



БИБЛИОТЕЧКА ГАЗЕТЫ

**ВАШИ**  
**6 СОТОК**

# ВАШ САД

№ 7 (83)

**Не утруждай себя  
без нужды,  
или  
сад для ленивых**

*119072, Москва, Берсеневская наб., 20/2  
Дом российской прессы,  
редакция газеты «Ваши 6 соток»*

**МОСКВА, 2007 г.**



# ПОДПИСКА-2008

Подписаться на журнал «Ваш сад» можно  
во всех отделениях связи.  
Подписной индекс в каталоге «Роспечать»: 72025

Ф СП-1

**Министерство связи Российской Федерации  
«Роспечать»**

АБОНЕМЕНТ на ~~газету~~  
журнал

Количество комплектов	
-----------------------	--

(На 2008 год по месяцам)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Куда

(почтовый индекс)

(адрес)

Кому

(фамилия, инициалы)

**ДОСТАВОЧНАЯ КАРТОЧКА**

на ~~газету~~  
журнал

(индекс издания)

пв	место	ли-тер

Стои-  
мость

подписки  
пере-  
адресовки

\_\_\_\_\_ руб.

\_\_\_\_\_ руб.

количество  
комплектов

(На 2008 год по месяцам)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Куда

(почтовый индекс)

(адрес)

Кому

(фамилия, инициалы)

# Не утруждай себя без нужды, ИЛИ САД ДЛЯ ЛЕНИВЫХ



Многие садоводы-любители, недавно приступившие к освоению своего загородного участка, сталкиваются с неожиданными трудностями.

«Как же так? – думает новичок. – На семейном совете было решено, что дача станет местом отдыха с минимумом огородных грядок, ровным газоном и красивыми цветами. Почему же уход за участком оказался не таким простым делом, как мы полагали вначале? Почему к осени накопилась усталость, и нет желания заниматься утомительной подготовкой сада к зиме? Неужели в будущем году опять придется тянуть эту лямку? Или можно что-то изменить?»

Безусловно, можно. Садовый участок способен радовать не утомляя. Но для этого нужно оценить его роль в вашей жизни.

Основная проблема, с которой сталкивается большинство владельцев участков, – это нехватка времени. Напряженная работа позволяет бывать на даче только в выходные дни, а отпуск члены семьи привыкли проводить на морском побережье или в горах. Как в таких условиях успеть прополоть, прорыхлить и полить все посадки? Выход простой – подобрать неприхотливые растения, которые будут мириться с вашими долгими отлучками.

Другой вариант – времени хватает, но существуют садовые работы, которые вам особенно ненавистны, например, прополка или стрижка газона. Есть способы свести к минимуму неприятные и утомительные занятия и при этом добиться неплохого эффекта.

Секрет состоит в заблаговременном планировании посадок и правильном выборе декоративных растений.

В процессе составления плана вам придется ответить на несколько простых вопросов.

# ОДНОЛЕТНИКИ ИЛИ МНОГОЛЕТНИКИ?

Многие декоративные однолетние культуры славятся красочным цветением, которое продолжается почти все лето. Это всегда заманчиво для начинающего цветовода. Но сможете ли вы каждый год высевать семена на рассаду, пикировать сеянцы и высаживать их в грунт? Учтите, что семена некоторых летников (сальвия, лобелия, петуния, львиный зев) нужно высевать в феврале – марте и обеспечивать всходам тщательный уход. Готовы ли вы загромождать подоконники городской квартиры ящиками с рассадой? Если такой возможности нет, но все же хочется полюбоваться пышно цветущими однолетниками, то ваш выбор – растения, семена которых можно сеять весной прямо в грунт. Среди таких однолетников много достаточно неприхотливых и обильно цветущих видов, красочных, но недолговечных.

## **Календула лекарственная**

Летник, образующий рыхлый сильноразветвленный куст и обильно цветущий простыми, полумахровыми или махровыми соцветиями. Желтые, оранжевые или красно-коричневые цветки образуют яркий ковер, красиво выглядят в бордюрах и рабатках.

Семена календулы сеют в грунт в апреле. Цветение обычно начинается в июле и продолжается до поздней осени.

Календула светолюбива, холодостойка и сравнительно нетребовательна к почве. Известны декоративные сорта: *Золотой шар* с крупными махровыми золотисто-желтыми соцветиями, *Радио* с желто-оранжевыми соцветиями, *Метеор* с ярко-оранжевыми соцветиями.

## **Бархатцы**

Эти знакомые многим однолетники можно использовать для создания красочных пятен в саду. Бархатцы бывают низкими и высокими, цветут простыми и махровыми цветками. Все части растений выделяют эфирные масла и обладают приятным пряным ароматом.

Бархатцы прямостоячие отличаются крупными махровыми цветками и компактной формой куста. Среди сортов этого вида: *Гольдшмидт* с зелено-желтыми соцветиями, *Оранж Принц* с оранжевыми соцветиями, *Юбилейный* с лимонно-желтыми соцветиями.

Бархатцы отклоненные образуют густые кусты, на которых распускается множество некрупных цветков. Широко распространены сорта: *Кармен* с красновато-желтыми соцветиями, *Ханикоум* с оранжево-красными соцветиями, *Пикадор* с коричнево-красными соцветиями.

Бархатцы тонколистные привлекают внимание почти шаровидной формой низких кустиков и изяществом мелких, сильно рассеченных листьев. В период цветения образуется огромное количество небольших соцветий. Можно выбрать сорта: *Гном* с ярко-желтыми цветками, *Карина* с оранжевыми цветками, *Урсула* с оранжево-желтыми цветками.

Семена бархатцев высевают в грунт в конце мая. Всходы появляются через 8-12 дней. Цветение обычно длится с июня до заморозков. Бархатцы неприхотливы, засухоустойчивы, нетребовательны к почве. Растения предпочитают открытые солнечные места, но неплохо растут и цветут при небольшом затенении.

### **Космея**

Эффектный высокий однолетник с сильно рассеченными, декоративными листьями. На длинных цветоносах красуются пурпурные, красные, белые, розовые, желтые соцветия.

Космея дваждыперистая выделяется ажурной листвой и крупными соцветиями. Очень красивы сорта: *Рум* с лилово-розовыми цветками, *Глория* со светло-розовыми цветками, *Альбатрос* с белыми цветками.

Космея серо-желтая отличается небольшими соцветиями оранжевой или желтой окраски. Среди наиболее распространенных сортов: оранжевый *Орандж Флейм*, золотистый *Иеллоув Рафлз*, оранжево-красный *Сансет*. Карликовый сорт *Сани Голд* вырастает всего лишь до 30 см и цветет махровыми оранжевыми цветками.

Посев семян космеи можно проводить в апреле. Сеянцы зацветают через 1,5-2 месяца. Непрерывное цветение продолжается до сентября. Космея лучше развивается на солнечных участках. Почва не должна быть сильно удобренной, иначе растения будут зацветать позже и цвести не так обильно.

### **Настурция**

Гибридные сорта включают растения с длинными стелющимися побегами и низкорослые кустистые формы. Круп-

ные цветки настурции отличаются оригинальной формой, могут быть простыми или махровыми, чаще всего окрашены в желтые, оранжевые, розовые, красные тона. Среди длиннопетлистых сортов: *Аврора* с оранжевыми цветками и *Доппельте Гланц* с ярко-красными цветками. Невысокие формы представлены такими сортами, как розовато-лососевый *Везувий*, темно-пурпурная *Королева Индии*, черно-красный *Отелло*.

