванием добавить 10-25 г мыла. Оставшуюся гущу разбавить водой до 10 л и поливать любые кустарники. Если настой нужно приготовить быстро, емкость с водой (1 л) и золой (100 г) ставят на огонь и кипятят, помешивая, не менее 30 минут, а после остывания сливают жидкость с осадка для опрыскивания.

Из инсектицидов против блошки применяют системные препараты: актару, актеллик, конфидор.



Золой опудривают листья и почву из расчета 100-150 г/кв.м.

Можно приготовить настой золы для опрыскивания растений: 1 кг просеянной золы размешать в 10 л теплой воды, настоять 3-7 суток, изредка помешивая. Чем холоднее погода, тем дольше настаивать. Потом осто-

ТЕКСТ: Надежда ГАЛЫНСКАЯ,  
кандидат с/х наук.  
ФОТО: Валентина БОНДАРЬ

# Тропиканка гусмания

*Это растение не только подойдет для украшения любого современного интерьера, но и поспособствует улучшению общего самочувствия, снимет стресс, внесет в жизнь человека гармонию и умиротворение.*

*Говорят, что гусмания в период цветения особенно активизирует мужскую энергию*

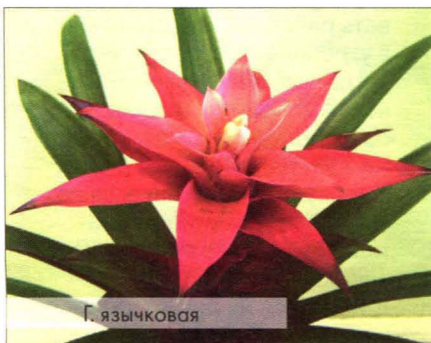


ФОТО: Александр ЛИТИН

*Гусманию можно порекомендовать интровертам, людям с пониженным жизненным тонусом, тем, кто много мечтает и планирует, но никак не возьмется за реализацию своих проектов — ведь это растение развивает деловые качества*



Флору Американского континента невозможно представить без семейства Бромелиевые, заметной частью которого является род Гусмания. Первые растения были описаны в начале XIX века и получили свое имя в честь испанского натуралиста Анастасио Гусмана



Г. язычковая



Г. Конифера



Г. одноколосая

Внешний вид различных видов гусманий, а их около 130, не отличается разнообразием — плотная розетка из длинных ремневидных листьев характерной желобчатой формы, помогающей сбору дождевой воды. Листья покрыты плотной кутикулой, сокращающей испарение. Этой же цели сохранения и накопления воды служит хорошо развитая листовая паренхима.

Основная декоративная ценность гусманий — эффектное соцветие, украшающее растение 3-4 месяца. У некоторых видов оно практически «погружено» в центр розетки, но чаще всего возвышается на крепком цветоносе. Собственно бело-кремовые цветки располагаются в основании ярких прицветников и часто малозаметны. Соцветия природных видов в большинстве своем красно-оранжевых тонов.

### Содержание в культуре

Разместить гусманию желательно на хорошо освещенном месте, защитив лишь от прямого полуденного солнца. Оптимальная температура содержания — +20-25 град. летом и +18-20 град. зимой. Температура ниже +15 град. является критической.

В природных условиях эпифиты довольствуются исключительно атмосферной влагой, практически лишены минеральных солей. Поэтому для полива гусманий необходима мягкая вода. Желательно использовать дождевую либо кипятить и

отстаивать водопроводную. Полив обильный, но без застоя воды — субстрат должен быть достаточно воздухопроницаемым. Зимой поливную норму уменьшают, особенно при пониженных температурах.

В большинстве рекомендаций воду советуют наливать в листовую воронку гусманий. По своему опыту могу сказать, что для нормального развития им вполне достаточно влаги, попадающей в воронку при опрыскивании. А в отношении всех эпифитов, растущих в природе при высокой влажности воздуха, регулярным ежедневным опрыскиванием никогда не следует пренебрегать. Постоянное же наличие воды в воронке, особенно при неблагоприятных условиях содержания, чревато загниванием розетки и потерей растения.

### Размножение

Так как гусмании опыляются экзотическими насекомыми, а иногда и птицами (колибри), получить ее семена в комнатных условиях — задача непростая. Поэтому основным, если не единственным, способом размножения является отделение дочерних розеток, образующихся в основании материнского растения по окончании цветения. Спешить с отделением не следует. Лишь достигнув половины величины материнского растения, они готовы к самостоятельной жизни. Лучшее время для отделения — март-апрель. Получившиеся срезы необходимо присыпать древесным углем.

### Посадка

Как и у многих эпифитов, у гусманий слабо развитая поверхностная корневая система, основной функцией которой зачастую является лишь закрепление на опоре. Поэтому ей не требуется просторный горшок. В качестве субстрата для посадки можно использовать смесь из дробленой сосновой коры и сфагнового мха в соотношении 1:1. Для лучшего проветривания субстрата на дно горшка насыпаем дренаж. Эффективно выращивание гусманий на корягах, древесных спилах, отрезках ствола — в блочной культуре, максимально соответствующей природному типу роста.

Часто цветущие гусмании используют в качестве пристановочного растения, размещая в местах, мало приспособленных для их содержания и где они на протяжении длительного времени служат украшением помещения.

ТЕКСТ и ФОТО: Александр ЦЫМБАЛ, г. Тольятти

### ДОСЬЕ

#### Гусмания (Guzmania)

— род вечнозеленых травянистых растений семейства Бромелиевые. Около 130 видов эпифитов и наземных растений, распространенных в Южной Флориде, Вест-Индии, Центральной Америке, Венесуэле, Бразилии, растут в лесах, на открытых горных склонах на высоте до 2400 м над уровнем моря.



ГУСМАНИИ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ



Фото: Виктория ЧАЙКОВА



Фото: Александр ЛИТИН

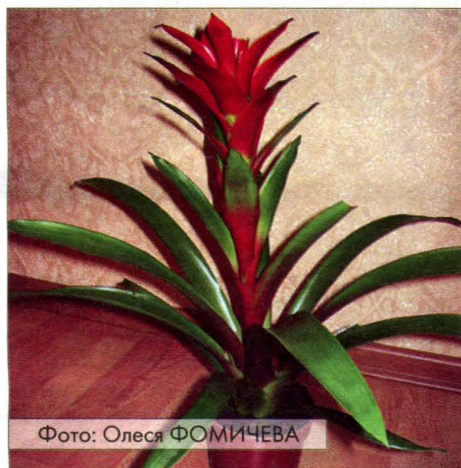
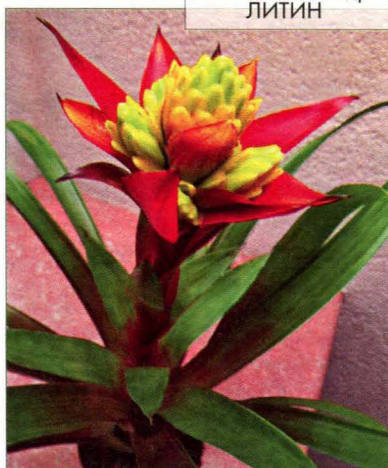


Фото: Олеся ФОМИЧЕВА



## А я делаю так

**Г**усмании люблю за экзотический внешний вид и яркие соцветия. Хочу поделиться с читателями некоторыми наблюдениями из своего опыта.

◆ Выращиваю в неглубокой посуде с обязательным слоем дренажа, который защищает корни растения от переувлажнения и, следовательно, от загнивания.

◆ При пересадке стараюсь быть аккуратной с корневой системой гусмании, так как она очень хрупкая.

◆ Поливаю растение исключительно в листовую воронку отстоявшейся водой комнатной температуры. Обычно при таком поливе часть воды выливается на землю и слегка увлажняет ее, этого вполне достаточно. Лишь в жаркий летний период может потребоваться дополнительный необильный полив субстрата.

