



БИБЛИОТЕЧКА ГАЗЕТЫ

ВАШИ
6 СОТОК

ВАШ САД

№ 5 (92)

Декоративные кустарники в саду

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

МОСКВА, 2009 г.



ПОДПИСКА-2009

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 2009 год по месяцам)

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

Куда

(почтовый индекс)

(адрес)

Кому

(фамилия, инициалы)

ДОСТАВОЧНАЯ КАРТОЧКА

ПВ	место	ли-тер

на ~~газету~~
журнал

(индекс издания)

Стои-мость	подписки	_____ руб.	количество комплектов
	пере-адресовки	_____ руб.	

(На 2009 год по месяцам)

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

Куда

(почтовый индекс)

(адрес)

Кому

(фамилия, инициалы)

Декоративные кустарники в саду



Н. ЧАПЛЫГИНА,
кандидат биологических наук

В этом выпуске рассказывается о том, как разнообразить садовый дизайн с помощью декоративных кустарников. Отмечаются особенности выращивания наиболее распространенных и неприхотливых кустарников в условиях средней полосы России.

Во всяком, даже небольшом саду, для создания гармоничного пейзажа недостаточно изумрудной зелени газона и красочного ковра цветов. Сверкающее великолепие цветников подчас выглядит монотонным, однообразным, а значит, скучноватым. В одноуровневом цветнике взгляду не за что зацепиться, и он скользит по поверхности, легко отвлекаясь.

Декоративные кустарники – идеальные растения для привлечения внимания. Они служат отличным связующим элементом между верхним и нижним ярусами сада – крупными деревьями и цветами у их подножия. Кустарники создают объем, придают садовому пейзажу глубину и выразительность. В отличие от некоторых декоративных многолетников кустарники никогда не позволяют себе сбрасывать листья и увядать в середине лета. Они хороши в период цветения, а позже радуют глаз густой зеленью листвы. Некоторые декоративно-лиственные кустарники отличаются настолько оригинальной окраской листьев, что способны играть самостоятельную роль, образуя эффектные цветочные пятна. В осеннюю пору многие кусты заметно хорошеют, одеваясь в наряды из желтых, красных или пурпурных листьев и ярких плодов. Подбирая кустарники, отличающиеся по размерам, срокам цветения, форме и окраске листьев, можно разнообразить садовые композиции, сделать их декоративными с весны до поздней осени.

Хозяйство А. Миролеевой «САДЫ УРАЛА»

ТЕПЕРЬ
ИЗ ПЕРВЫХ
РУК !

Имеем широчайший, уникальный ассортимент плодово-ягодных, декоративных и луковичных культур. По каждому сорту ведутся полевые испытания, если мы убедимся, что сорт имеет выдающиеся качества для наших суровых условий, оставляем его у себя на размножение. Например, за эти годы через наши руки прошло около 400 сортов яблонь, осталось чуть более 130.

В своем питомнике выращиваем:

- абрикосы сибирской, уральской, дальневосточной селекции – 52 сорта;
 - кустовые, карликовые, сибирские коллоновидные, штамбовые, декоративные яблони – более 130 сортов;
 - 45 сортов груш; 70 сортов слив; актинидия; ежевика; виноград; ассортимент сада лечебных культур;
 - новейшие сорта смородины, крыжовника, жимолости, облепихи, земляники, а также более 70 сортов роз;
 - хвойные, клематисы, жасмины, сирени, спиреи и многие другие декоративные культуры;
 - более 300 сортов лилий новейшей селекции и другие травянистые растения.
- Ассортимент питомника ежегодно обновляется.

Посадочный материал садоводам-любителям высылаем только почтой.

Для получения бесплатного каталога вышлите ваш конверт.

Мы приглашаем работать с нами оптовиков из всех регионов России.

Для получения информации вышлите письменную заявку на наш адрес.

Наш адрес: 623780, Свердловская обл.
г. Артемовский-2, ул. Лесопитомник, д. 6, офис 2,
«Сады Урала» А. Миролеевой

Более 25 лет безупречной работы
по выращиванию и высылке
посадочного материала почтой!



ПАРАД ВЕСЕННЕГО ЦВЕТЕНИЯ

Кустарники открывают парад цветения ранней весной. Некоторые из них расцветают еще до распускания листьев. В просыпающемся после зимы саду они образуют заметные издали красочные пятна. А если подобрать этим кустам подходящих соседей, например, посадить рядом гармонирующие по цвету весенние луковичные, то можно получить превосходные садовые композиции.

Рассмотрим наиболее известные кустарники, цветущие весной.

ФОРЗИЦИЯ

Листопадный кустарник с желтоватыми ветками и овальными ярко-зелеными листьями цветет до распускания листьев. Цветение начинается в апреле и продолжается 3–4 недели.

Форзиция яйцевидная – один из наиболее зимостойких видов. Компактный куст высотой 1,5–2 м ранней весной сплошь усыпан ярко-желтыми колокольчатыми цветками. Позже раскрываются крупные широкие листья. Форзиция хороша изящной формой куста – ее побеги приподнимаются и, дугообразно изгибаясь, склоняются к земле. В средней полосе России вид может зимовать без укрытия. В особенно суровые зимы кончики молодых побегов подмерзают, но в течение лета кусты восстанавливают прежнюю форму. Известны такие сорта, как Голдзаубер – крупный куст с яркими цветками, Тетраголд – низкий куст с рано распускающимися темно-желтыми цветками, Арнольд Двоф – карликовая форма, не отличающаяся обильным цветением.

Форзиция промежуточная достигает в высоту 2 – 2,5 м. На длинных, красиво изогнутых ветвях в конце апреля распускаются крупные золотисто-желтые цветки. Этот вид менее зимостоек, чем предыдущий, но неплохо переносит морозы при легком укрытии. Можно высадить такие сорта, как Денсифлора – с раскидистыми ветвями и бледно-желтыми цветками, Спектабилис – с крупными ярко-желтыми цветками.