Семена высевают в мае на расстоянии 20 см друг от друга. Через 2 месяца начинается цветение, которое продолжается до первых заморозков.

В тени настурция образует много листьев, но плохо цветет. То же самое происходит на богатых азотом почвах. Лучше всего сажать настурцию на освещенных участках с хорошо увлажненной почвой.

Все перечисленные однолетники имеют короткий вегетационный период, то есть зацветают вскоре после посева. Цветение будет особенно ярким, если вы найдете время проредить всходы на расстоянии 15-20 см. Тогда оставшиеся сеянцы не будут угнетать друг друга, вырастут крепкими и смогут образовать больше цветков.

## МНОГОЛЕТНИЕ ЖИТЕЛИ САДА

Как ни хороши однолетники, но занятому горожанину лучше уделить основное внимание многолетним цветочным культурам. В этом случае вы не будете каждый год беспокоиться о приобретении и посеве семян. Весной на участке вас встретят зеленой листвой или уже распустившимися цветами старые испытанные друзья. Ваша задача – так подобрать этих постоянных жителей сада, чтобы они чувствовали себя комфортно и радовали глаз даже без особых усилий с вашей стороны. Для этого нужно прежде всего выяснить, каковы потребности тех или иных многолетников, в каких условиях они смогут показать себя с лучшей стороны.

Некоторые растения очень требовательны к составу почвы, ее кислотности, содержанию в ней влаги. Например, лилии из группы Восточные гибриды не будут цвести на тяжелой глинистой почве. Рододендрон, вереск, эрика

предпочитают кислую почву, содержащую торф. Бадан, гипсофила метельчатая, коровяк легко адаптируются к условиям щелочных почв. Луковичные хорошо растут только на рыхлой, хорошо дренированной почве и не переносят застоя воды. Это же относится к эремурусам, предпочитающим глубоко обработанную, водопроницаемую почву и погибающим на низких заболоченных участках. В то же время бузульник, гортензия, роджерсия, ирис сибирский нуждаются в повышенной влажности.

Если вы не готовы улучшать состав почвы, составлять специальные почвенные смеси, строить приподнятые гряды, то придется отказаться от выращивания некоторых культур и подобрать те виды, которые смогут расти в вашем саду. При этом нужно будет учесть не только особенности почвы, но и освещенность участка.

## НА СОЛНЦЕТЕКЕ

Многие сады постоянно открыты солнцу. Их почва быстро пересыхает и буквально раскаляется в дневные часы. Какие декоративные растения выбрать для посадки в таком месте, чтобы потом не мучиться с постоянным поливом? К счастью, встречаются засухоустойчивые виды, невозмутимо встречающие жаркие дни и редко нуждающиеся в помощи человека.

Многие засухоустойчивые растения относятся к стелющимся по земле видам. Их листва лучше защищена от солнца и иссушающего ветра.

**Тимьян ползучий** плотно прижимается к земле. Его цветоносы не поднимаются выше 10-15 см. В июле-августе кустики так густо усыпаны цветками, что трудно разглядеть листву.

Тимьян не любит плодородную почву и хорошо растет на сухих солнечных участках. Стебли и листья растения обладают приятным ароматом, а цветки привлекают пчел. Если после цветения слегка обрезать побеги, то куртина станет гуще и компактнее. Тимьян легко размножается делением кустов весной или зелеными черенками в середине лета.

**Люпин** также хорошо растет на пересыхающей почве. Благодаря очень длинному стержневому корню он способен

извлекать воду с глубины, недоступной многим другим растениям. Люпин – это находка для тех, кто редко заглядывает на свой участок. Растение украшает сад уже весной, образуя розетку крупных матово-зеленых листьев. В июне зацветает высокий основной цветонос, позже к нему присоединяются боковые побеги. Цветки могут быть белыми, синими, красными, розовыми, желтыми или двухцветными. Цветение продолжается около месяца, а красиво разрезанные листья на длинных черешках позволяют люпину сохранить декоративность до первых морозов. Растение очень светолюбиво и лучше всего растет на супесчаной или суглинистой водопроницаемой почве, но может мириться и с другими условиями.

Уход за люпином сводится к минимуму. Кустики не нуждаются в поливе и выглядят свежими даже тогда, когда верхний слой почвы пересыхает. Люпин не только не требует подкормок органическими удобрениями, но и сам обогащает почву азотом с помощью бактерий, населяющих клубеньки на корнях. Все, что потребуется от цветовода, – это выйти в сад в конце июня и срезать отцветшие цветоносы.

Синий или белый люпин отлично сочетается с красным маком восточным. Эти неприхотливые растения цветут одновременно, а растущая от самой земли листва люпина может замаскировать желтеющие и засыхающие после отцветания листья мака.

**Тысячелистник** очень вынослив, прекрасно развивается на сухих участках с бедной почвой и обходится без поливов и подкормок. Такие спартанские условия даже полезны для растения, которое при слишком тщательном уходе может стать агрессивным и, быстро разрастаясь, захватывать не предназначенную для него территорию. Тысячелистник обыкновенный цветет плотными соцветиями разнообразной окраски почти все лето. Тысячелистник таволговый эффектен за счет ажурных серовато-зеленых листьев и ярко-желтых цветов. Тысячелистник агератолистный с серебристыми листьями и белыми цветками образует компактные невысокие куртинки.

Выбирая многолетники для сухого солнечного участка, не забудьте о таких неприхотливых растениях, как **полынь, кореопсис, пупавка, котовник, эхинацея пурпурная, рудбекия блестящая.**

# НА СКЛОНЕ

Как быть, если весь сад или его часть расположены на солнечном склоне? Дожди смывают плодородную землю, а солнце высушивает почву, лишая растения влаги. Из этого трудного положения можно найти выход. Для южных и восточных склонов лучше подобрать засухоустойчивые почвопокровные многолетники. Эти растения не станут обременять вас заботами о поливе и прополке, покрыв землю плотным ковром.

**Гвоздика серовато-голубая** отлично растет на жарком склоне. Ее густые куртины в июне покрыты душистыми белыми или розовыми цветками.

**Флокс шиловидный** прекрасно выглядит на крутом солнечном склоне. Длинные тонкие побеги стелются по земле густым ковром. В мае-июне дернинки флокса усыпаны розовыми, бледно-лиловыми или красными цветками.

Ярко освещенный склон может украсить **вероника простертая**, неприхотливое растение, легко образующее заросли высотой до 20 см. В мае над зеленью листья появляются изящные бледно-голубые цветки.

**Стахис шерстистый** – идеальное растение для южного склона. Этот многолетник славится оригинальными опушенными серыми листьями. В начале лета стахис образует цветоносы с мутовками пурпурных цветков. Стелющиеся побеги быстро разрастаются. Сорт *Каунтесс Хелена фон Стейн* с очень крупными листьями отличается от обычной садовой формы сравнительно медленным ростом и отсутствием цветков.

Интересные акценты на наклонной поверхности можно создать с помощью невысоких сортов **лилейников**, предпочитающих сухую песчаную почву. Среди них лососево-красный *Чорус Лайн*, светло-желтый *Стелла де Оро*, розовый *Бриллиант Секл*. Неприхотливые лилейники не потребуют большого ухода. Если лето выдастся особенно жарким, их цветоносы могут стать ниже, но количество цветков не уменьшится.

Кроме перечисленных видов на освещенных склонах хорошо приживаются **ясколка войлочная, алиссум скальный, армерия приморская**.