◆ Подкармливаю не более трех раз за сезон, опрыскивая листья из пульверизатора либо наливая раствор удобрения в розетку листьев.

Подкормки уместны только в период активного роста и в слабой концентрации.

◆ Гусмания боится холодных сквозняков. Однако не следует размещать ее и рядом с отопительными приборами. Горячий сухой воздух, идущий от батарей, для нее также губителен.

◆ Если соцветие начало бледнеть и засыхать — пришло время аккуратно вырезать цветонос для стимулирования образования деток.

◆ У достаточно взрослых, способных к цветению гусманий можно ускорить образование цветоноса с помощью этилена или ацетилена. Для этого помещают растение в полиэтиленовый пакет, кладут в него два-три спелых яблока, плотно завязывают и оставляют в таком виде на 8-10 дней (спелые яблоки выделяют этилен).

ТЕКСТ: Елена БЕСПАЛОВА,  
г. Канев Черкасской обл.

## И совсем несложно

Размещать гусманию желательно на западных или восточных окнах. Несмотря на светолюбивость, в летнее время она нуждается в притенении, иначе ее нежные листья получат ожоги.

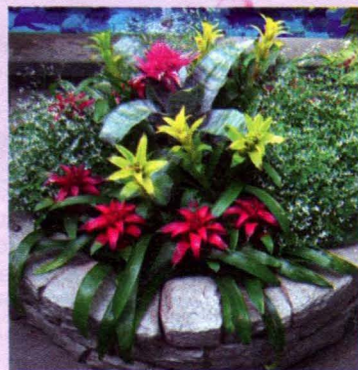
Летнюю жару переносит стойко, главное, чаще опрыскивать растение, желательно в утренние и вечерние часы, когда солнце не такое активное. А вот зимой температура не должна опускаться ниже +16 град. Поливаю редко, с просушками, но никогда не оставляю растение на длительное время в сухом состоянии.

Для полива и опрыскивания использую теплую отстоявшуюся воду. В центр розетки ее не лью, немного влаги там скапливается после опрыскивания.

В период интенсивного роста даю минеральные подкормки раз в две недели, концентрацию делаю в 3-4 раза слабее, чем указано в инструкции.

Цветение длится долго, после чего материнское растение дает детку и вскоре погибает. Прикорневые розетки отсаживаю, когда они уже достаточно крупные, и у них сформирована своя небольшая корневая система. Для посадки беру небольшой горшочек, субстрат готовлю очень рыхлый и воздухопроницаемый, обычно это смесь из сосновой коры, листовой земли, сфагнума и песка (2:2:1:1).

ТЕКСТ и ФОТО: Наталья  
ЦЫГАНСКАЯ, г. Луганск



# Зима «стучится» в сад

*В саду все потихоньку замирает, остывает почва, леденеет воздух и вода в лужицах по утрам – это самое время для того, чтобы навести порядок, убрать мусор, листья, остатки веток после обрезки и приняться за подготовку своих любимцев ко сну*

# Н

ачинают обычно с теплолюбивых растений и тех, которые посажены совсем недавно (особенно, если это были саженцы с открытой корневой системой), – у них нужно защитить корни и крону.

Корневой поможет укрытие приствольного круга лустрасилом, еловым лапником или мульчирующим материалом, в качестве которого можно использовать торф, компост или сухие опилки. Для укрытия кроны подойдут любой нетканый материал, еловый лапник или сухая мешковина (некоторые укрывают старыми ткаными мешками из-под сахара). Если декоративный куст слабозимостойкий (например, дейция), желательнее полностью пригнуть его к земле, аккуратно закрепить в этом положении (пришпивив деревянными либо металлическими скобами), а затем, набросав сухих листьев, укрыть мешковиной или лустрасилом. А если еще потом сверху набросать снега, ваши растения будут защищены от мороза.

Что касается шиповника и диких парковых роз, они неплохо переносят зиму и без укрытия, можно лишь прищипить побеги роз к почве. Сортовые шиповники для подстраховки можно распластать по земле и укрыть. Все растения, завезенные из теплого климата, — розмарин, сантолину, горный чабер — необходимо укрыть сразу же после падения температуры до 0 град. Позже, когда зима вступит в свои права в полную силу, вокруг растений придется построить небольшие шалашики. Для этого идеально подойдет еловый лапник, который втыкают с разных сторон от растения. Он хорошо задержит снег, и сохранность «неженков» будет обеспечена. Часто самые дорогие не только сердцу, но и кошельку вечнозеленые культуры также нуждаются в помощи.

## Хвойные боятся не столько мороза, сколько снега

Обильные снегопады, особенно в начале зимы, когда воздух влажен и еще не пропитан морозом, могут привести к трещинам в коре и изломам больших ветвей. В результате в повреждения попадают микробы, и хвойные заболевают. Многие, наверное, задавались вопросом, почему после зимы в середине куста хвоя чернеет и осыпается. Это заболевание называется «снежное шютте». Поэтому на зиму молодые ели обматывают шпагатом, плотно стягивая, а на колонновидные туи часто надевают колпаки из мешковины, закрепляя ее у основания, или обматывают спанбондом. Перед укрытием растения нужно хорошо полить, а почву замульчировать торфом или перегноем слоем в 5-6 см. Особенно важен полив для хвойных культур в затяжную осень, которая не отличается обилием осадков. Иногда поливают даже во время зимних оттепелей. Поздняя осень — самое подходящее время для обрезки травянистых многолетников. Об их укрытии также необ-

ходимо позаботиться. Особенно оно важно, если мороз ударил, а толстая снежная шапка еще не образовалась. Только весной нужно успеть раскрыть цветы, чтобы они не выпрели. Такой обязательной заботы требуют анемона (клубневая) и некоторые виды хризантемы. Замульчируйте кифофию, редкие сорта лилейников, триллиумы. Если ожидается суровая зима, над ними можно сделать небольшой каркас (или поставить ящик), заполнить его сухими опилками и все это накрыть пленкой.

ТЕКСТ: Николай ХРОМОВ,  
канд. с/х наук, г. Мичуринск



# К каждому растению — свой подход

**Н**а вопросы наших читателей отвечает коллекционер садовых растений Виктор СОКОЛОВ из Новосибирска

**?** Какие культурные растения можно посадить в палисаднике, чтобы сорняки погибли. Механическое и химическое удаление помогает на короткое время.

Е. Хижиля, ст. Нововеличковская Краснодарского края

— Для содержания цветника в порядке нужно хотя бы раз в неделю бороться с сорняками вручную. Посадите барвинок малый или вальдштейнию тройчатую, горец родственный, волжанку, живучку ползучую.



**?** В 2008 году купила по каталогу в агрофирме «Флос» барбарис Атропурпуреа Нана. В первый год вырос кустик высотой и диаметром 20 см. За 4 года несколько не подрос. На зиму его укрываю. Как за ним правильно ухаживать?

Ирина Огородникова, Кировская обл.

— Присутствие в названии сорта приставки «Нана» подразумевает медленный рост данного сорта, что у вас и происходит. Этот барбарис приобретают специально из-за миниатюрной формы. При наличии хорошего снежного покрова в месте его посадки сорт не нуждается в укрытии. Более мощным ростом отличается барбарис оттавский. За три года вырастет приличный куст до 2 м высотой.



**?** Сажала рассаду однолетников, в частности, петунии. Поливала «Атлетом», рассада все равно вытягивалась. Что я делала не так?

Любовь Звычайная,  
х. Старая Станица Ростовской обл.

— Чтобы рассада не вытягивалась, нужно обеспечить перепад температур в дневное и ночное время. В темное время поддерживать температуру в пределах +3-5 град. Если такой режим обеспечить нельзя, прищипка макушки сеянца и последующая прищипка боковых побегов — наиболее оптимальный способ подрастить рассаду. Вы не получите цветение в домашних условиях, зато такая рассада, высаженная в грунт, быстро даст цветоносы и будет радовать вас весь сезон.