ПОСАДКА И УХОД

Форзиция выносит затенение, но обильно цветет только на солнечных местах. Растение нетребовательно к почве и засухоустойчиво. В сильные холода молодые побеги и цветочные почки некоторых сортов могут подмерзнуть. Рекомендуется поздней осенью пригнуть гибкие ветки к земле и укрыть лапником. Ранней весной обрезают подсохшие концы побегов, удаляют слабые приросты. После цветения обрезают все отцветшие веточки, сохраняя старые мощные побеги.

Размножается зелеными черенками, отводками, реже семенами.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Форзицию высаживают группами на открытых местах, вдоль дорожек и заборов. Золотистые цветки хорошо сочетаются с голубыми незабудками, синими мускари, фиолетовыми примулами.

РОДОДЕНДРОН ДАУРСКИЙ

Полувечнозеленый кустарник высотой до 2 м с широкой кроной. Мелкие овальные темно-зеленые листья осенью становятся ярко-желтыми. Рододендрон зацветает в апреле до распускания листвы небольшими сиренево-розовыми цветками. Цветение длится около 3 недель. Осенью на побегах нередко снова появляются одиночные цветки.

В садах можно встретить сорта рододендрона даурского: Хилтингбери – с бронзовеющими осенью листьями и Мидвинтер – с фиолетовыми цветками.

ПОСАДКА И УХОД

Кустарник очень долговечен и может расти на одном месте более 50 лет. Для посадки выбирают защищенное от ветра место с кислой, хорошо дренированной почвой. В посадочную яму добавляют верховой торф, листовую землю, полуразложившийся хвойный опад. Корневая шейка высаженного растения должна располагаться на уровне почвы. Дальнейший уход включает подкормку специальным жидким удобрением для рододендронов в начале сезона. Нужно соблюдать осторожность при рыхлении и прополке, так как корневая система кустарника расположена очень близко к поверхности почвы. Рододендрон даурский довольно засухоустойчив и нуждается в поливе только в засушливое лето. Кустарник морозостоек и зимует без укрытия.

Для размножения можно использовать способность этого рододендрона образовывать многочисленные корневые отпрыски. Их отделяют от материнского растения ранней весной. В ряде случаев удается размножить кустарник черенками или отводками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Высокий мощный куст цветущего рододендрона эффектно выделяется в весеннем саду. Одиночное растение хорошо выглядит рядом с хвойными, удачно сочетается с вереском, эрикой, луковичными.

ХЕНОМЕЛЕС ЯПОНСКИЙ

Яркие оранжево-красные цветки хеномелеса японского привлекают внимание своей экзотической красотой. Они появляются на колючих ветках невысокого кустарника в мае, еще до распускания листвы. Цветение длится около месяца. Неболь-

шие глянцевые листья весной отливают красноватым цветом, а позже становятся темно-зелеными. В сентябре куст украшают крупные зеленовато-желтые плоды.

Садовая форма Альпина отличается небольшими размерами и стелющимися побегами. Кустики высотой 40-50 см хорошо зимуют под снегом.

ПОСАДКА И УХОД

Хеномелес долговечен, неприхотлив, может расти на любой, в том числе сухой, почве. Для посадки лучше выбрать солнечное, защищенное от ветра место. Нужно учесть, что у кустарника очень длинный стержневой корень, поэтому взрослое растение плохо переносит пересадку. Молодые кустики высаживают ранней весной так, чтобы корневая шейка находилась на уровне почвы. Вокруг куста должно быть достаточно свободного места, так как хеномелес образует множество корневых отпрысков. Кусты легко переносят засуху и практически не нуждаются в поливе.

Цветет на старых побегах и поэтому требует лишь минимальной обрезки. В начале лета после цветения удаляют только очень старые и поврежденные побеги. Больше всего цветков образуется на трехлетних ветвях, которые обязательно нужно сохранить.

Поздней осенью кусты рекомендуется пригнуть к земле и прижать досками. Если ветки зимой не будут полностью укрыты снегом, то весной цветки раскроются только на нижней части побегов.

Хеномелес японский легко размножается корневыми отпрысками или зелеными черенками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Кусты хеномелеса можно высадить поодиночке, группами или в виде живой изгороди. Цветущий хеномелес хорошо сочетается с нарциссами, тюльпанами, а также другими кустарниками: форзицией, миндалем низким, магонией падуболистной. Карликовая форма Альпина может украсить альпийскую горку.

МИНДАЛЬ НИЗКИЙ

Листопадный кустарник высотой до 1,5 м с прямостоячими красноватыми стеблями густо покрыт узкими, блестящими, темно-зелеными листьями. Миндаль зацветает в мае одновременно с распусканием листьев. Одиночные ярко-розовые цветки раскрываются на прошлогодних побегах. Цветение продол-

жается 1-2 недели. Известны сорта: Альбифлора – с белыми цветками; Гесслериана – с крупными красными цветками; Фаер Хилл – карликовая, обильно цветущая форма.

ПОСАДКА И УХОД

Миндаль очень светолюбив, поэтому для посадки выбирают открытые солнечные участки. При затенении кусты вытягиваются и оголяются снизу. Кустарник засухоустойчив, хорошо развивается на легкой супесчаной или суглинистой почве, не переносит близкого стояния грунтовых вод. Растения высаживают на расстоянии 0,5-1 м друг от друга так, чтобы корневая шейка располагалась чуть выше уровня почвы.

Хорошо реагирует на осеннее внесение в почву фосфорных и калийных удобрений. Кустарник нуждается в поливе только во время засухи.

Миндаль образует обильную корневую поросль. Она ослабляет цветение, поэтому лишние отпрыски нужно вовремя удалять. Их можно использовать для размножения кустарника. Весной удаляют подмерзшие концы побегов, убирают поврежденные и загущающие куст ветви. Прошлогодние побеги должны быть сохранены, так как именно на них формируются цветочные почки.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Групповые посадки миндаля низкого очень эффектны. Кусты можно расположить у подножия каменистой горки. В период цветения покрытые розовой дымкой кусты хорошо сочетаются с арабисом, нарциссами, бруннерой, баданом. Отлично выглядят высаженные перед миндалем и цветущие одновременно с ним синие мускари.