## В ТЕНИСТОЙ НИЗИНЕ

Нередко дачные участки расположены в сырых низких местах. Тяжелая глинистая почва весной почти полностью скрывается под водой, а летом дождевая влага медленно впитывается в землю. Однако даже заболоченную низину можно без особых усилий преобразить в красивый уголок. Немало многолетников отлично растет в условиях влажной тени.

**Бузульники** хороши на заднем плане цветника.

Бузульник Пржевальского высотой до 1,5 м привлекает внимание красиво рассеченными матово-зелеными листьями и колосками соцветий из бледно-желтых цветков. Куст обильно цветет в июле.

Бузульник зубчатый подхватывает эстафету цветения в августе. Крупные овальные листья этого великана образуют мощную прикорневую розетку. Пурпурная листва сорта *Отелло* оттеняет ярко-оранжевые цветки. У сорта *Дездемона* оранжевые цветки обрамлены зелено-коричневыми листьями.

Бузульник тангутский зацветает в конце августа. Его высокие кусты с ажурной листвой и желтыми цветками на крепких цветоносах украшают сад почти до октября. Этот бузульник сильно разрастается, и иногда молодые побеги появляются в стороне от основного места посадки.

Все бузульники хорошо растут как на солнце, так и при затенении. Постоянно сырая почва этим растениям только на пользу. Во всяком случае, вам не придется заботиться о поливе, как это нужно было бы делать при посадке бузульников на открытых сухих местах.

**Лабазники** также легко переносят затенение.

Лабазник красный – высокий многолетник с ветвистыми красными стеблями и крупными темно-зелеными листьями отлично растет на влажной почве. В июле распускаются пушистые соцветия с тонким ароматом. У сорта *Магнифика* темно-розовые цветки, у сорта *Венуста* – карминно-красные, а у сорта *Альбо Плена* – махровые белые.

Лабазник вязолистный отличается перистыми листьями, густо покрывающими твердые стебли. Мелкие, душистые, желтовато-белые или розовые цветки собраны в метельча-

тые соцветия. Цветение начинается в июне и продолжается около месяца. Сорт *Вариегата* выделяется пестрой желто-зеленой окраской листвы.

Неприхотливые лабазники быстро разрастаются и создают живописные заросли в сырых затененных местах.

**Ирис желтый** может занять самое низкое место в углу участка. Это выносливое растение прекрасно приживается на затопляемых местах, не требуя ухода. В июне над широкими и длинными листьями поднимаются цветоносы с золотисто-желтыми цветками. Этот крепыш не так великолепен в цвету, как его знаменитые родственники, бородатые ирисы. Но при хорошем увлажнении листва ириса желтого производит внушительное впечатление, сохраняя форму до осени. Особенно эффектны пестролистные сорта.

**Лилейник буро-желтый** встречается во многих садах. Он успешно заселяет сырые болотистые участки. Широкие светло-зеленые листья плавно изгибаются, а многочисленные прямые цветоносы поднимаются на высоту около 1 м. Оранжево-красные цветки начинают раскрываться во второй половине лета. Этот лилейник хорошо растет без ухода, долговечен, морозостоек, неплохо цветет даже при затенении. Можно посадить сорт *Квансо* с махровыми ярко-оранжевыми цветками. Есть сорта с розовой (*Розалинда*) и красной (*Специоза*) окраской цветов. Оригинально выглядит сорт *Квансо Вариегата* с полосатыми бело-зелеными листьями.

Беспрюирышный вариант – посадить в сыром тенистом месте один из папоротников.

**Страусник обыкновенный** разворачивает ярко-зеленые листья в мае. При достаточном количестве влаги образуется гигантская ажурная чаша, в центре которой возвышаются темные спороносные вайи.

**Кочедыжник женский** также влаголюбив и теневынослив. В природе он часто встречается в сырых лесах, на болотах и по берегам ручьев. Ажурные светло-зеленые листья растут почти от корневища и возвышаются над землей в виде огромной розетки. Нижняя часть красноватых черешков покрыта бурыми чешуйками.

Папоротники выносливы, зимостойки и растут в саду много лет.

**Бруннера крупнолистная** может стать подлинным украшением тенистого влажного участка. Мелкие голубые цвет-

ки бруннеры очень похожи на цветки незабудки. Но главное достоинство растения – это не цветы, а крупные листья красивой сердцевидной формы. Среди современных гибридных сортов встречаются варианты с разнообразной окраской листвы. По краю темно-зеленых листьев сорта *Вариегата* проходит широкая кремово-белая кайма. Сорт *Джек Фрост* выделяется серебристыми листьями с четкими зелеными жилками. Листва сорта *Лукинг Гласс* весной кажется серо-зеленой, а к середине лета становится серебристой и блестящей.

Бруннера предпочитает глинистую увлажненную почву, легко переносит весеннее затопление и не доставляет лишних забот по уходу. Летом нужно срезать отцветшие цветоносы, а поздней осенью – поникшие листья.

**Роджерсия** – высокорослый декоративно-лиственный многолетник, который хорошо растет в тени на влажной почве. В июле – августе распускаются мелкие белые или розовые цветки, собранные в метельчатые соцветия.

Роджерсия конскокаштанолистная получила свое название из-за того, что ее крупные листья напоминают по форме листья конского каштана. Стебли, черешки и листья покрыты бурыми волосками, что придает им темный оттенок.

Роджерсия подофилловая – растение высотой до 1 м с рассеченными на доли, зубчатыми по краю блестящими листьями с бронзовым оттенком.

Роджерсии плохо развиваются на открытых солнечных участках, требуя регулярного полива. Однако в тени, на заболоченной почве, растения разрастаются почти без ухода.

## А НУЖЕН ЛИ ВАМ ГАЗОН?

Многие из тех, кто приступает к освоению своих садовых участков, полагают, что лучший способ сэкономить время и силы – это занять основную площадь газоном. Казалось бы, чего проще – вскопал землю, разбросал семена трав, дождался всходов и любишься изумрудным ковром. Но, как ни странно, уход за газоном может стать одним из самых трудоемких занятий в саду. Зеленая лужайка постоянно нуждается в скашивании, прополке, поливе и подкормках. Газон-

ные травы выгорают на солнце, выпревают в сырой низине и выпадают при сильном затенении. В результате приходится заново засеивать поврежденные места.

Чтобы облегчить свою жизнь, сократите площадь газонов. На труднодоступных для газонокосилки участках (у заборов и стен, под деревьями и кустами) замените траву мульчирующим материалом или камнями.

Прекрасная альтернатива газону из трав – почвопокровные многолетники. На солнечных участках можно плотно закрыть почву с помощью быстро разрастающихся **ОЧИТКОВ**.

Очиток едкий образует ковер из стелющихся, слегка приподнимающихся стеблей, густо покрытых мясистыми листьями. В июне – июле зелень побегов оживляют ярко-желтые цветки. В природных условиях растение образует заросли на песчаных речных отмелях, склонах оврагов.

Очиток белый – многолетник с побегами высотой не более 20 см. Мелкие зеленые листья к осени приобретают красноватый оттенок. Белые цветки в щитковидных соцветиях распускаются в июне – июле.

Очиток отогнутый цветет золотисто-желтыми цветками в конце лета. Его стебли с сизыми листьями достигают в высоту 15-20 см. Разрастаясь, растение образует крупные рыхлые куртины.