**?** Розовой гортензии 5 лет, куст здоровый, но уже 3 года не цветет. Почва у нас песчаная, покупала для нее кислый грунт, но толку нет. Может, пересадить гортензию в другое место?

Елена Зацарина,  
п. Карла Либкнехта Курской обл.

— Если у вас крупнолистная макрофилла, то цветения от нее не дождетесь. Эти гортензии формируют цветоносы на верхушечных побегах прошлого года. Во многих областях России эти макушечные почки ежегодно вымерзают. Вот и вырастают пушисто-облиственные кусты без цветоносов.

**?** Прошлой осенью мне очень поздно прислали два клематиса. Посадила возле сетки в хорошем месте. За лето выросли небольшие кустики, но так и не зацвели. В чем дело? И что с ними делать осенью? Как правильно укрывать? Когда и как подкармливать, чтобы цвели в следующем году?

Светлана Мленик, г. Волковыск

— Клематисы-первогодки зачастую в первый год не зацветают, но зато наращивают хорошую корневую систему. Важно знать, какой группы обрезки вы приобрели саженец. Или, к примеру, хотя бы сорт. Только в этом случае можно давать рекомендации по уходу за растениями и по подготовке их к успешной зимовке.



# Почему сумах не «краснеет»?

**?** Мой сумах растет на открытом месте, но к осени никогда не краснеет. От чего это зависит?

Маргарита Мирошникова,  
г. Псков

— Осенний колористический эффект может зависеть от разных обстоятельств: места произрастания, возраста и состояния растения, почвенных условий, количества солнечных дней, характера изменения погоды и особенно — от влажности и температуры воздуха, а также почвы.

Характерный изумрудный цвет листьям придают хлоропласты — особые клеточные тельца, содержащие хлорофилл, необходимый растениям для фотосинтеза. Помимо него в листе присутствуют и другие пигменты: желтый (ксантофилл) и желто-оранжевый (каротин). Именно они, когда осенью хлорофилл разрушается, проявляются и окрашивают листву в яркие тона. Помогают им в этом образующиеся пигменты антоцианы, приносящие красные, пурпурные и пунцовые тона.

В тех случаях, когда в летне-осенний период преобладает теплая и сырая погода, вероятность образования ярких окрасок листвы существенно снижается. Это объясняется низкой интенсивностью образования антоцианов и меньшей долговечностью сохранения в листьях каротина и ксантофилла, обеспечивающих «баgreц и золото» осени. Поэтому наиболее часто эффектную окраску листвы можно наблюдать в молодых посадках на достаточно плодородных, богатых микроэлементами почвах, и особенно в условиях ясной, сухой и прохладной погоды.



ТЕКСТ: Андрей ЛЫСИКОВ,  
канд. биол. наук, г. Москва

## ВАШ МОЗГ СПОСОБЕН НА БОЛЬШЕЕ!

На протяжении всей жизни в организме происходят изменения, негативно отражающиеся на состоянии головного мозга. Проблемы с памятью, рассеянность, низкая скорость реакции — можно продолжать, а можно вспомнить о **НООТРОПЕ**.

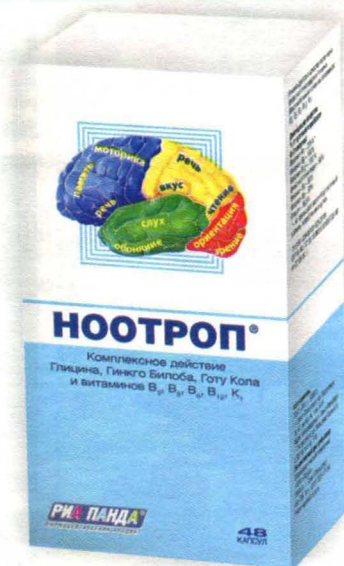
**НООТРОП** обеспечивает мозгу активную поддержку и питание. Его основу составляют исключительно натуральные и растительные компоненты. Поэтому принимать **НООТРОП** можно длительно, не опасаясь побочных реакций и привыкания. Особенно нуждаются в **НООТРОПЕ** люди после 60 лет — это тот рубеж, когда некоторые процессы в мозге могут стать необратимыми.

**НООТРОП** оказывает помощь в трёх направлениях: поддержка, защита, восстановление. Поддержка осуществляется путем активного питания клеток мозга и непрерыв-

ного снабжения их кислородом и глюкозой. Защита клеток мозга — это в первую очередь защита от кислородного голодания, а также от атеросклеротических образований в сосудах. Восстановительные процессы касаются передачи импульсов между нейронами, повышения уровня энергии в клетках мозга и улучшения структуры стенок сосудов.

Такое действие **НООТРОПА** — это ощутимые улучшения уже с первых дней приема. Вы почувствуете, как без труда можете вспомнить нужную информацию, быстро отреагировать, без труда сосредоточиться. Уйдут шум в ушах и головокружение. В целом вы почувствуете себя бодрее и, конечно, моложе.

Хотите продолжить научную деятельность или заняться изучением чего-то нового? Теперь самое время! Сила **НООТРОПА** — сила вашего ума.



**НООТРОП  
ОБЕСПЕЧИВАЕТ МОЗГУ  
АКТИВНУЮ ПОДДЕРЖКУ  
И ПИТАНИЕ**

**Спрашивайте в аптеках города!**

**Телефон горячей линии: 8-800-333-10-33**, звонок по России бесплатный

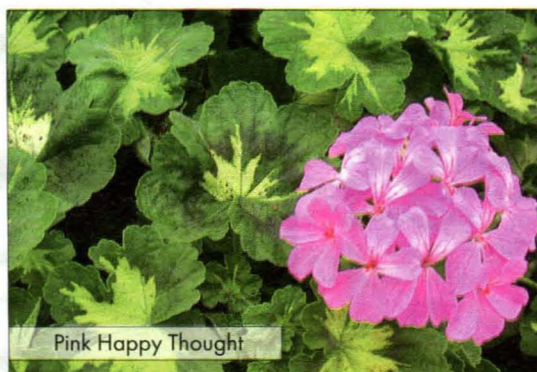
**Часы работы: пн.-пт. 09.00-19.00; сб. 10.00-19.00; вс. – выходной | www.riapanda.ru**

РЕКЛАМА. БАД. Не является лекарством. Перед применением проконсультируйтесь со специалистом. СРР № RU. 77. 99. 11.003. E. 001097.09.10 от 20.09.2010 г.

# Пестролистные пеларгонии



BUTTERFLY leaf



Pink Happy Thought



Jill Brown



Occold Shield



Mosaic Sugar Baby



Excalibur



## ? Расскажите о сортах пестролистных пеларгоний.

Любовь Харина,  
с. Подгорное Воронежской обл.

— Род пеларгоний весьма разнообразен. Пестролистными пеларгониями, селекция которых ведется только на декоративность листьев, принадлежат к группе зональных пеларгоний. Зона — широкая или узкая кайма на листе или пятно в центре листа. Она может быть светло- или темно-зеленой, красновато-коричневой и даже с фиолетовым оттенком. Встречаются белокаемчатые пеларгонии, например, Oliver Welfier с ярко-красными цветами и Princess Alexandra, у которой белый цвет проявляется и в виде секторов. В зависимости от освещения листва Frank Headlev бывает двухцветной или с темной полосой, а Золотистая пеларгония Mrs. Quilter с простыми лососево-розовыми цветами и бронзовой зоной на солнце яркая. Оригинальны трехцветные пеларгонии. Так, у сортов Silver Delight и John Squires зеленые листья с красно-белой зоной, а у Mr. Henri Cox — с красно-золотистой. Сорт Occold Shield оригинален не только махровыми ярко-красными цветками, но и золотистой листвой с темно-коричневым центром. Интересный лист и у Chocolate Heaven с красной серединой. Очень гармонично растение Warrenorth Coral с коралловыми махровыми цветками и такой же зоной на листе. Существуют пестролистные сорта плющелистной пеларгонии. Например, Pink Happy Thought с ярко-желтой «бабочкой» по центру листа и с простыми розовыми цветками, Mosaic Sugar Baby с махровыми розовыми цветками и листьями «в сеточку» (мозаичная пестролистность).