МАГОНИЯ ПАДУБОЛИСТНАЯ

Вечнозеленый кустарник высотой около 1 м привлекает внимание зубчатыми, темно-зелеными, твердыми на ощупь листьями. Молодая листва переливается красновато-пурпурными оттенками. В течение лета листья имеют зеленую окраску, а поздней осенью становятся красно-бурыми. В начале мая куст украшают соцветия из ярко-желтых, душистых цветков. Цветы сохраняются на ветвях около месяца. Если в саду растет несколько кустов магонии, то происходит перекрестное опыление, и к августу созревают красивые сине-черные ягоды. Сорт Аполло отличается компактной формой невысоких кустов. У сорта Атропурпуреа очень ярко окрашены молодые листья.

ПОСАДКА И УХОД

Магония теневынослива, но только на солнце кустарник образует плотные кусты красивой формы и обильно цветет. Растение неприхотливо, но лучше развивается на плодородной, рыхлой, умеренно увлажненной и хорошо дренированной почве. Посадку можно проводить в течение всего сезона за исключением поздней осени. Даже взрослые кусты хорошо переносят пересадку и легко приживаются. В группах растения сажают на расстоянии 1 м друг от друга, не заглубляя корневую шейку.

Каждую весну перед цветением кусты подкармливают полным минеральным удобрением (100 г на 1 кв. м). Магония неплохо переносит засуху, но в особо засушливые периоды рекомендуется 1 раз в 2 недели выливать под каждый куст по 10 л воды.

Если в саду много места, можно ограничиться минимальной обрезкой, ранней весной удаляя отмершие и поврежденные ветви. При оголении нижней части кустов проводят омолаживающую обрезку, укорачивая побеги на одну треть. Магония морозостойка, но в первые 2 года после посадки растения лучше укрывать на зиму лапником. Во избежание ожогов листвы кусты, растущие на открытых местах, рекомендуется притенять от яркого весеннего солнца.

Для размножения можно использовать корневые отпрыски, отводки, черенки.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Магония образует живописные группы, низкие живые изгороди и бордюры. Сочетается с весеннецветущими кустарниками (спиреей, хеномелесом японским, рододендроном). Ярко-желтые соцветия эффектно выделяются на фоне камней в рокарии, гармонируя с лиловой или голубой обриетой, белым арабисом, фиолетовой хохлаткой.

Кроме перечисленных растений в весеннем саду цветут такие кустарники, как жимолость обыкновенная, ирга, волчегодник.

ЦВЕТУЩИЙ ИЮНЬ

Первая половина лета – время наиболее пышного цветения и ярких красок. В этот период сад украшен нарядными многолетниками. Зацветают пионы, лилии, ирисы, аквилегии, люпины, колокольчики. Свой вклад в разнообразие оттенков и ароматов вносят и цветущие кустарники. Стоит обратить внимание на многочисленные виды, отлично вписывающиеся в садовый дизайн.

КАЛИНА

В начале лета кусты калины покрываются белоснежной пеной цветков. Этот кустарник часто встречается в лесах средней полосы России, по берегам ручьев, вблизи болот. В саду можно выращивать несколько видов калины, каждый из которых по-своему хорош.

Калина обыкновенная образует большой широкий куст высотой до 3-4 м, густо покрытый темно-зелеными трехлопастными листьями. В начале июня на растении появляются белые соцветия. В сентябре созревают крупные ярко-красные плоды, которые остаются на кустах до зимы. Среди декоративных форм наиболее известен сорт Розеум (Бульденеж) с крупными снежно-белыми соцветиями. Карликовая форма Нанум образует плотный куст с шаровидной кроной, не превышающий в высоту 0,9 м. Симпатичный карлик неприхотлив, но не цветет и не дает плодов.

Калина Саржента часто встречается в лесах Восточной Сибири и на Сахалине. Ее молодые побеги окрашены в пурпурный цвет. В октябре созревают оранжево-красные плоды. Крупные соцветия сорта Стериле состоят из белоснежных цветков. У сорта Лютесценс цветки окрашены в кремово-желтый цвет.

Калина гордовина образует густой куст из многочисленных серых побегов высотой до 3 м. Морщинистые темно-зеленые листья с нижней стороны покрыты серебристым опушением. В июне куст усыпан кремовыми соцветиями, состоящими из мелких цветков. В конце лета появляются красные плоды, которые постепенно меняют окраску на черную. Известны декоративные сорта: Ругоза – с крупными листьями и соцветиями, Верзиколор – с золотистыми листьями, Вариегатум – с желто-пестрыми листьями.

ПОСАДКА И УХОД

Все калины переносят затенение, но лучше растут и цветут на освещенных местах с плодородной, увлажненной почвой. Молодые растения можно высаживать как весной, так и осенью. Корневую шейку саженца заглубляют не более чем на 2–3 см. В первый год после посадки нужно внимательно следить за влажностью почвы. В дальнейшем калина почти не требует ухода, но нуждается в поливе при засухе и хорошо реагирует на весеннюю подкормку органическими удобрениями. Кусты очень долговечны и могут украшать сад в течение 50–60 лет.

Калина не нуждается в сильной обрезке. Ежегодно в апреле вырезают все слабые и поврежденные побеги.

Кустарник размножается корневыми отпрысками, отводками или черенками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Цветущая в саду калина служит великолепным фоном для других кустарников, например вейгелы или спиреи. Белоснежные соцветия калины Саржента Стериле красиво оттеняют темно-красную листву барбариса Тунберга Атропурпуреа. Карликовый сорт калины обыкновенной Нанум хорош как на газоне, так и у подножия каменистой горки.

ВЕЙГЕЛА

Листопадный кустарник высотой до 2 м, коричневые ветви которого густо покрыты супротивными удлинёнными листьями. Трубочатые цветки красной розовой или зеленовато-желтой окраски распускаются в пазухах листьев на прошлогодних побегах. Цветение начинается в июне и длится 2-3 недели. Известны морозостойкие виды, не нуждающиеся в укрытии на зиму.

Вейгела Миддендорфа высотой до 1,5 м цветет с конца мая до середины июня крупными светло-желтыми цветками, скупенными на концах побегов. Иногда наблюдается повторное цветение в августе – сентябре.