Очитки светолюбивы, засухоустойчивы, хорошо растут на сухих песчаных или каменистых почвах и не нуждаются в поливе и подкормках. Растения морозостойки, но могут пострадать от весеннего подтопления. Изумрудный ковер очитков, сохраняющий свежесть до глубокой осени, служит прекрасным фоном для декоративных кустарников и многолетников.

**Копытень европейский** хорошо выглядит в сухих и тенистых местах. Этот вечнозеленый многолетник высотой 15-20 см с глянцевыми темно-зелеными листьями на удлиненных черешках быстро осваивает отведенные ему участки. Копытень зимостоек, не нуждается в уходе, практически не страдает от болезней и вредителей.

**Тиарелла сердцелистная** предпочитает сырые затененные места. Ее длинночерешковые трехлопастные листья с отчетливыми жилками образуют невысокую розетку, а стелющиеся побеги укореняются, образуя сплошной покров. В

мае – июне над ковром листвы поднимаются цветоносы с пушистыми белыми или розоватыми соцветиями.

**Пахизандра верхушечная** образует в тени рыхлый массив из орнаментальных кожистых листьев, расположенных в 2-3 яруса.

В затененных местах хорошо разрастается **ландыш майский**, образует сплошной ковровый покров **вербейник монетчатый**.

Практически все почвопокровные многолетники быстро разрастаются, поэтому, посадив их погуще, можно уже через 2 года получить сплошной зеленый ковер.

## КАК ОБОЙТИСЬ БЕЗ ПРОПОЛКИ?

Сорняки – настоящий бич для цветовода. Это особенно ощущают те, кто редко навещает свой участок или терпеть не может, сгибаясь в три погибели, выдергивать злостных нарушителей садовой планировки. Представьте, что после утомительной борьбы с сорняками, вы наконец выпрямили спину и с удовлетворением осмотрели цветочные клумбы. Вам кажется, что все в порядке и можно спокойно уезжать в отпуск. Не надейтесь, вернувшись через месяц, обнаружите цветник таким же заросшим, каким он был накануне отъезда. В ваше отсутствие в саду примутся хозяйничать сныть, одуванчик, пырей и другие вездесущие враги вашего сада.

Сорняки могут полностью заглушить многие мелкие виды цветов. Особенно страдают от бесцеремонных сорных соседей недавно высаженные молодые растения. Они еще не окрепли и не могут конкурировать с захватчиками. Как же справиться с сорняками и при этом не тратить много сил на прополку?

Можно облегчить свою жизнь, тщательно подготовив место для будущего цветника. Обычно цветочные композиции создают не на 1-2 года, а на много лет. Поэтому лучше один раз потрудиться, чем в последующие годы воевать с густыми зарослями сорняков. Постарайтесь как следует перекопать почву и обязательно удалить все корни многолетних сорных растений. Помните, что каждый сорняк, не удаленный при подготовке участка для цветника, на следующий год обернется целой армией своих живучих потомков. Будьте осторожны, добавляя в почву компост собственного при-

готовления, так как он может содержать семена сорняков. Чтобы этого не случилось, никогда не бросайте в компостную кучу цветущие или завязывающие семена сорняков.

## **МУЛЬЧА БРАТ СОРНЯКА**

В декоративном саду можно с успехом мульчировать почву вокруг растений, то есть покрывать ее поверхность различными материалами (торфом, компостом, хвоей и др.). Мульчирование не только экономит силы и время цветовода, но и придает посадкам более аккуратный вид.

Летом мульча сохраняет влагу, а значит, можно реже заниматься поливом. Поскольку испарение с поверхности земли замедляется, то на ней не образуется плотная корка. Это избавляет от утомительного рыхления почвы. Слой мульчи не дает пробиться к свету росткам сорняков. Кроме того, если рассыпать под растениями гравий, хвою, измельченную сосновую кору или другие материалы, то принесенные ветром семена сорняков не достигнут почвы и не смогут дать всходы.

В летнюю жару мульча защищает корни растений от перегрева, а в холода сохраняет тепло. При весенних заморозках слой мульчи не дает погибнуть молодым росткам, которые появляются из почек на подземной части стебля.

Такие мульчирующие материалы, как компост или перепревший навоз, служат для растений дополнительным источником питания. После каждого дождя питательные вещества проникают к корням. Эта постоянная подкормка избавляет слишком занятого цветовода от необходимости заботиться о регулярном внесении удобрений.

Мульчирование обычно проводят весной, после того, как земля прогреется и многолетники тронутся в рост. Мульчирующий материал раскладывают слоем толщиной 8-10 см так, чтобы он не касался стеблей растений. Чем рыхлее мульча, тем толще должен быть ее слой.

Что же всего лучше использовать в качестве мульчи? Компост и перепревший навоз длительно служат источником органических удобрений и питают многолетники. Хвоя сосны или ели, а также измельченная сосновая кора закисляют почву, поэтому эти материалы лучше использовать

под такими растениями, как вереск, рододендрон или гор-тензия. Хвоя и кора не вносят в почву питательных веществ, но отлично подавляют рост сорняков и предохраняют по-верхностную корневую систему растений от пересыхания.

Опилки и солома не годятся для мульчирования, так как на поверхности опилок часто образуется корка, мешающая проникновению воды, а в соломе любят селиться мыши.

Мульча из скошенной или выполотой травы хорошо со-храняет влагу и, перегнивая, служит источником органиче-ских веществ. Но в такую мульчу легко могут попасть семе-на сорняков, а засыхающие стебли травы не украшают цветник.

Гравий неплохо сохраняет в почве прохладу и влагу, про-пускает воздух и придает посадкам аккуратный вид. Но на каменистой площадке не всегда удобно сажать новые и пе-ресаживать старые растения.

## КАКИМ ЦВЕТАМ СОРНЯКИ НЕ СТРАШНЫ

Некоторым мощным растениям сорняки не слишком страшны, так как не могут пробраться к свету из-под полога крупных, быстро разрастающихся листьев. Посадите по-больше таких неприхотливых многолетников, и они сами по-заботятся о себе, не заставляя вас браться за тяпку.

### **Лилейник**

Длинные, расходящиеся веером листья лилейника спо-собны украсить любой участок. Листва сохраняет декора-тивную с весны до осени. На ее фоне поднимаются высо-кие цветоносы с прекрасными цветками. Ранние сорта зацветают в июне, а поздние в конце августа. Не беда, что каждый цветок красочен только в течение одного дня. Взрослый куст обычно выбрасывает несколько цветоносов, и бутоны распускаются один за другим, украшая сад около месяца.

Лилейники лучше растут и цветут на солнечных участках с рыхлой дренированной почвой. Растения не требуют сложного ухода и могут обходиться без полива, запасая во-ду в мясистых корнях. Быстро разрастающиеся и раскиды-вающие шатер зеленых листьев лилейники обладают мощ-

ной корневой системой и успешно конкурируют с сорняками. В саду, где много лилейников, не придется тратить много времени на прополку.

Тем, кто редко бывает на участке, лучше посадить крупные кусты с высокими цветоносами. Они будут видны издали. Даже если вы пропустите время цветения, вас всегда порадует нарядная листва. Чтобы все же полюбоваться цветами, можно составить группу, цветущую все лето. Например, для создания пятна в желтых тонах высаживают рядом несколько одинаковых по высоте лилейников. В июне зацветает сорт *Мэри Тодд*, в конце июля его сменяет сорт *Бай Майселф*, а в конце августа эстафету цветения принимает поздний сорт *Билл Норрис*.