ТЕКСТ: Татьяна САВЧУК,  
инженер-озеленитель,  
г. Светлогорск Калининградской обл.  
ФОТО: Илона ГЛАЗДОВСКАЯ

## Уголок для отдыха

**Н**аша семья решила принять участие в конкурсе «Украшаем сад». У нас небольшой сад на двух сотках, но для цветов всегда находим место. Когда любовалась красиво оформленными уголками сада на страницах журналов, у меня возникла идея по оформлению небольшой зоны отдыха, водоема и заборчика из камней

В мае всей семьей собирали камни на берегах Оби. У входа на участок выкопали траншею под фундамент забора глубиной 70 см, шириной 40 см, на дно уложили арматуру — металлические столбики и прутья. Залили бетоном, дали просохнуть. Валуны подходящего размера (некоторые камни кололи) положили на раствор, швы зачистили металлической щеткой. Штыки между камнями закрасили черной краской, камни покрыли бесцветной олифой, и через 2 дня заборчик был готов.

Для декоративного водоема выкопали яму по размеру чугунной ванны, оставшейся после ремонта, уложили арматуру, залили цементным раствором. Края водоема обложили колотым камнем, расшили швы, покрыли олифой. Изнутри ванну окрасили специальной черной краской, чтобы вода давала отражение. На дно уложили круглые камешки разных размеров и оттенков, привезли с заливов водные растения, желтые кувшинки.

У водоема растут фиолетовый клематис, роза, желтая и оранжевая настурция, лилии и лилейники. По вечерам воздух наполняется ароматом душистой матиолы и табака. Композицию дополняют ковкая металлическая подставка с цветущими петуниями, а также фигурки павлина и собачки на солнечных батареях.

ТЕКСТ и ФОТО: Валентина КОРКИНА,  
г. Камень-на-Оби, Алтайский край



## Томат Спрут F1. О томатном дереве из первых рук

Много слов было сказано о томатном дереве **Спрут F1**. И до сих пор у огородников остается масса вопросов. Существует ли инет? Как вырастить? Чем «кормить»? Слово — Сергею Дубинину, генеральному директору Агрофирмы «СеДеК», представившей этот чудо-гибрид рынку.

Хочу сразу развеять сомнения: томатное дерево **действительно** существует, и его действительно можно вырастить. И название ему было дано неслучайно: он, как океанический спрут, может охватывать своими ветвями всю теплицу, «стелясь» по потолку. Но! Хочу обратить особое внимание: **дерево можно получить только в круглогодично отапливаемой теплице и при условии интенсивного питания!**

В этом случае можно получить 1000-1500 кг плодов с дерева. Да, это очень креативно, очень интересно. Но это ещё и очень затратно и сложно. Спрут-дерево — это чудо, сказка, мечта, которую можно воплотить при очень большом желании и усилиях. Получить сложно, но можно!

При выращивании же в обычных условиях томат **Спрут F1** — один из лучших индетерминантных томатов. **В чем его секрет?**

Огромной энергии роста, в широкоразветвленной корневой системе, в высокой болезне-, жаро-, холодоустойчивости, приспособляемости к влажности. Этот гибрид имеет широкие междоузлия, что позволяет формировать куст высотой 4-6 метров.

За последние несколько лет мы изучили большой объем народного опыта выращивания томата **Спрут F1**. Некоторые даже выращивали его в открытом грунте и отметили особенно долгий период плодоношения. Кто-то говорил о высокой урожайности и устойчивости гибрида по сравнению с другими высаженными в теплице сорта-

ми. А кто-то даже так вдохновился этим томатом, что изъявил желание создать круглогодично отапливаемую теплицу и попробовать свои силы в выращивании томатного дерева!

Не верьте домыслам, а пробуйте сами выращивать сорта и гибриды, обладающие большим потенциалом.

**Желаю вам диковинных урожаев!**  
**Сергей ДУБИНИН**

**Инструкцию по выращиванию томата Спрут F1 читайте на сайте [www.DubininSergey.ru](http://www.DubininSergey.ru)**



Томат-дерево. Рекордный урожай 14000 плодов! Общий вес - 1500 кг!

**Семена почтой**  
**В НАБОРАХ ДЕШЕВЛЕ!**

<p> Спрут F1 .....41 руб. <b>Розовоплодные «ЖИРНЫЕ» томаты</b> Подарок женщине F1 — розовоплодный, 150-230 г, плотный, с толстой кожей, не растрескивается, без пятен.....29 руб. <b>Мажор F1</b> — плоды крупные, до 300 г, мясистые, сахаристые, розовые. Стабильно урожайный сорт.....16 руб. <b>Счастье F1</b> — плотные, мясистые, сладкие, розовые, не растрескиваются. Болезнеустойчивый.....21 руб. <b>Счастье русское F1</b> — индетерминантный, розовоплодный, с короткими междоузлиями. До 8-10 кистей с плодами по 200-300г.....21 руб.</p>	<p>Урожайная грядка большая (35 овощей).....96 руб. Огородные диковинки (9 наименований овощей).....51 руб. <b>Огурцы с грядки</b> (10 наименований).....35 руб. Урожайный корнеплод (9 наименований).....28 руб.</p> <p style="text-align: center;"><b>Слиководные.</b> <b>Идеальная домашняя консервация</b> <b>Богач F1</b> — красные, без пятна, 80-100 г. Урожайный даже при неблагоприятных условиях.....18 руб. <b>Железная леди F1</b> — плотные, малосеменные, идеальны для консервации.....16 руб.</p>
---	--

**Заказывайте прямо сейчас!**

142000, Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе, 62, а/я 150 «СЦВ»  
По электронной почте: [shop@sedek.ru](mailto:shop@sedek.ru)  
По телефону (495) 788-93-90

**Более 3000 сортов и гибридов Агрофирмы «СеДеК», а также товары для сада и огорода — в интернет-магазине [www.SeDeK.ru](http://www.SeDeK.ru)**

**Минимальная сумма заказа — 350 руб.**  
**Стоимость доставки — всего 160 руб. по всей России!**

Реклама ООО «Агрофирма «СеДеК», 117071, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 14, ОГРН 1027700312265

**Спрашивайте семена Агрофирмы «СеДеК» в магазинах вашего города!**



## Садовая ширма

*Очень оригинальным экраном, играющим роль садового ограждения, любовалась я в саду под Санкт-Петербургом. Его владелица поставила огромные круглые арки из металлической сетки в ряд вплотную друг к другу и увела конструкцию девичьим виноградом, визуальнo изолируя таким образом малосимпатичный пейзаж за границами участка*

Шпалеры и трельяжи используют для выделения в саду отдельных зон, обособления отдельных его частей. Красивы в саду большие экраны, которые отделяют одну зеленую комнату от другой или огораживают весь сад. Они создают уютные уголки в саду и маскируют не очень привлекательные места, украшая его лианами и занимая немного места на земле. Кроме того, решетки, увитые лианами, дают тень и защищают от ветра. Шпалеры или решетки для вьющихся растений крепят на стене здания, к забору, между столбами перголы. Изготавливают их преимущественно из дерева, иногда из металла, красят в белый, оливковый цвет или под натуральное дерево. Решетки могут играть роль стен бесед-



ки, закрывать проемы между столбами перголы, выполнять функцию забора.

Как разделительный элемент в саду можно использовать несколько столбов, соединенных канатами или цепями и полностью увитых девичьим виноградом, клематисами или плетистыми розами. Такие импозантные канатные столбы с розами можно увидеть в Париже в саду Багатель или в Лондоне в Риджентс-парке, где их располагают по кругу.