Вейгела ранняя образует широкий и высокий куст с опушенными листьями на красноватых побегах. Очень обильно и продолжительно цветет в начале лета ярко-розовыми цветками.

Вейгела гибридная включает группу гибридных форм и сортов, многие из которых в условиях средней полосы России недостаточно зимостойки и не могут зимовать без укрытия. Среди наиболее красочных сортов: Эва Ратке – с красными цветками; Густав Малле – с бело-розовыми цветками; Кандида – с белыми цветками.

ПОСАДКА И УХОД

Все вейгелы теневыносливы, но лучше цветут на солнце. Растения предпочитают рыхлую, питательную, хорошо дренированную почву. Посадку рекомендуется проводить весной. Молодые растения размещают на расстоянии 1,5-2 м друг от друга. Дальнейший уход заключается в мульчировании почвы, регулярном рыхлении и поливе. Ранней весной под кусты вносят полное минеральное удобрение (100 г на 1 кв. м). Вторую подкормку проводят в начале июня.

Побеги незимостойких сортов на зиму пригибают к земле, укрывают лапником, а позже забрасывают снегом. Можно соорудить вокруг куста каркас из деревянных реек и накрыть его лутрасилом. Для успешной перезимовки полезно обильно полить растения поздней осенью до промерзания почвы.

Ранней весной обрезают обмерзшие концы побегов. После цветения укорачивают отцветшие ветки и прищипывают однолетние побеги, придавая кустам правильную форму. Чтобы кусты сохраняли декоративность, вырезают часть старых ветвей.

Вейгела хорошо размножается зелеными черенками, которые нарезают в июне. Укоренившиеся растения пересаживают на постоянное место весной. Они зацветают через 2-3 года.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Вейгела образует красивые группы на газоне. Хорошо сочетается с другими кустарниками – калиной Бульденеж, хеномелесом японским, спиреей Вангутта.

СИРЕНЬ

Этот кустарник, знакомый многим с детства, обязательно должен расти на каждом садовом участке. Его чудесный аромат неизменно сопровождает приход лета.

Сирень обыкновенная чаще всего встречается в садах. Ее кусты на плодородной почве могут достигать в высоту 5-6 м. В конце мая – начале июня среди темно-зеленых сердцевидных листьев появляются крупные пирамидальные соцветия. Душистые простые, полумахровые или махровые цветки окрашены в разнообразные оттенки розового, сиреневого, пурпурного, зеленовато-желтого, белого. Цветение продолжается 2-3 недели. Среди множества прекрасных сортов выделяются: Мулатка – с простыми красно-сиреневыми цветками; Богдан Хмельницкий – с махровыми розовыми цветками; Моник Лемуан – с махровыми белыми цветками; Красавица Москвы – с махровыми бело-розовыми цветками.

ПОСАДКА И УХОД

Сирень хорошо растет на открытых, солнечных, защищенных от ветра местах. Для посадки не подходят заболоченные или затопляемые участки с сильнокислой почвой. В средней полосе России посадку следует проводить в период со второй половины июля до начала сентября. В посадочную яму добавляют 15-20 кг компоста, 200-300 г золы, 20-30 г суперфосфата. Корневая

шейка саженца должна быть заглублена на 7-8 см. После посадки растение обильно поливают и мульчируют почву перегноем.

Дальнейший уход включает полив в первой половине лета, когда формируются цветочные почки. Весенние подкормки органическим и минеральным удобрением начинают не раньше третьего года после посадки. Осенью полезно вносить в почву фосфорные и калийные удобрения. Рекомендуется ежегодно удалять многочисленную корневую поросль.

Рано весной вырезают до основания слабые, загущающие куст, поврежденные побеги. Для омоложения взрослых кустов ежегодно удаляют примерно одну пятую часть старых ветвей. Сразу после цветения обрезают верхнюю часть отцветших побегов. Сирень размножается корневыми отпрысками и зелеными черенками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Кусты сирени красивы как поодиночке, так и группами по 3-5 растений. Их можно сажать рядом с другими кустарниками (чубушником, спиреей, дейцией, вейгелой).

РОЗА МОРЩИНСТАЯ

Одна из многочисленных неприхотливых парковых роз обильно цветет в начале лета. Густые кусты поднимают сильные прямые побеги на высоту до 2 м. Стебли покрыты короткими шипами и щетинками. На морщинистых темно-зеленых листьях четко выделяются глубоко вдавленные жилки. Кустарник цветет простыми, полумахровыми или махровыми цветками, обычно окрашенными в белые, розовые или красные тона. Одиночные цветки продолжают распускаться вплоть до осени. В августе на кустах появляются крупные оранжевые или красные плоды. Среди хорошо известных сортов выделяются: Альба – с простыми белыми душистыми цветками; Ханса – с крупными полумахровыми фиолетово-красными цветками; Розери де Лэй – с полумахровыми пурпурно-красными цветками с очень сильным запахом.

ПОСАДКА И УХОД

Роза морщинистая очень вынослива и неприхотлива. Она легко переносит жару, засуху, морозные зимы, растет на бедной почве, не требуя ухода. Единственное, что противопоказано этой розе, – весеннее подтопление. На низких участках с близким стоянием грунтовых вод куст может не выжить.

Для посадки лучше выбрать открытое солнечное место, так как в тени цветение ослабевает. Саженьцы высаживают в грунт весной, добавляя в посадочную яму компост или перегной. Расстояние между растениями при посадке составляет 0,6–0,8 м, а глубина размещения корневой шейки – около 3 см. В последующие годы полезно весеннее мульчирование почвы компостом.

Роза морщинистая цветет в основном на коротких боковых веточках, отходящих от двухлетних и более старых побегов. В первые 2 года после посадки весной удаляют только поврежденные стебли и засохшие концы побегов. В последующие годы ежегодно вырезают до основания по 1–2 старых стебля. Кустарник образует много корневых отпрысков, часть которых нужно регулярно удалять. Эти отпрыски, а также зеленые черенки используют для размножения.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Роза морщинистая образует живописные группы на солнечных лужайках, растет в бордюрах вдоль дорожек, образует плотные живые изгороди, декорирует заборы и хозяйственные постройки.