Ленивым цветоводам стоит отдать предпочтение не новым изысканным гибридам, а старым, проверенным временем сортам. Их широкая известность – гарантия успеха. Среди таких знаменитых сортов: розово-пурпурный *Саммер Вайн*, желто-красный *Микадо*, желто-коричневый *Бонанза*.

Настоящей палочкой-выручалочкой могут стать неприхотливые видовые лилейники. Например, очень красив лилейник желтый с узкими ярко-зелеными листьями и ароматными лимонно-желтыми цветками. Этот лилейник хорошо растет на солнце и в полутени, нетребователен к почве.

### **Бадан**

Орнаментальная форма и интересная окраска листвы, а также оригинальные соцветия позволяют бадану длительно сохранять декоративность. В разрастающихся куртинах крупные листья растения смыкаются, образуют сплошной ковер и затеняют почву.

Бадан толстолистный – многолетник с овальными кожистыми листьями, которые к осени приобретают красноватый оттенок. В мае – июне на безлистных цветоносах образуются плотные соцветия из мелких цветков. Наиболее интересные сорта: *Рози Клоуз* с розовыми цветками, *Брессингам Руби* с темно-красными цветками, *Брессингам Уайт* с белыми цветками.

Бадан сердцелистный зацветает в конце мая. У него красивые сердцевидные листья и поникающие метельчатые соцветия. Сорт *Абендглют* цветет пурпурно-красными, а

сорт *Хорстблют* – малиново-красными цветками. У сортов *Сеньор* и *Моргенгрот* цветки окрашены в розовый цвет.

Бадан – хороший помощник не слишком усердных цветоводов. Он отлично растет на солнце, в полутени и даже в тени, легко приспосабливается к различным почвенным условиям, никогда не болеет и может оставаться на одном месте до 10 и более лет. Вечнозеленые листья бадана зимуют под снегом и украшают сад с ранней весны до поздней осени. Они удачно сочетаются с листвой лилейника, хосты, бруннеры.

### **Хоста**

Этот декоративно-лиственный многолетник в последнее время стал необычайно популярным. Всеобщий интерес к хосте связан не только с неприхотливостью и выносливостью растения, но и с огромным разнообразием размеров, форм и окраски его листвы. Листья могут быть как узкими, вытянутыми, так и широкими, почти округлыми или яйцевидными. Для создания цветowych пятен можно подобрать сорта хост с зеленой, голубой, сизо-серой, желтой или кремовой окраской листвы.

Для того чтобы облегчить уход и избавиться от прополки, лучше посадить хосты с крупными листьями. Через 2-3 года диаметр разросшихся кустов может составить 1-1,5 м, а смыкающиеся листья не оставят сорнякам шансов на успех. Мощные растения создают заметные акценты в садовых композициях. Групповая посадка хост с листвой разнообразной окраски – это впечатляющее зрелище.

Среди современных гибридных сортов можно подобрать множество крупных растений с красивой листвой. Сорт *Сам энд Сабстэнс* – настоящий гигант с желто-зелеными листьями, *Нозерн Экспоужн* – высокий куст, огромные синие листья которого оторочены желтой каймой, *Ниагара Фоллс* – куст оригинальной формы и серо-зелеными листьями с волнистым краем.

Хоста отлично растет на влажной почве в полутени или даже в тени. Растение долговечно и не любит частых перепадов.

Формируя группы из лилейников, баданов, хост и других помощников в борьбе с сорняками, попробуйте высаживать молодые растения поближе друг к другу. При такой уплотненной посадке соседние кусты быстрее сомкнут полог листвы и не дадут вырасти сорным растениям.

## ЧТО И КОГДА ПОЛИВАТЬ?

Даже самому ленивому дачнику время от времени придется заботиться о воде для растений. Применяя несколько несложных правил, можно тратить меньше времени на перетаскивание леек, ведер и шлангов.

Старайтесь проводить полив рано утром в безветренную погоду, чтобы уменьшить потери воды от испарения.

Поливайте только те растения, которые действительно в этом нуждаются. Засухоустойчивые виды вполне обойдутся дождевой влагой. Для того чтобы облегчить эту задачу, не сажайте рядом растения с разной потребностью в поливе. Например, не требующие полива полынь и тысячелистник не самые удачные соседи для влаголюбивой гортензии.

Можно соорудить поливальное устройство из шланга, в котором приблизительно через каждые 20 см проделаны небольшие отверстия. Заткните один конец дырявого шланга пробкой, а другой присоедините к водопроводному крану. Разложив шланг в цветнике над зоной расположения корней и замаскировав его мульчирующим материалом, вы направите воду именно туда, где она требуется. Тонкие струйки будут отлично впитываться в почву, не нарушая ее структуру. При этом листья и стебли останутся сухими, что предотвратит развитие грибных заболеваний.

Помните, что бородатые ирисы нуждаются в поливе только перед цветением. Крокусы, мускари, пролески, нарциссы и другие луковичные также предпочитают, чтобы почва была влажной до и во время цветения. В середине лета их находящимся в почве луковицам полив не только не нужен, но и вреден.

## КАК ПЕРЕЖИТЬ ЗИМУ?

Пытаясь сделать свой сад не только живописным, но по возможности беспроблемным и неутомительным, задумайтесь о том, как будут зимовать ваши зеленые питомцы. Предположим, что вы устроили роскошные цветники из гладиолусов, канн, георгин, тигридий и клубневых бегоний. Учтите, что осенью придется выкапывать клубни или луковицы

и искать место для их зимнего хранения. Весной нужно будет проращивать перезимовавший посадочный материал, осторожно перевозить хрупкие саженцы на дачу и снова высаживать в грунт. Если такая перспектива вас не устраивает, не пытайтесь выращивать теплолюбивые луковичные и клубневые многолетники. Их вполне можно заменить такими зимующими в грунте растениями, как декоративный лук, нарцисс, безвременник, мускари, крокус и др.

Еще одна проблема – зимнее укрытие теплолюбивых многолетников в саду. Чайно-гибридные розы или розы флорибунда осенью приходится обрезать, окучивать, готовить для укрытия еловый лапник или строить специальные каркасы и накрывать их утепляющим материалом. Особенно тяжело снимать с опор и укладывать на землю длинные колючие побеги плетистых роз. Требуют укрытия на зиму и многие другие многолетние декоративные культуры, например, древовидные пионы, крупнолистные гортензии, крупноцветковые клематисы. Подумайте, сможете ли вы приезжать на дачу в холодные осенние дни и заниматься этой утомительной работой. Не забудьте, что весной придется потратить время на то, чтобы в несколько приемов снимать укрытие и готовить растения к новому сезону. Если все эти хлопоты вам не под силу, то от посадки многих красивых, но нежных растений придется отказаться.

Однако это не означает, что цветочные композиции станут унылыми и однообразными. В вашем распоряжении остаются многие декоративные и зимостойкие многолетники, готовые заменить неженков.

### **Роза.**

Место капризных теплолюбивых роз в саду могут занять неприхотливые парковые розы. Их основные достоинства – длительное и обильное цветение, приятный аромат, яркие декоративные плоды, оригинальная осенняя окраска листьев. Эти кусты морозостойки, не подвержены заболеваниям и практически не требуют ухода.

Густые широкие кусты розы морщинистой поднимают прямые побеги на высоту до 2 м. Стебли густо покрыты короткими шипами и щетинками. На блестящих, темно-зеленых, морщинистых листьях четко выделяются глубоко вдавленные жилки. Осенью листва многих сортов приобретает золотистую или желто-оранжевую окраску.