Садовые экраны могут быть разных стилей, главное, чтобы они сочетались со стилем дома и сада. С их помощью можно скрыть несимпатичные места в саду. Как вариант между двумя столбами натягивают сетку рабицу и закрепляют ее. Сверху устанавливают половую крашеную доску. Например, ширма, увитая девичьим виноградом, скрывает компостный ящик и имеет такие размеры: длина — 3,4 м, высота — 1,8 м, три столба — из оцинкованной трубы диаметром 3,2 см, деревянная доска сверху с поперечным сечением 12x4 см.

В садовом экране можно предусмотреть круглое окошко, через которое хорошо любоваться садом или окрестностями, получив роскошную живую картину в рамке из растений.

ТЕКСТ и ФОТО: Татьяна ШИКАНЯН,  
ландшафтный дизайнер, г. Москва

# Жизнь на склоне

**? Нам достался неровный участок: сплошные пригорки и откосы. Как его красиво обустроить?**

Надежда Шпилько,  
г. Добруш

Любой недостаток можно превратить в достоинство.

Сад на склоне с террасами, подпорными стенками, лестницами смотрится выигрышнее равнинного.

Для начала составьте план на бумаге, где укажите линии перепадов и участки, где нужно поднять или просто выровнять грунт. От того, какие перепады на участке, зависит, какие растения подойдут больше. Затем на плане пометьте групповые и одиночные посадки.

Впадины выровняйте — засыпьте песком или землей. Там, где есть перепад грунта до полуметра, склон можно закрепить «карандашами». Узкие бревнышки заточить с одного конца, обработать против гниения, вбить в землю на глубину 30-40 см вплотную друг к другу, затем обрезать бензопилой на необходимом уровне.

Если перепад слишком большой, то чтобы удержать почву на террасах, нужны капитальные подпорные стенки. При их строительстве не забудьте о дренаже. Лишнюю воду должны «забирать» дренажные трубы и отводить за пределы участка.

В качестве материалов для подпорных стенок подойдут разнообразные породы камня, облицовочный кирпич, плитки, имитирующие природный камень. Но дайте волю своей фантазии. Так, например, подпорные стенки из камней в сочетании с бревнами сделают сад уютным и домашним.

Сначала отберите самые крупные и плоские камни. Они понадобятся для верхнего слоя кладки.

Лопатой сделайте почти вертикальный разрез почвы так, чтобы образовалась стенка из грунта, слегка наклоненная в сторону холма. Почву сложите отдельно. В основании почвенного разреза выкопайте траншею глубиной 15 см и произвольной ширины, заполните ее гравием. Поверх насыпьте еще слой гравия высотой в 5 см, который заполнит площадку от грунтовой стенки до переднего края.

Сделайте первый ряд кладки из

крупных плоских камней. Укладывайте их плотно друг к другу плоской стороной вверх. Расстояние от грунтовой стенки до тыльной стороны камней не должно быть больше 2,5 см. Вдавливайте камни в гравий, покачивая их спереди назад.

Между первым и последним камнями выложенного ряда и грунтовым разрезом с торцов установите каменные плиты.

Пространство за первым рядом засыпьте гравием. Чтобы камни не двигались, в щели набейте мелкий гравий. Обметите поверхность.

Далее укладывайте камни в шахматном порядке, размещая каждый новый поверх стыка в нижнем ряду. Если камни качаются, закрепляйте их, подкладывая мелкие осколки. Пространство за камнями каждого ряда засыпайте гравием и уплотняйте его.

Каждый слой камней должен слегка наклоняться назад. Из отклоненных в самом начале работы крупных камней сформируйте последний ряд стены, поверх гравия насыпьте почву и утрамбуйте ее. Подпорная стена не должна быть выше 60 см (более высокие стенки потребуют кладки с использованием раствора). Таким же образом можно соорудить лестницы, отделить одну зону сада от другой. Между камнями подпорной стенки

можно поселить множество декоративных растений — получится почти горный ландшафт!

Не нужно устраивать плоские ровные террасы, сделайте их слегка наклонными от центра к боковым сторонам, чтобы обеспечить сток дождевой воды.

Уклон не должен быть слишком большим, иначе поток воды смывает верхний слой почвы с цветников и мульчу. Дорожки по террасам прокладывайте на 15-25 см ниже уровня клумб, чтобы вода не застаивалась в цветниках.

Тенелюбивые папоротники, хосты, мхи высаживайте под кронами высоких деревьев. Солнечные участки заселите яркими многолетними и однолетними цветами. Альпийские горки, занятые шиловидными флоксами, очитком, шалфеем, тимьяном и другими почвопокровными, внесут в композицию разнообразие.

На склонах самое место ветроустойчивым растениям: сосне западной, барбарисам, кизильнику, розе морщинистой, лоху узколистному, можжевельнику. Засухоустойчивым растениям уютнее на верхних террасах, а влаголюбивым — на нижних.

ТЕКСТ: Ирина ЕГОРОВА,  
дизайнер, г. Вологда

## Как вычислить высоту и длину склона

Поставьте вертикальные шесты на вершине склона и у его подножия. Протяните между ними горизонтально веревку (с помощью строительного уровня). Измерьте высоту длинного шеста от веревки до земли — это и есть высота склона. Длина его равна длине веревки. Разделите длину склона на предполагаемое число террас, чтобы определить ширину каждой террасы. Затем разделите на предполагаемое число террас высоту склона, чтобы вычислить высоту каждой террасы.



# К

В мае нынешнего года на страницах «Цветка» был объявлен фотоконкурс «Украшаем балкон»

И, конечно, вы с нетерпением ждете подведения итогов. Но прежде, чем объявить победителя, хотелось бы от души поблагодарить всех, кто прислал снимки своих балконов и поделился опытом выращивания цветов в таких условиях. Несмотря на закончившийся конкурс, мы все еще получаем ваши письма, и самые интересные из них будем публиковать. Участвуйте в наших новых конкурсах и выигрывайте!

## А победителями в состязании на самый красивый балкон стали

Любовь Алексеевна ФОМИЧЕВА (г. Ефремов Тульской обл.), Алла Павловна АНДРОНОВА (г. Подозерский Ивановской обл.)

Они получают от редакции столовые льняные комплекты. Поздравляем!

РЕДАКЦИЯ

## Доска объявлений

Продаю

**Морозостойкие** травянистые гибискусы и ньюбискусы, глицинии, апиос американский, хризантемы, злаки, гортензии, хвойные, рододендроны, эхинацеи, хосты, гейхеры и мн. других многолетников. От вас — конверт + доп. марка на 5 руб.

**РОМАНОВ Александр Александрович**, 394040, г. Воронеж, ул. Романтиков, 17. Тел. 8(473)224-83-80. E-mail: rosa21@box.vsi.ru

**Черенки** неукрывных сортов винограда, выдерживающие до -37 град., ранние, сладкие, устойчивые к болезням. От вас — конверт с о/а.

**СТРОГОВА Ольга Николаевна**, 443106, г. Самара, пр. К. Маркса, 508-38. Т. 8-927-607-15-70

**Новинки:** глоксинии, ахименесы, фуксии. От вас — конверт + марка на 2 руб.

**ТКАЧЕНКО Н. А.**, 394043, Воронеж, а/я 55

**Зимостойкие** глицинии, гортензии, магнолии, съе-

добные и декоративные каштаны и др.

**МИЛЯЕВ Андрей Анатольевич**, 394009, г. Воронеж, Главпочтамт, а/я 309. Тел. 8-910-341-11-97 e-mail: milyaev@list.ru

**Гладиолусы** собственной селекции, а также других оригинаторов. От вас — конверт.

**КАЛГАНОВ Виктор Сергеевич**, 391558, Рязанская обл., г. Шацк, с. Черная Слобода, ул. Новая, 39. Тел. (49147) 241-93, м. 8-910-900-41-11 bambino@shatsk.ruagan.ru

**Комнатные растения** почтой в пределах России. От вас — конверт.

**ЛЕБЕДЕВА Елена Васильевна**, 152914, Ярославская обл., г. Рыбинск, а/я 22. Т. 8-902-220-62-74, 8-4855-27-31-95

Куплю

**За умеренную плату** семечки каламондина, укорененные черенки сорт. цитрусовых, муррайю в ягодах, детку гемантуса белоцветкового.