СПИРЕЯ

В начале лета сад погружается в волну цветения спирей. Раноцветущие виды поражают обилием цветков, окутывающих кусты белой пеной.

Спирея аргута – высокий кустарник с раскидистой кроной и узкими темно-зелеными листьями, открывает парад цветения спирей. Крошечные белоснежные цветки, собранные в зонтики соцветий, распускаются в конце мая. Цветение продолжается 10–15 дней.

Спирея Вангутта – крупный кустарник с дугообразно изгибающимися ветвями, зацветает в начале июня. В это время побеги густо покрыты полушаровидными соцветиями из чисто-белых цветков. Цветение длится несколько недель. Сорт Пинк Айс отличается небольшими размерами куста, розовой окраской концов молодых побегов и кремовыми пятнами на листьях. Спирея Вангутта наиболее теневынослива из всех раноцветущих спирей.

Спирея ниппонская высотой около 1,5 м сохраняет сизо-зеленую окраску листвы до поздней осени. В середине июня распускаются мелкие желтовато-белые цветки, собранные в крупные щитковидные соцветия. Цветение продолжается около

3 недели. Сорт Сноумаунд отличается компактной формой кроны, а сорт Халвард Силвер – небольшими размерами куста.

ПОСАДКА И УХОД

Все перечисленные спиреи светолюбивы, засухоустойчивы и нетребовательны к почве. Однако они лучше развиваются на рыхлых, умеренно увлажненных и плодородных почвах. Раноцветущие спиреи сажают в сентябре. Расстояние между кустами в группах 0,6-0,7 м, при создании живой изгороди 0,4-0,5 м.

Перечисленные спиреи цветут на побегах прошлого года. Обрезку проводят сразу после цветения, удаляя тонкие и слабые побеги и оставляя сильные молодые приросты.

Кустарники морозостойки и не требуют укрытия на зиму. Для размножения используют зеленые черенки. Спирея ниппонская хорошо размножается семенами.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Спиреи красиво смотрятся в одиночных посадках, небольших группах, живых изгородях. Белоснежные цветки спиреи аргута отлично сочетаются с ранними алыми тюльпанами, синими мускари, голубыми незабудками. Спиреи Вангутта и ниппонская дополняют цветение поздних тюльпанов, ирисов, купальниц, аквилегий.

В начале лета цветут многие другие кустарники: чубушник, бузина черная, дейция, жимолость татарская, боярышник, дрок, раkitник. Особенно эффектно в это время выглядят такие виды рододендронов, как японский, Шлиппенбаха, Смирнова.

ИЗ ЛЕТА В ОСЕНЬ

В разгар лета сад особенно наряден. В это время распускается большинство однолетних и многолетних цветов. Тогда же зацветают многие декоративные кустарники. Некоторые из них дарят нам свои цветы не только летом, но и осенью.

ГОРТЕНЗИЯ

Существует несколько видов гортензии, способных расти в средней полосе России. Несмотря на множество отличий, их объединяет необычайно эффектное цветение. Гортензии обычно зацветают в середине лета, то есть позже многих других кустарников, и цветут очень долго, часто украшая сад осенью.

Гортензия древовидная отличается аккуратной формой куста с округлой кроной и крупными светлыми листьями. В середине июля на молодых побегах появляются огромные белые соцветия, сохраняющиеся на кустах до начала осени. Цветки распространенного сорта Грандифлора к концу лета приобретают зеленовато-коричневатый оттенок. Известны также сорта Аннабел и Стерилис с крупными шаровидными соцветиями, состоящими из стерильных цветков. Гортензия древовидная образует корневые отпрыски.

Гортензия крупнолистная считается самым эффектным представителем вида. Раскидистый куст с темно-зелеными листьями может достигать в высоту 1,5-1,7 м. Цветение начинается в июле и длится до сентября. В последние годы выведены сорта, образующие цветочные почки как на старых, так и на новых побегах, среди которых Эндлесс Саммер и Олл Саммер Бьюти. На кислых почвах цветки гортензии крупнолистной становятся голубыми, на щелочных – розовыми.

Гортензия метельчатая выделяется крупными размерами. На своей родине, в Японии и Китае, кусты могут вырастать до 10 м, а в условиях нашего умеренного климата обычно достигают в высоту 2-2,5 м. Продолговатые темно-зеленые листья весной распускаются позже, чем у других видов гортензии. Цветение начинается в конце июля – начале августа и продолжается 2-3 месяца. Старый сорт Грандифлора отличается очень крупными белыми соцветиями, почти полностью состоящими из стерильных цветков. Соцветия сорта Лаймлайт окрашены в зеленовато-лимонный цвет, который постепенно меняется на розовый. В очень крупных соцветиях сорта Пинки Винки одновременно присутствуют розовые и белые цветки.

ПОСАДКА И УХОД

Гортензия метельчатая лучше развивается на открытых солнечных участках, гортензия древовидная может расти как на солнце, так и в полутени, гортензия крупнолистная предпочитает полутень. Все виды гортензии нужно сажать в плодородную, увлажненную и хорошо дренированную почву с кислой реакцией. Щелочную почву можно подкислить свежим торфом, листовым перегноем или суперфосфатом. В посадочную яму добавляют 10-15 кг компоста. У всех гортензий корни располагаются близко к поверхности почвы. Поэтому не рекомендуется сажать их возле других крупных кустарников или деревьев, а также глубоко рыхлить почву под кустами. Уход в течение лета обязательно включает своевременный полив. Особенно влаголюбивы гортензии метельчатая и крупнолистная.

Гортензии метельчатая и древовидная морозостойки. Гортензия крупнолистная чаще всего цветет на прошлогодних побегах и поэтому нуждается в надежном зимнем укрытии. В середине октября кусты связывают, укладывают на землю, засыпают толстым слоем сухих опавших листьев и укрывают полиэтиленовой пленкой. В начале мая постепенно освобождают растения от утепляющего материала, окончательно раскрывая их, когда минует опасность заморозков.