Роза морщинистая цветет простыми, полумахровыми или махровыми ароматными цветками, окрашенными чаще всего в белые, розовые или красные тона.

Первая волна цветения обычно приходится на июнь, но одиночные цветки продолжают распускаться до осени. В августе на ветвях появляются крупные оранжевые или красные плоды.

Среди классических сортов выделяются: *Альба* с простыми белыми душистыми цветками, *Розери де Лэй* с крупными, полумахровыми, пурпурно-красными, очень ароматными цветками, *Пинк Гроотендорст* с мелкими, махровыми, розовыми цветками, собранными в гроздья.

В последние годы на основе розы морщинистой были созданы низкорослые гибриды, которые можно использовать как почвопокровные растения.

Роза морщинистая и ее гибриды хорошо переносят жару, засуху, морозные зимы и могут расти на бедной почве. Они лучше развиваются на открытых солнечных участках, а в тени цветение кустов ослабевает.

Обрезка кустов минимальна и очень проста. В первые 2 года после посадки весной удаляют только поврежденные и мертвые побеги. В дальнейшем каждую весну полностью обрезают 1-2 старых стебля, чтобы стимулировать образование замещающих прикорневых побегов.

#### Роза сизая

Красно-фиолетовые побеги кустарника поднимаются на высоту до 1,5 м и дугообразно изгибаются. Молодая листва отличается пурпурно-красным оттенком. Впоследствии листья окрашиваются в серо-зелено-голубые тона, и разноцветный куст выглядит очень эффектно.

В июне ветви покрываются множеством ярко-розовых цветков. Вскоре после отцветания появляются пурпурно-коричневые плоды, которые к осени становятся оранжево-красными. Роза сизая хорошо растет на солнце и в полутени. Кустарник неприхотлив, засухоустойчив и морозостоек. Обрезка заключается в весеннем удалении поврежденных и очень старых стеблей.

По сравнению со многими другими парковыми розами роза сизая достаточно скромно ведет себя в саду. Она медленно разрастается и не дает многочисленной корневой поросли. Поэтому растение можно высаживать в сочетании с

другими кустарниками или травянистыми многолетниками, которые не страдают от такого соседства. Листва розы силой выигрышно смотрится на фоне золотистых листьев бузины черной *Aurea*, хорошо сочетается с синими или фиолетовыми цветами многолетних астр.

#### Роза французская

Прямостоячий кустарник высотой до 1,5 м густо покрыт матово-зелеными листьями. Простые, полумахровые или махровые цветки обладают сильным приятным ароматом. Их цвет варьирует от бледно-розового до темно-лилового. Обильное цветение начинается в июне и продолжается около 1,5 месяца. В октябре созревают круглые оранжевые плоды.

Среди известных садовых форм и гибридных сортов выделяются: *Роза Мунди* – очень старый сорт с розовыми полумахровыми цветками в малиновую полоску и побегами без шипов, *Кардинал де Ришелье* с махровыми цветками насыщенного пурпурного цвета, *Джеймс Мейсон* – современный сорт, который ценится за крупные, ароматные, красно-малиновые цветы.

Роза французская очень неприхотлива, может расти практически на любой почве, зимует без укрытия. Эта роза способна цвести год за годом даже без обрезки. Одним из немногих недостатков кустарника является его подверженность заболеванию мучнистой росой.

Крупноцветковые **клематисы** относятся к модным многолетникам. Их лианы, покрытые великолепными цветами, всегда производят сильное впечатление. Но для поддержания этой красоты нужно потрудиться. Сортовые клематисы нуждаются в частых подкормках и поливах. Их приходится укрывать на зиму и защищать от болезней. Тем, кто не имеет возможности тратить время на уход за крупноцветковыми гибридами, стоит обратить внимание на выносливые видовые клематисы. Мелкоцветковые виды надежны, неприхотливы и способны не хуже своих избалованных сородичей увить беседку или образовать живописную арку.

#### Клематис тангутский

Сильноветвистая лиана длиной 3-4 м обильно цветет ярко-желтыми цветками с июня до заморозков. Отцветшие цветки сменяются эффектными пушистыми соплодиями. Растение предпочитает солнечные участки, засухоустойчи-

во, зимует без укрытия. Поскольку клематис цветет на побегах текущего года, то все старые стебли можно ежегодно обрезать на высоте 5-10 см весной или поздней осенью.

#### Клематис виноградолистный

Рослая лиана с очень крупными листьями зацветает в середине лета мелкими кремово-белыми цветками. Иногда на одном побеге можно насчитать до 1 000 цветков. Клематис хорошо растет и цветет не только на солнце, но и в полутени. Куст отлично зимует без укрытия, не поражается грибковыми болезнями и быстро разрастается.

На основе клематиса виноградолистного был создан зимостойкий сорт *Фаргезиойдес* с более крупными, чем у основного вида, цветками.

#### Клематис фиолетовый

Побеги достигают в длину 3-4 м. Небольшие пониклые цветки окрашены в пурпурные тона. Цветение на побегах текущего года длится с июля по сентябрь. Отдельные цветки продолжают распускаться вплоть до октября. Клематис светолюбив, вынослив, морозостоек и не требует ухода. Поздней осенью побеги обрезают над первым или вторым узлом.

Видовые клематисы очень долговечны. Их изящные цветки легко вписываются в пейзажные композиции. Цветение этих видов, как правило, очень обильно. Длинные побеги, густо усыпанные мелкими цветками, могут украсить стены дома или ветви плодовых деревьев.

#### **Гортензия**

Гортензия крупнолистная по праву считается одним из самых эффектных декоративных кустарников. Пышные шапки ее соцветий переливаются розовым, голубым, сиреневым оттенками. Однако любоваться этой красотой в условиях средней полосы России может лишь тот, кто согласен изрядно потрудиться над зимним укрытием кустов. Работать придется не только осенью, но и весной, когда придет время постепенно освобождать растения от утепляющего материала.

Возможно, вы не в состоянии выкроить несколько дней для этой утомительной работы. Означает ли это, что ваш сад никогда не украсится цветущими гортензиями? Совсем нет! Просто придется подобрать для посадки другие виды этого чудесного растения.

### Гортензия метельчатая

Этот крупный кустарник достигает в высоту 2-2,5 м. Продолговатые листья весной распускаются позже, чем у других видов. Цветение начинается в конце июля или в августе и длится 2-3 месяца. Белые конические соцветия постепенно розовеют, а к осени приобретают красноватый оттенок. Растение предпочитает хорошо освещенные места и легко переносит холодные зимы. Эта гортензия славится долговечностью и может расти в саду более 50 лет.

### Гортензия древовидная

В июле на компактном кусте с округлой кроной появляются огромные белые соцветия. Они сохраняются до осени. Гортензия древовидная растет как на солнце, так и в полутени и обычно хорошо переносит зимние холода. В редких случаях побеги обмерзают почти до земли, но летом куст всегда восстанавливается и зацветает.

### Гортензия черешковая

Лиана с воздушными корешками взбирается по стенам домов или стволам деревьев на высоту более 3 м. Плоские зеленовато-белые соцветия раскрываются в июне.

Побеги этой гортензии легко укореняются, соприкасаясь с землей, поэтому ее можно использовать как почвопокровное растение.

Гортензия черешковая теневынослива, хотя лучше цветет на освещенных участках. В особенно холодные зимы кончики побегов подмерзают, но растение быстро восстанавливается.