**КОНДАКОВА Галина Сергеевна**, 617605, Пермский кр., Кишертский р-н, с. Андреево, ул. Школьная, 3-3

## Цветов много не бывает!

Для меня важно, чтобы растений на балконе было много, все они пышно цвели и радовали до поздней осени. Поэтому доминирующие растения в моем «цветнике» — петуния и сурфиния, которые выращиваю из семян.

В тенистом уголке размещаю бегонии клубневые и элатиор. Их листочки очень чувствительны к солнечным лучам, особенно у сортов со светлой окраской цветка, а вот с красной хорошо растут и цветут даже на ярком солнце.

Летом здесь набираются сил пеларгонии, бальзамины, азалии, колеусы. Всем им нравится свежий воздух и суточные перепады температуры. И поэтому, например, азалии всегда цветут повторно в самый разгар летней жары — в июле.

Уход за балконными растениями прост: главное — своевременное увлажнение почвы и регулярные подкормки для более пышного цветения. Я подкармливаю раз в 10 дней любимым жидким удобрением, а на ежедневный полив уходит не менее 30 л воды.

И хотя летом на балконе размером 6 кв.м немного тесновато, на все замечания моих знакомых я всегда отвечаю: «Не бывает много цветов, бывает мало места!»



ТЕКСТ и ФОТО: Алла АНДРОНОВА, с. Подозерский Ивановской обл.

# Арахис на подоконнике

**К**онец зимы-начало весны — лучшее время для посадки арахиса. Орешки приобретайте неочищенные: в створках содержатся вещества, улучшающие всхожесть. Обратите внимание на внешний вид — заплесневшие и жареные бобы не подходят для посадки.

## Посадка

Подойдут торфяные или небольшие пластиковые стаканчики с дренажным отверстием. Почва — легкая и водопроницаемая, с добавлением промытого речного песка или перлита.

Перед посадкой я завернула бобы во влажную мягкую ткань и поместила в полиэтиленовый пакет на сутки в теплое место для лучшего прорастания. Затем бобы разделила вдоль на две половинки, увлажнила почву розовым раствором марганцовки, и в каждый горшочек (в небольшое углубление в почве) положила по одной открытой створке с несколькими орешками в ней. Присыпала землей, опрыскала теплой водой из пульверизатора. Разместила на подоконнике рядом с батареей. Посевы накрыла стеклом, раз в сутки тепличку проветривала.

## Пересадка и уход

Всходы появились через две недели, еще через две распикировала их в широкие и глубокие контейнеры в рыхлую влагопроницаемую почву. На дно положила дренаж. «Переселяла» кустики с комом земли. Слегка уплотнила почву у основания и полила раствором корневина. На неделю накрыла полиэтиленовым пакетом, ежедневно приоткрывала. После адаптации разместила ближе к свету, но оберегала от прямых солнечных лучей. Периодически рыхлила, регулярно поливала, ведь при пересушке земли растение приостанавливается в росте. Раз в неделю подкармливала половинной дозой минеральных удобрений для комнатных растений.

## Цветение и плодоношение

Арахис зацвел в начале июня. Ярко-желтый цветок распускался всего на один день, затем увядал и раскрылся следующий. Несколько часов цветения ему оказалось достаточно для созревания пыльцы и самоопыления. Затем ножка оплодотворенной завязи постепенно удлинялась, наклонялась все ниже к земле, пока не проникала в почву. Я немного присыпала завязи и часть плодоножки почвой.



## Сбор урожая

В сентябре поливать стала реже, прекратила подкормки. Когда листья совсем пожелтели, собрала «урожай». Каждый кустик нарастил по 15-20 бобов с орешками внутри. Выкопанные кустики несколько дней сушила на бумаге, затем отделила бобы и сложила их отдельно на досушку. Выращенные орешки оказались очень вкусными!

ТЕКСТ И ФОТО: Елена КОРЖ, г. Киев

# Крошка руэллия

Маленький черенок руэллии посадила в смесь листовой земли, торфа и песка (все взяла поровну), почву увлажнила и накрыла стеклянной банкой, так как листья черенка потеряли тургор.

При поливе банку снимала на некоторое время, чтобы растение проветрилось. А когда оно пошло в рост, и вовсе убрала ее. В это же время начала подкормки жидким удобрением для комнатных цветов (делаю это раз в две недели). С тех пор крошка-руэллия украшает мой дом.

Растение любит умеренный полив, но почва должна быть все время слегка влажной. Листья опрыскиваю. Кстати, при пересушке они увядают, но если полить и увлажнить крону, цветок быстро приходит в себя. Открытое солнце не переносит, поэтому держу его на восточном окне. Можно ставить и на удалении от южного, в разреженных лучах. Чтобы кустик был пышнее, верхушки взрослых экземпляров прищипываю.

Руэллия любит прохладу зимой не ниже +13-14, летом —



+18-21 град. В стадии зимнего покоя не опрыскиваю и не подкармливаю. Цветет она у меня с мая по сентябрь. Размножаю черенками в сентябре или в феврале, а можно черенковать круглый год, только уход нужен более тщательный. Срезаю их с двухлетнего растения. Укореняю в смеси торфа и песка. Укоренившиеся черенки рассаживаю в отдельные горшки. Взрослые экземпляры пересаживаю рано весной.

## От тли — мыло с водкой

Верхушки растения может атаковать тля. От нее избавляюсь с помощью следующего раствора: в 1 л горячей воды кладу 1 ст.л. измельченного хозяйственного мыла. Когда оно растворится, процеживаю и добавляю 2 ст.л. водки. Опрыскиваю этим составом растение. Через день смываю чистой водой.

ТЕКСТ И ФОТО: Алла ФАНАИЛОВА,  
г. Скадовск Херсонской обл.

# Фаленопсисы — МОЯ ЛЮБОВЬ

*В первый день весны на день рождения мне подарили мою мечту — прекрасный фаленопсис. Это был сказочный цветок нежно-сиреневого цвета*

**Т**ак как орхидея была вся в цвету, я поставила ее на столик около южного окна. Поливала, когда корешки становились серебристо-серыми, а после цветения пересадила в другой субстрат. Первый опыт общения с цветком вдохновил. Сейчас у меня в коллекции восемь фаленопсисов и почти четыре года опыта. Некоторые растения приобретала по уценке. Это очень рискованно, но того стоит.

Вот несколько советов, как правильно выбрать и реанимировать уцененный цветок.

Прежде всего, обратите внимание на корни: если есть хоть несколько живых (в политом виде они зеленые, а в сухом серые) и листья в приличном состоянии, то орхидею можно приобретать. Дома обязательно нужно пересадить цветок.

По моим наблюдениям, очень быстро наращивают корни орхидеи, посаженные в чистый керамзит. Для пересадки, если корней совсем мало (2-3 шт.), он должен быть мелкой фракции. Если корней больше, лучше взять крупный керамзит.

Аккуратно достаньте растение. Если есть цветонос, лучше его обрезать, как и все гнилые, сухие и мягкие корни. Все срезы нужно обработать зеленкой, древесным углем или корицей. Мне больше нравится корица — она удобна в использовании и не сушит корень, как зеленка.

Маленькая хитрость: так как корней мало, а мы хотим нарастить их, то горшок надо брать маленький, прозрачный, с множеством дырочек в стенках и дне. Корни начинают активно расти, а керамзит способствует хорошему доступу к ним воздуха. После такой пересадки цветок не

поливаю около четырех-десяти дней, но все зависит от температуры и влажности в помещении, где он будет стоять. Если видно, что корни серые, можно побрызгать керамзит и горшок по кругу. В последующем при поливах в воду можно добавлять 1-2 капли эпина или циркона — это поможет растению быстрее окрепнуть.