Гортензии метельчатая и древовидная цветут на побегах текущего года. Их обрезают ранней весной, наполовину укорачивая стебли. У гортензии крупнолистной весной обрезают только подмерзшие концы побегов и удаляют 1-2 самых старых стебля.

Все гортензии хорошо размножаются отводками и зелеными черенками. Гортензию древовидную можно также размножить корневыми отпрысками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Монументальные кусты гортензии метельчатой – отличные солитеры на газоне. Гортензии древовидная и крупнолистная хороши в бордюрах вдоль дорожек и в миксбордерах.

СПИРЕЯ

Многие виды спирей зацветают в середине лета, а некоторые продолжают цветение до заморозков.

Спирея японская – кустарник полушаровидной формы высотой до 1,5 м с удлиненными зубчатыми листьями. В конце июня на концах однолетних побегов появляются крупные щитковидные соцветия. Цветение длится до сентября. Сорт Голдфлейм образует раскидистый куст высотой около 0,8 м. На фоне ярко-желтых молодых листьев выделяются розовые цветки. Сорт Макрофилла – очень декоративная форма с крупными морщинистыми листьями и красными цветками. У низкорослого сорта Криспа красивые крупнозубчатые листья и пурпурные цветки.

Спирея Дугласа – ее красно-коричневые побеги поднимаются на высоту до 2 м. Продолговатые листья снизу покрыты серо-войлочным опушением. В июле на концах однолетних побегов образуются узкие метелки розово-пурпурных соцветий. Цветение длится до сентября.

Спирея войлочная – стройный кустарник высотой до 1,5 м. Морщинистые листья снизу покрыты желтоватым опушением. Очень хороши крупные пирамидальные соцветия, окрашенные

в розовые или пурпурные тона. Цветение продолжается с июля до середины сентября. У сорта Альбифлора крупные белые цветки.

ПОСАДКА И УХОД

Все перечисленные спиреи светолюбивы и могут расти на бедной почве. Спирея войлочная влаголюбива и лучше развивается на сырых участках. Летнецветущие спиреи рекомендуется сажать весной до распускания листьев. В первые 2 года после посадки необходимы тщательная прополка и рыхление почвы. Спирея войлочная нуждается в регулярном поливе. Остальные виды засухоустойчивы. Перечисленные спиреи морозостойки и не требуют зимнего укрытия. Их отличительная особенность – цветение на побегах текущего года. Поэтому ранней весной взрослые кусты подвергают сильной обрезке. Спиреи размножают семенами, черенками и корневой порослью.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Спиреи хорошо выглядят в группах и невысоких живых изгородях. Сорт спиреи японской Голдфлейм сочетается с поздними желтыми или оранжевыми тюльпанами, желтым кореопсисом, фиолетовыми многолетними луками. Невысокий сорт спиреи японской Криспа можно высаживать на альпийской горке.

ВЕРЕСК ОБЫКНОВЕННЫЙ

Невысокий кустарник с дугообразно-поднимающимися ветвями. Имеет мелкие игловидные листья, которые не сбрасывает на зиму. Осенью на верхушках побегов распускаются небольшие цветки, они остаются на кустах до весны. Существуют декоративные сорта: Альба Плена – с белыми цветками; Аллегро – с красными цветками; Аннамари – с махровыми светло-розовыми цветками.

ПОСАДКА И УХОД

В саду вереск предпочитает солнечные или слегка затененные участки с дренированной кислой почвой. Посадку проводят в конце апреля – начале мая. Молодые растения располагают на расстоянии 0,3-0,4 м друг от друга. Уход включает регулярный полив и подкормку полным минеральным удобрением (20 г на 1 кв. м) ранней весной. Осенью после промерзания почвы полезно замульчировать приствольный круг сухими опавшими ли-

стями слоем до 10 см. В середине апреля укрытие снимают, удаляют отцветшие соцветия и укорачивают прошлогодние приросты на 2-3 см. Вереск размножают черенками или отводками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Вереск можно сажать в бордюрах и на альпийских горках. Он хорошо сочетается с рододендронами, эриками, низкорослыми хвойными.

В дни позднего лета и осени продолжают цвести такие кустарники, как буддлея, лапчатка, рябинник, эрика, тамарикс, микария.

ЛИСТЬЯ НЕ УСТУПАЮТ ЦВЕТАМ

Период цветения наших любимых кустарников часто бывает недолгим. Но после отцветания многие из них продолжают сохранять привлекательность благодаря красивой листве. Некоторые кустарники выращивают преимущественно ради их оригинальных листьев. Одни кустарники сохраняют необычную окраску листвы с весны до осени. Другие меняют цвет листьев в зависимости от времени года.

БАРБАРИС ТУНБЕРГА

Очень популярный кустарник высотой до 1,5 м с тонкими дугообразно изогнутыми побегами и мелкими листьями. В конце мая распускаются бледно-желтые малозаметные цветки, а в конце сентября созревают небольшие алые ягоды. Растение прежде всего ценится за необычную окраску листвы многих сортов.

В садах можно встретить сорта: Атропурпуреа – с темно-красными листьями; Дартс Ред Леди – с ярко-пурпурной листвой; Арлекин – с пурпурными листьями, усыпанными розовыми пятнами. Очень интересны карликовые сорта: Атропурпуреа Нана – с листвой свекольного цвета; Бонанза Голд – с лимонно-желтой листвой.

ПОСАДКА И УХОД

Барбарис нетребователен к почве, засухоустойчив, плохо растет на участках с высоким уровнем стояния грунтовых вод. Краснолистные сорта могут расти в полутени, но окраска их ли-

ствы тускнеет, приобретает зеленоватые оттенки. Желтолистные сорта, напротив, лучше развиваются при легком затенении. При создании групп растения высаживают на расстоянии 0,5–0,7 м, а при формировании живой изгороди – на расстоянии 0,3 м друг от друга.

Весной обрезают подмерзшие концы побегов и удаляют слабые тонкие ветви, придавая кустам красивую форму. Барбарис неплохо размножается черенками и отводками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Ярко-окрашенные кустики отлично выглядят поодиночке, в составе миксбордеров и в рокариях. Невысокая живая изгородь украшает сад, но на ее формирование придется потратить несколько лет, так как барбарис растет медленно. Краснолистные сорта хорошо сочетаются с белоцветковыми спиреями или чубушниками.