Все гортензии предпочитают плодородную и увлажненную почву с кислой реакцией. Особенно влаголюбива гортензия метельчатая. Сажайте ее в местах с постоянно влажной почвой, и растение отблагодарит вас быстрым ростом и пышным цветением.

Еще одно общее свойство гортензий – поверхностно расположенная корневая система. Не высаживайте их рядом с другими крупными кустарниками или деревьями – эти соседи будут отбирать у гортензий влагу и питательные вещества.

Гортензии метельчатую и древовидную, цветущие на побегах текущего года, обрезают ранней весной, сильно укорачивая стебли и полностью удаляя тонкие, поврежденные и очень старые побеги. Гортензия черешковая практически не требует обрезки.

## КАКИЕ КУСТАРНИКИ ВЫБРАТЬ?

Кроме нескольких видов гортензии существуют и другие кустарники, способные украсить садовый участок не слишком прилежного хозяина. Кустарники оживляют садовый пейзаж, делают его разноуровневым и менее монотонным. Они служат связующим звеном между травянистыми многолетниками и деревьями. Многие декоративные кустарники отлично цветут. Другие отличаются красивой формой или необычной окраской листьев и плодов. Можно выбрать для посадки такие виды, которые, не требуя трудоемкого ухода, на долгие годы станут важным элементом садового дизайна.

Один из самых красивых кустарников средней полосы незаслуженно обойден вниманием садоводов. Это **калина**.

### Калина обыкновенная

Кустарник вырастает до 3-4 м и цветет в мае – июне. Среди декоративных форм наиболее известен сорт *Розеум* с круглыми снежно-белыми соцветиями. Сорт *Компактум* обильно цветет и плодоносит. Его можно посадить в небольшом саду, так как высота растения не превышает 1,5-1,8 м. Еще меньше карликовый сорт *Нанум*. Этот малыш образует плотный куст с шаровидной кроной не выше 0,9 м. Сорт очень неприхотлив, но практически никогда не цветет и не дает плодов.

### Калина гордовина

Густые кусты, состоящие из многочисленных побегов, достигают в высоту 3 м. В июне растение покрывается кремовыми соцветиями. В конце лета появляются красные плоды, которые по мере созревания становятся черными. Контрастное сочетание красных и черных ягод придает осеннему кусту необычный вид. У сорта *Верзиколор* листва окрашена в золотистый цвет.

### Калина гордовина канадская

Листва молодых кустов окрашена в розовато-коричневые тона. Летом листья становятся темно-зелеными, а осенью краснеют. В мае куст покрывается кремово-белыми соцветиями, а в октябре созревают сине-черные съедобные плоды. Сорт *Пинк Бьюти* славится розовыми плодами, кото-

рые к осени приобретают сине-фиолетовую окраску и выделяются на фоне красной листвы.

Все калины нетребовательны к почве, способны выносить затенение, но лучше растут, цветут и плодоносят при хорошем освещении. Растения нуждаются в поливе только при сильной засухе и могут обходиться без подкормок. Сильная обрезка кустам не нужна. Ежегодно в апреле можно удалять только слабые и отмершие побеги.

**Дерен белый.** Листопадный кустарник высотой до 3 м удивительно неприхотлив. Длинные гибкие ветви окрашены в кораллово-красный цвет и выглядят особенно нарядно в зимнем саду. Продолговатые темно-зеленые листья осенью окрашиваются в оранжевые, красные или пурпурные тона. Некоторые сорта отличаются оригинальной окраской листьев и используются как декоративно-лиственные растения. Например, у сорта *Вариегата* сизоватые листья с кремовой каймой, у сорта *Сибирика Вариегата* зеленые листья с широкой белой каймой, у сорта *Ауреа* листья окрашены в желтый цвет.

Дерен может расти на любых почвах и переносит сильные морозы. Кустарник хорошо развивается на сухих склонах и в заболоченных низинах. Пестролистный сорт наиболее эффектен при ярком солнечном освещении. В то же время дерен мирится с затенением, хотя при этом окраска листвы бледнеет.

Дерен обходится практически без ухода. Для того чтобы сохранить форму куста и интенсивность окраски побегов, рекомендуется каждую весну проводить сильную обрезку. Если на кусте пестролистного дерена появилась ветвь с зелеными листьями, ее нужно сразу же удалить, срезая у самого основания.

**Спирея.** Известно несколько десятков видов спиреи, различающихся в том числе по срокам цветения. Некоторые из них зацветают в мае, другие – в середине лета, третьи – ближе к осени. Можно составить группу, которая будет цвести весь сезон.

#### Спирея остроазубренная

Развесистый куст высотой более 2 м зацветает в мае, образуя плотные зонтики белоснежных цветков.

#### Спирея Вангутта

Куст с дугообразно изогнутыми побегами цветет в начале июня. На фоне мелких темно-зеленых листьев выделяются крупные кремово-белые соцветия.

### Спирея японская

Прямостоячий кустарник высотой до 1,5 м. Плоские щитки соцветий появляются на концах молодых побегов с конца июня до конца августа. Известны сорта с белыми, розовыми, малиновыми цветками. Осенью листва окрашивается в желтый, оранжевый, красно-пурпурный цвета.

### Спирея Дугласа

Каждый побег высокого куста заканчивается удлинённым розовым соцветием. Цветение продолжается с июня до сентября.

Спиреи нетребовательны к почве и зимостойки. Для того чтобы кустарники обильно цвели, их нужно высаживать на открытых солнечных местах. Ранозцветающие виды обрезают сразу после цветения, летнецветущие – только весной.

Спиреи декоративны весь сезон. Из них можно создавать красивые группы, формировать живые изгороди.

**Пузыреплодник калинолистный.** Куст до 3 м высотой с дугообразно раскинутыми ветвями и крупными темно-зелеными листьями. Цветет в июне около 2 недель белыми соцветиями.

Наиболее интересны декоративно-лиственные формы. У сорта *Лютеус* листва золотисто-желтая, у низкорослого сорта *Дартс Голд* – желто-зеленая. Очень наряден сорт *Диаболо* со свекольно-пурпурными листьями.

Пузыреплодник хорошо растет как на солнце, так и в полутени. Для поддержания формы куста время от времени проводят весеннюю омолаживающую обрезку.

В число красивых и неприхотливых кустарников входят также **барбарис, бузина, боярышник, магония, чубушник** и другие.

## КАК ПРОДЛИТЬ ЦВЕТЕНИЕ?

Занятые горожане часто сетуют на то, что им не удастся увидеть свои декоративные растения в цвету. Когда они выбираются на садовый участок, выясняется, что их зеленые питомцы либо еще не зацвели, либо уже отцвели. Если вы сталкиваетесь с подобной проблемой и привыкли ценить садовые растения в первую очередь за их цветки, попро-

будьте пересмотреть ассортимент своих многолетников. Возможно, придется убрать из сада быстро отцветающие виды: тюльпаны, бородастые ирисы, лилии, купальницу азиатскую и др. Их место могут занять долгоцветущие растения.

### **Подснежник белоснежный**

Зацветает в апреле. На солнечных местах цветение длится около месяца, а при затенении цветы продолжают распускаться в течение 8-10 недель.

### **Нарциссы**

Распускаются в мае. Их кремовые, желтые, белые или розовые цветки украшают лужайки дольше, чем цветы тюльпанов. Еще одно преимущество нарциссов состоит в том, что луковицы не обязательно каждый год выкапывать из почвы.