Бывают случаи, когда корней нет, а листья в хорошем состоянии. Тогда нужно разместить орхидею в тепличке (ее можно сделать из аквариума, банки или пластиковой бутылки) на влажном мхе сфагнуме. Главное — проветривание теплички, поддержание постоянной теплой температуры, влажности и хорошего искусственного освещения. Тогда корни появятся очень быстро. Как только отрастут четыре-пять корешков длиной не менее 5 см, можно посадить фаленопсис в горшочек с субстратом. В дальнейшем ухаживаю за

ним, как и за здоровым цветком. Есть еще один способ нарастить корни орхидеи.

В банку налить немного воды (желательно дистиллированной) и поставить в нее розетку с листьями. Но главное, цветок не должен касаться воды, а листья располагаются поверх банки. Так как с листьев будет испаряться влага, их нужно часто опрыскивать и при этом следить за точкой роста, чтобы туда не попадала вода и не начался процесс гниения. При искусственном освещении корни появятся примерно через три недели, но все зависит от места содержания и времени года. Сразу хочу сказать, что реанимация уцененных фаленопсисов лучше проходит в весенне-летний период.

ТЕКСТ и ФОТО: Марина ПРОЛЫГИНА,  
г. Данков Липецкой обл.



## Подведем итоги

Уважаемые читатели, сегодня мы подводим итоги викторины «Угадай-ка цветочек!», опубликованной в № 16. **Вот правильные ответы.**

1. Оберегом для путника служила **кувшинка**.
2. Пасть мифического немецкого льва напоминает цветок **львиного зева**.
3. **Нарцисс** был любимым у писателя И.С. Тургенева.
4. Любимым цветком русской балерины Анны Павловой является **тюльпан**, в честь ее голландцы вывели особый сорт белоснежных тюльпанов.

Большинство участников прислали правильные ответы. Выпуски журналов серий «Школа цветовода» и «Комнатный цветник» получают Борачева О.Е. (г. Троицк Московской обл.), Васильева А.А. (п. Агибалово Смоленской обл.), Веснина Н.И. (п. Луговской Свердловской обл.), Воронова Н.А. (г. Иваново), Гончарова М.А. (х. Туроверово-Глубокинский Ростовской обл.), Ляхова И.А. (г. Орел), Мокеева Г.В. (с. Александровское Ставропольского края), Полякова С.В. (г. Остров), Рассадникова А.К. (г. Челябинск), Силиванова Н. (п. Луговской Свердловской обл.), Соколова О.Н. (г. Кострома).

Кстати, в серии «Комнатный цветник» 19 февраля 2013 года выйдет журнал «**СЕНПОЛИИ И ИХ ПОДРУЖКИ**». Подписные индексы: 82970 («Почта России»), 41742 («Пресса России») и «Роспечать»). В серии «**Школа цветовода**» — «**РОДОДЕНДРОНЫ В САДУ**» (выйдет 19 марта) и «**КОЛОКОЛЬЧИКИ В САДУ**» (выйдет 21 мая), подписные индексы: 82968 («Почта России»), 41741 («Пресса России») и «Роспечать»). Любуйтесь красотой!

Уже в продаже!

**СПЕЦПРОЕКТ** издания «**Делаем сами**»

## «Тайники для мелочей»



Вы когда-нибудь думали, сколько драгоценных минут человечество тратит на поиски пропавших мелочей? А сколько уходит нервов, пока отыщутся ключи, которые лежали именно на этом месте, или колечко, которое вроде как положили на ту полочку. Хотите, чтобы голова не шла кругом, а настроение не улетучивалось? Тогда не пропустите новый СПЕЦПРОЕКТ «Тайники для мелочей» в № 22 «Делаем сами»!

Мини-комод из хлебницы, визитница, альбом для рукоделия, хитрая вешалка, замаскированная кладовая и другие полезные приспособления значительно облегчат вам жизнь и помогут «ужиться» массе мелочей у вас дома.

**Также в номере:**

- Меховая шапочка из полосок
- Передвижной камин
- Жилет с переплетами

## РАСКРЫТА ТАЙНА О ПОДАГРЕ

В переводе с древнегреческого языка «подагра» означает «капкан». Сегодня в «капкан» этой напасти попались десятки миллионов людей по всему миру. Только в России воспалениями суставов, самым распространенным из которых является подагра, страдает порядка 14 миллионов человек! Однако, при таком масштабе распространения болезни средство, созданное именно для лечения подагры, появилось только сейчас. Это крем и капсулы **ФУЛФЛЕКС**, в состав которых вошли наиболее действенные натуральные ингредиенты.

Как известно, подагра — это отложение кристаллов солей в суставах, а образуются эти соли из-за повышенного уровня мочевой кислоты в крови. Вот тут-то и нужен **ФУЛФЛЕКС**. Один из основных компонентов **ФУЛФЛЕКСА** — экстракт мартинии душистой. Мартиния душистая обладает способностью связывать излишнюю мочевую кислоту и выводить её из организма. Таким образом, восстанавливается кислотно-щелочной баланс в крови и корректируется работа клеточного обмена веществ. Как итог — подагра отступает, деятельность суставов налаживается.

**ФУЛФЛЕКС** оказывает комплексное противовоспалительное и обезболивающее действие. Благодаря его растительной основе вероятность побочных эффектов сведена к самому минимуму даже при длительном применении **ФУЛФЛЕКСА**. Крем в сочетании с капсулами помогает бороться с по-



**В СОСТАВ ФУЛФЛЕКСА ВХОДЯТ ЭКСТРАКТЫ ТРАВ И РАСТЕНИЙ, КОТОРЫЕ ПОМОГАЛИ БОРЬБЫ С ПОДАГРОЙ ЕЩЕ В ГЛУБОКОЙ ДРЕВНОСТИ.**

дагрой максимально эффективно: наружное применение способствует уменьшению болевого синдрома, а капсулы помогают устранить саму причину заболевания.

Всего одной капсулы в день достаточно для того, чтобы ваш организм сделал первый шаг на пути к избавлению от подагры.

**СПРАШИВАЙТЕ В АПТЕКАХ ГОРОДА!**

**Телефон горячей линии: 8-800-333-10-33** звонок по России бесплатный

**часы работы: пн.-пт. 09.00-19.00; сб. 10.00-19.00; вс. — выходной | www.riapanda.ru**

БАД. Реклама. Не является лекарством. Перед использованием препарата ознакомьтесь с инструкцией по применению. СГР № RU.77.99.11.003.E.009747.04.11 от 11.04.2011. СГР № RU.60.01.001.E.000027.06.11 от 27.06.2011 г.

Сделать сад красивым в ваших силах. Используя новые растения и цветы, вы сможете порадовать себя и удивить других необычностью новых форм и окрасок!

Вливайтесь в семью наших заказчиков и вы регулярно будете получать бесплатно интереснейшие каталоги, скидки и подарки. Сделать заказ можно также в нашем интернет-магазине [www.sadovod.net](http://www.sadovod.net), где представлен наш полный ассортимент.