ПУЗЫРЕПЛОДНИК КАЛИНОЛИСТНЫЙ

Неприхотливый кустарник образует кусты высотой до 2,5 м. В мае ветви густо покрываются зубчатыми листьями, напоминающими листья калины. В июне распускаются мелкие белые цветки, собранные в щитковидные соцветия. Наиболее эффектен сорт Диаболо. На фоне удивительно яркой свекольно-пурпурной листвы выделяются бело-розовые соцветия и малиновые плоды. Листья сохраняют темный цвет с весны до конца лета. Сорт Дартс Голд образует компактный и сравнительно невысокий куст. Весной его листва окрашена в лимонно-желтый цвет. В течение лета листья постепенно становятся золотистыми, а осенью приобретают оранжевые оттенки. У сорта Сентер Глоу молодые желто-зеленые листья на протяжении лета постепенно краснеют.

ПОСАДКА И УХОД

Пузыреплодник очень вынослив, зимостоек, растет на любой почве и легко переносит засуху. Для кустарника губителен лишь длительный застой воды в почве. Растение неплохо переносит затенение, но эффектная окраска листвы в полной мере проявляется только при хорошем солнечном освещении.

Обычно пузыреплодник нуждается только в формирующей обрезке. Если ранней весной обрезать все побеги почти на уровне земли, то образуется компактный куст с сильными молодыми побегами и ярко-окрашенными листьями.

Для размножения используют зеленые черенки, которые нарезают из молодых побегов в июне.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Разнообразная окраска листвы современных сортов пузыреплодника дает уникальную возможность создания в саду цветowych пятен. Сорты, как правило, не образуют корневой поросли и могут быть участниками миксбордера. Они неплохо сочетаются друг с другом. Так, золотистая листва сорта Дартс Голд четко выделяется на фоне темнолиственного Диабло.

ДЕРЕН БЕЛЫЙ

Листопадный кустарник с длинными гибкими ветвями, окрашенными в кораллово-красный цвет. Очень интересны формы дерена с необычной окраской продолговатых листьев. Например, у сорта Элегантиссима сизоватые листья очерчены неровной белой каймой. У сорта Ауреа листья окрашены в бледно-желтый цвет. У формы Шпета листья окаймлены широкой золотистой полосой. Эти сорта сохраняют характерную окраску листвы не только на солнце, но и в тени.

ПОСАДКА И УХОД

Дерен очень неприхотлив, вынослив, может расти на любой почве и легко переносит сильные морозы. Кустарник хорошо развивается на солнце и в тени, на сухих склонах и в заболоченных низинах. Если в начале сезона замульчировать почву под кустом перегноем или компостом, листья станут крупнее. Хороший эффект дает ежегодная сильная обрезка, стимулирующая рост молодых побегов. Изредка появляющиеся на кустах пестролистного дерена ветви с зелеными листьями необходимо удалять, срезая у самого основания.

Дерен легко размножается черенками. С этой целью можно использовать побеги, срезанные с куста весной.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Кусты дерена с разнообразно окрашенной листвой красиво выглядят в саду как поодиночке, так и группами. Быстро растущий кустарник поможет скрыть от глаз забор, компостную кучу, хозяйственные постройки. Пестролистные сорта отлично смотрятся на фоне пузыреплодника с желтой или пурпурной листвой.

В ОСЕННЕМ САДУ

Многие декоративные кустарники, готовясь к зиме, меняют цвет листья. Некоторые из них выполняют сразу две задачи – весной или летом обильно цветут, а осенью украшают сад нарядными листьями.

Среди кустарников с декоративной осенней листвой можно выделить аронию черноплодную. Ее глянцево-зеленые листья осенью переливаются алыми, вишневыми, пурпурными тонами.

Калина украшает сад не только пышным цветением в начале лета, но и пылающим костром листвы в конце сезона. В осеннюю пору листья калины обыкновенной становятся красно-оранжевыми. Листва калины Саржента в октябре окрашивается в желтые, красно-коричневые, малиновые тона. У калины гордовина черные ягоды сочетаются с темно-красной осенней листвой.

Крупные кусты боярышника сливолистного и бересклета крылатого отличаются великолепным малиново-красным окрашиванием осенней листвы.

Роза морщинистая славится не только душистыми летними цветками, но и золотисто-оранжевой осенней окраской листьев. Невысокие кусты сорта Фру Дагмар Хаструп очень эффектны в сентябре, когда растения одновременно украшены розовыми цветками, крупными красными ягодами и желтой листвой.

Стефанандра надрезаннолистная выделяется в осеннем саду ярким нарядом из золотистых листьев.

Если осенью сад выглядит скучно и уныло, его можно преобразить, посадив хотя бы 2-3 кустарника с яркой осенней листвой. Тогда участок сохранит привлекательность даже в холодные предзимние дни.

ВОЗЛЕ САМОЙ ЗЕМЛИ

Кустарники удивительно разнообразны. Они отличаются не только сроками цветения и окраской листвы, но и размерами кустов. В саду можно встретить низкорослые виды, буквально стелющиеся по земле, и крупные мощные растения, создающие выразительные вертикальные акценты.

Низкорослые кустарники – необходимый элемент садового дизайна. Многие из них быстро разрастаются и покрывают почву плотным ковром. Стелющиеся побеги могут задекорировать участки, неудобные для обработки, покрыть склон каменистой

горки, украсить берег водоема. Ковер из листьев препятствует росту сорняков и сохраняет почвенную влагу. Кустарники с невысокими побегами идеально подходят для маленьких садиков, где невозможно посадить крупные растения. Выбирая привлекательные низкорослые кустарники, стоит обратить внимание на некоторые непрехотливые виды.

КИЗИЛЬНИК

Отдельные виды и сорта этого кустарника отличаются небольшими размерами и хорошо зимуют под снежным покровом в средней полосе России.

Кизильник горизонтальный – полувечнозеленый кустарник высотой до 0,5 м с горизонтально раскинутыми, приподнимающимися ветвями. Округлые, блестящие, темно-зеленые листья на коротких черешках к концу лета становятся красными или оранжевыми. Мелкие розовые цветки распускаются в конце мая. В сентябре куст украшают ярко-красные шарики плодов.