### **Котовник Мусина**

Радует глаз мелкими сиренево-голубыми цветками с июня по август. Это растение хорошо вписывается в композиции солнечных миксбордеров.

### **Рудбекия блестящая**

С яркими оранжево-пурпурными соцветиями царствует в цветниках в разгар лета. Распространенный сорт Голдштурм цветет с июля до поздней осени.

### **Эхинацея пурпурная**

Составляет хорошую компанию рудбекии. Высокие стебли несут крупные коричнево-пурпурные соцветия. Растение цветет около 2 месяцев, начиная с середины лета.

Летние цветники сохраняют нарядный вид благодаря длительному цветению монарды, традесканции, нивяника, кореопсиса, гейхеры. В августе эстафету цветения принимает ветреница японская. К чемпионам продолжительного осеннего цветения относятся очиток видный, гелиум осенний, флокс метельчатый, многолетние астры.

## **ЧТО БУДЕТ ПОСЛЕ ОТЦВЕТЕНИЯ?**

Неопытные цветоводы часто высаживают на участке красивоцветущие многолетники, не задумываясь над тем, как эти растения будут выглядеть после отцветания. Если у вас

нет времени и сил постоянно заменять одни цветы другими, что-то выкапывать или подсаживать и так трудиться все лето, то лучше выбрать виды, которые не только хорошо цветут, но и долго сохраняют декоративность листвы.

Из травянистых многолетников стоит обратить внимание на уже знакомые **лилейники**. Растения не теряют привлекательности до самой осени, долго сохраняя яркую свежую зелень листвы.

В полутени на влажной почве отлично растет **астильба**, сравнительно нетребовательный многолетник, сочетающий изящные цветы с декоративной листвой. Блестящие перистые листья полностью распускаются только в середине мая, зато ими можно любоваться до поздней осени.

Цветки декоративно-лиственных многолетников, как правило, не слишком эффектны, но листья хороши в течение всего весенне-осеннего сезона. В последнее время особую популярность приобрели **гейхеры**. Зубчатые листья новых сортов так живописно окрашены, что их куртинки сразу привлекают внимание. Листва гейхер может быть темно-пурпурной (сорт *Блэк Бьюти*), рыжеватой (сорт *Мармелад*), серебристой (сорт *Силвер Индиана*) и многих других оттенков. Гейхеры морозостойки, сравнительно неприхотливы. Они хорошо растут на солнце и в полутени, но не любят густую тень и плохо переносят застой воды.

**Тиарелла Вери** – чудесное растение для затененных мест. Компактные куртины выделяются красивой формой листьев и их ярким рисунком. Среди современных сортов: *Блэк Сноуфлейк* с очень длинными и узкими долями листьев и фиолетово-черным окрашиванием жилок, *Кроу Фезер* с желтоватыми листьями и красноватой окраской жилок, *Пайретс Пэтч* с крупными листьями, украшенными темно-коричневыми жилками.

**Гейхерелла**, гибрид гейхеры и тиареллы, отличается не только красивой листвой, но также обильным и длительным цветением. Интересны такие сорта, как *Чоколат Лэйс* с темно-каштановыми листьями или *Бернишд Бронз* с блестящими бронзово-красными листьями. Необычайно хороши сорта *Санспот* и *Стоплайт*. Их ярко-желтая листва с красными пятнами выделяется на любом фоне.

С весны до осени сад украшают такие многолетники с красивой листвой, как разнообразные **папоротники**,

**медуницы, роджерсии**, декоративные травы (**овсяница, мискантус, вейник** и др.). Поселив на своем участке перечисленные «долгоиграющие» растения, вы без больших усилий обеспечите ему постоянно опрятный и даже нарядный вид.

## КАК ОГРАНИЧИТЬ АГРЕССОРОВ?

К сожалению, выносливые и неприхотливые растения подчас обладают неуживчивым характером. Они начинают завоевывать все новые пространства, вытесняя из цветника старожилов. Владельцу участка приходится вступать в борьбу с зеленым агрессором. Эта война отнимает время и не всегда заканчивается победой цветовода. Поэтому важно сохранить равновесие и, умело используя неприхотливость живучих многолетников, не позволять им хозяйничать в саду.

Тактика во многом определяется особенностями участка. Если в саду просторно, то можно найти подходящее место даже для быстро разрастающихся растений. В этом случае они будут осваивать отведенные площади, не мешая своим зеленым собратям.

Если участок невелик, то, формируя цветник, придется учитывать возможную агрессивность его участников. Правильный подход в дальнейшем избавит цветовода от ненужных хлопот.

Некоторые многолетники быстро распространяются с помощью длинных подземных корневищ. Молодые побеги этих растений неожиданно появляются из-под земли в стороне от места посадки. Например, **молочай кипарисовый** образует симпатичные кустики с густо облиственными стеблями и желтоватыми цветками. Однако это растение очень ловко пробирается на соседние грядки и клумбы.

**Ландыш майский** также не стоит высаживать в парадных цветниках перед домом. Его группы будут уместнее в дальних уголках сада, под пологом деревьев.

**Вербейник точечный** активно распространяется за пределы отведенного ему места. Чтобы ежегодно не уда-

лять лишние побеги, можно посадить растение в глубоко закопанное ведро без дна.

**Горец сахалинский** – гигантское растение с крупными листьями, может стать настоящим бедствием на участке. Его заросли иногда используют для декорирования хозяйственных построек. Но беда в том, что вездесущий горец обычно не желает оставаться в дальнем углу, а с помощью ползучих корневищ пробирается в цветники. Владельцам не слишком больших участков лучше совсем отказаться от посадки этого воинственного растения.

Декоративные посадки могут страдать от растений со стелющимися и укореняющимися побегами. **Живучка** незаменима на затененных участках с бедной почвой. Но если оставить ее без присмотра, плотные розетки вскоре покроют большую площадь и могут заглушить более мелких соседей по цветнику.

**Ястребинка оранжевая** и **будра плющевидная** очень быстро разрастаются с помощью длинных укореняющихся побегов. Будьте осторожны, сажая их рядом с другими многолетниками.

Обязательно заранее узнайте, не способны ли вновь высаживаемые растения к самосеву. Редко бывая на участке, вы не сможете вовремя оборвать увядающие соцветия, и созревшие семена разлетятся по саду. Позже придется бороться с выросшими не на месте сеянцами. Классический пример – **кислица пурпурнолистная**. Не поддавайтесь искушению украсить цветник очаровательными кустиками с темно-красными листочками. Уже на следующий год кислица будет расти везде, и избавиться от нее станет нелегкой задачей.

Часто рассеваются семенами **люпин, аквилегия, матрикария, лихнис, девясил**. Включая в композиции виды, склонные к самосеву, выбирайте сорта с махровыми цветками – они, как правило, не образуют семян.

Эти нехитрые приемы помогут сберечь силы и превратить садовый участок в любимое место отдыха. Выберите для посадки неприхотливые растения. Они не потребуют сложного ухода и обойдутся ежегодной весенней обработкой и поливом только при сильной засухе. Правильно спланировав посадки, вы сможете чаще любоваться ими, сидя в удобном кресле, а не орудуя тяпкой или граблями.

В следующем, **августовском**, номере  
журнала «Ваш сад»:

## **ВАШИ ВОПРОСЫ — НАШИ ОТВЕТЫ**

Размножение и подкормки плодовых  
и ягодных культур

Поговорим об овощных растениях  
и борьбе с фитофторозом

Продолжаем работы с декоративными  
растениями