САДОВЫЙ мир



**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 10 шт.  
код 2747  
цена 139 р.

**ГЛАДИОЛУСЫ ГОФРИРОВАННЫЕ СМЕСЬ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 10 шт.  
код 6409  
цена 119 р.

**ГЛАДИОЛУС КРУПНОЦВЕТКОВЫЙ ДОТ КОМ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 5619  
цена 289 р.

**СИРЕНЬ ОБЫКНОВЕННАЯ КРАСАВИЦА МОСКВЫ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 6590  
цена 149 р.

**ГЕОРГИН КРУПНОЦВЕТКОВЫЙ ЛЕДИ ДАРЛИН**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 5750  
цена 319 р.

**ПИОН ДРЕВОВИДНЫЙ ГОЛУБОЙ ЛОТОС**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 2 шт.  
код 6512  
цена 139 р.

**ЛИЛИЯ МАХРОВАЯ АЗИАТСКАЯ ФАТА МОРГАНА**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 1936  
цена 289 р.

**КЛЕМАТИС БОТАНИЧЕСКИЙ ПУРПУРЕА ПЛЕНА ЭЛЕГАНС**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 6555  
цена 289 р.

**КЛЕМАТИС МАЗУРИИ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 6558  
цена 199 р.

**РОЗА ЧАЙНО-ГИБРИДНАЯ БИГ ПЕПЛ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 6443  
цена 319 р.

**ЛИЛЕЙНИК ДИВАС ЧОИС**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 1934  
цена 199 р.

**ФЛОКС ТВИСТЕР**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 4572  
цена 199 р.

**БУДДЕЛЯ ДАВИДА ХАРЛЕКВИН**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 7194  
цена 119 р.

**ХОСТА РОБЕРТ ФРОСТ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 10 шт.  
код 4573  
цена 149 р.

**ЛИАТРИС КОЛОСКОВЫЙ БЛЮ**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 1 шт.  
код 7178  
цена 99 р.

**ДИЦЕНТРА ВЕЛИКОЛЕПНАЯ АЛЬБА**

**ЗАКАЗ**  
КОЛ-ВО УПАКОВОК в уп. 12 шт.  
код 4512  
цена 109 р.

**ФРЕЗИЯ МАХРОВАЯ СМЕСЬ**



За каждые 2000 руб. заказа до 01.02.13 г. – подарок на выбор:

- или гладиолусы (5 шт.) код 7998
- или лилии (2 шт.) код 7999
- или декоративный многолет. (1 шт.) код 3519

- Заказ высылается наложенным платежом, стоимость пересылки не входит в стоимость товара.
- Заказы принимаются до 01.04.2013 г.
- Отправка с 10.03 по 15.05.2013 г.
- Минимальная сумма заказа 500 руб.
- Копию квитанции о предоплате предоставить вместе с заказом.
- Укажите количество, заказанных вами упаковок, около выбранного товара.

Тел/факс: (495) 646-11-21  
Наш адрес: 140188, Московская обл., г. Жуковский-8, а/я 573, "Садовый мир".  
Интернет-магазин: [www.sadovod.net](http://www.sadovod.net)  
E-mail: [shop@sadovod.net](mailto:shop@sadovod.net)

При заказе свыше 2000 руб. необходимо сделать предоплату.

Реквизиты: Корчагин Павел Васильевич ИП  
ИНН 501 300 267 314, р/с 40 802 810 000 000 001 608, к/с 30 101 810 100 000 000 716,  
ВТБ 24 (3АО) г. Москва, БИК 044 525 716



заказываю только бесплатный каталог, поставьте галочку

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_ Отчество \_\_\_\_\_  
Адрес \_\_\_\_\_  
Заказ обязуюсь выкупить \_\_\_\_\_ (подпись) Контактный телефон: \_\_\_\_\_

# Ищите в продаже!



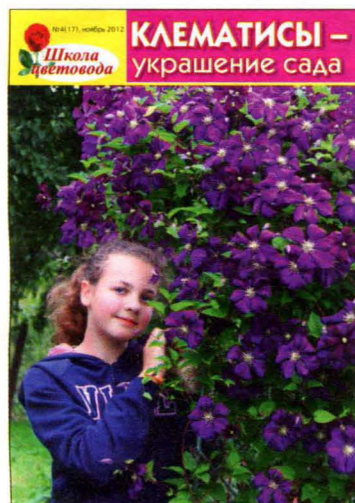
## «Храни меня, мой талисман»

Знаменитый датский физик Нильс Бор однажды повесил над дверью своего дома подкову. Один гость, увидев ее, с удивлением спросил: «Неужели вы, такой великий ученый, верите, что подкова приносит счастье?» На что Бор ответил: «Нет, конечно, не верю. Но говорят, что она приносит счастье даже тем, кто в это не верит».

Талисман сулит счастье, удачу, успех, служит оберегом от негатива и неприятностей.

Какие бывают талисманы? Как правильно ими пользоваться? Об этом вы узнаете из спецвыпуска «Народного доктора» «Храни меня, мой талисман».

И ваш талисман обязательно принесет вам счастье! Даже, если вы в это не верите!



## «Клематисы — украшение сада»

Более великолепной лианы, чем клематис, наверное, не существует. Это любимое растение англичан, но и в наших садах оно прочно заняло свое место под солнцем.

Какие условия ему нужно обеспечить? Как правильно посадить и какие выбрать виды и сорта? Читайте в «Школе цветовода» № 4 «Клематисы — украшение сада». 64 страницы полезной информации об этом шикарном растении, а также советы, как справиться с возможными болезнями и вредителями. Вы узнаете, как вырастить клематис в контейнере на балконе, и с какими растениями он будет жить «в мире и дружбе».



## «Встречаем Новый год»

Пусть пессимисты рассуждают и дальше о возможном конце света в декабре. А нам не до этого! У нас на носу — любимый праздник.

Чтобы он доставил удовольствие и оставил после себя приятное послевкусие, нужно к нему подготовиться. Позаботиться о том, как будет выглядеть дом, ёлка, новогодний стол и мы сами.

Спецвыпуск «Копилки семейных советов» — «Встречаем Новый год» — взбодрит даже тех, кто зимой привык к минимуму движений. Потому что мы все продумали за вас: что приготовить, как украсить, чем удивить близких, как вкусно и незабываемо провести романтическую новогоднюю ночь вдвоем.

А еще вас ждет астропрогноз на будущий год: 2013-й

### Сегодня вышли:

«Копилка семейных советов», «Счастливая мама», «Народный доктор», «Делаем сами», «Золотые рецепты наших читателей», «Волшебный», «Садовод и огородник», Кулинарные советы от «Нашей кухни», «Счастливая и красивая», «Встречаем Новый год», «Клематисы — украшение сада», «Храни меня, мой талисман»

### «Цветок» № 22 (208)

Основан 5 декабря 2001 г.  
Выходит 2 раза в месяц  
www.toloka.com

### Шеф-редактор

Татьяна Ивановна САНЧУК

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

### Редактор

Светлана Викторовна ГОНЧАРОВА

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

Свид. о регистр.  
П/И № 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 200  
E-mail: flower@toloka.com

### Юридический адрес:

214000 г. Смоленск,  
ул. Тенишевой, 4а

### 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 «Типография

### ТМ-Принт»

(Россия, 188640, Ленинград-  
ская обл., г. Всеволожск,  
Всеволожский пр-т, д. 122)

Подписан в печать

9.11.2012 г.

Тираж 134 600 экз.

Цена свободная.

За стиль и содержание  
рекламы ответственность несет  
рекламодатель.

☒ — на правах рекламы.

Редакция имеет право опубли-  
ковать любые присланные в  
свой адрес произведения, обра-  
щения читателей, письма, иллю-  
страционные материалы. Факт  
пересылки означает согласие их  
автора на использование при-  
сланных материалов в любой  
форме и любым способом в из-  
даниях ИД «Толока» на террито-  
рии стран СНГ, Литвы, Латвии.

В связи с введением в действие На-  
логового, Трудового кодекса го-  
норар и призы вы сможете полу-  
чить только при указании номе-  
ра страхового свидетельства

по пенсионному фонду, даты  
рождения, паспортных данных,  
адреса прописки.

Предоставлением своих персо-  
нальных данных (ФИО, паспорт-  
ные данные, адрес регистрации,  
ИНН, номер страхового пенси-  
онного свидетельства) субъект  
персональных данных выражает  
свое согласие на сбор, хранение  
и обработку его персональных  
данных для достижения целей,  
установленных действующим за-  
конодательством РФ

Журнал набран и сверстан  
в компьютерном центре «Толоки»

Следующий номер выйдет  
4 декабря 2012 г.