Кизильник Даммера относится к вечнозеленым стелющимся кустарникам. Его длинные гибкие побеги легко укореняются. В начале лета среди блестящих темно-зеленых листьев появляются мелкие белые цветки. Основное украшение куста – алые плоды, сверкающие на ветвях с осени до весны. Особенно обильно плодоносит сорт Корал Бьюти.

ПОСАДКА И УХОД

Кизильники долговечны и могут приспосабливаться к разным условиям, но лучше растут на влажной, богатой гумусом, хорошо дренированной почве. Растения светолюбивы и образуют густые кусты только на хорошо освещенных участках. При посадке саженцы размещают на расстоянии 0,4-0,5 м друг от друга и так, чтобы корневая шейка находилась на уровне почвы.

Уход включает ежегодную весеннюю подкормку полным минеральным удобрением (100 г на 1 кв. м). Кустарники засухоустойчивы и требуют полива только при отсутствии дождей. Кизильник горизонтальный иногда обмерзает до уровня снега, но позднее восстанавливается и плодоносит. Тем не менее его кусты лучше на зиму укрыть лапником. Кизильник Даммера не нуждается в зимнем укрытии.

Санитарная обрезка ранней весной заключается в удалении подмерзших и очень старых веток, а также подсохших концов побегов. Кизильники прекрасно размножаются отводками, а также зелеными черенками, которые нарезают во второй половине июля.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Блестящие листья и ярко-красные ягоды низкорослых кизильников отлично выглядят в альпинарии. Кизильник Даммера – прекрасное почвопокровное растение. Он хорошо сочетается с рододендронами, можжевельниками, магонией падуболистной.

ГАУЛЬТЕРИЯ ЛЕЖАЧАЯ

Само название этого вечнозеленого кустарника говорит о его склонности стелиться по земле. Побеги растения приподнимаются лишь на 10–15 см. Блестящие ярко-зеленые листья особенно четко выделяются на молодых шоколадно-красных побегах. Осенью и зимой листья становятся бронзово-красными. Бледно-розовые цветки распускаются в течение всего лета, но почти не видны среди листвы. Гораздо эффектнее выглядят крупные ярко-красные плоды. Ягоды созревают в сентябре и держатся на ветках не только осенью, но и зимой.

ПОСАДКА И УХОД

Гаультерию можно сажать на солнце, в полутени и даже в тени. Растение неприхотливо, но лучше разрастается на кислой, хорошо дренированной почве. В сухое лето гаультерию необходимо поливать каждую неделю. Кустарник обладает поверхностно расположенной корневой системой, поэтому рыхлить почву вокруг кустов следует очень осторожно. Поздней осенью почву мульчируют торфом.

Гаультерия неплохо зимует под снегом. Чтобы избежать подмерзания молодых побегов, желательно на зиму укрывать кусты лапником или опавшими листьями. Укрытие убирают сразу после таяния снега. Весной до начала роста побегов удаляют обмерзшие и сухие ветви. Верхушки остальных побегов слегка подрезают, чтобы вызвать ветвление и получить густые кусты. Гаультерию можно размножить семенами, черенками или отводками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Гаультерия – хорошее почвопокровное растение. Ее ветви украшают солнечные пригорки, стелются среди камней в рокарии, образуют красивые вечнозеленые бордюры. Кустарник можно высаживать рядом с кустами рододендронов и в вересковых садах.

БЕРЕСКЛЕТ ФОРЧУНА

Стелющиеся побеги вечнозеленого кустарника достигают 1 – 1,5 м в длину. Гибкие ветви обычно лежат на земле и легко укореняются. Небольшие продолговатые листья отливают матовым блеском. Наиболее интересны декоративные сорта с оригинальной окраской листвы. Среди них: Колората – с интенсивным красно-пурпурным осенним окрашиванием; Эмералд Гаети – с неровной белой каймой на темно-зеленых листьях; Эмералдн Голд и Голд Тир – с золотистым ободком по краям листьев. У сорта Сан Спот на листьях виднеются желтые полосы. Сорт Арлекин выделяется белыми штрихами и пятнами на темно-зеленых листьях.

ПОСАДКА И УХОД

Бересклет Форчуна может расти как на освещенных местах, так и при затенении. Растение предпочитает умеренно-увлажненную, дренированную почву с нейтральной или слабощелочной реакцией. В то же время кустарник способен расти на бедной, сухой и даже сильно уплотненной почве. Растение легко переносит жару и засуху, но плохо реагирует на посадку в сырых низких местах.

Большинство сортов неплохо зимует под снегом. Наименее зимостойкими считаются сорта Сан Спот и Арлекин. Бересклет Форчуна хорошо отзывается на мульчирование компостом. Рыхление лучше исключить, чтобы не повредить поверхностную корневую систему.

Ранней весной подрезают перезимовавшие стебли, придавая кусту нужную форму. Пестролистные сорта иногда дают побеги с зелеными листьями, которые нужно сразу же удалять. Для размножения используют отводки или черенки.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Бересклет Форчуна – отличное почвопокровное растение для участков с каменистой, бедной почвой. Он может украсить затененный склон альпинария, закрыть почву под деревьями или высокими кустарниками.

САДОВЫЕ ВЕРТИКАЛИ

Даже в небольшом саду должны быть растения, возвышающиеся над другими. Они создают вертикальные акценты и нарушают монотонность пейзажа. Использование высоких растений особенно необходимо при создании композиций на больших пространствах. В просторных садах высокорослые кустарники могут расти поодиночке, группами или в виде массивных живых изгородей. Выбор внушительных кустов, способных украсить садовый участок, достаточно велик.

БОЯРЫШНИК

Этот листопадный кустарник может достигать в высоту 4-5 м. Красноватые побеги обычно покрыты крепкими колючками. Белые цветки, собранные в щитковидные соцветия, раскрываются в мае – июне. В сентябре созревают красные, желтые или черные съедобные плоды, которые могут оставаться на ветках всю зиму. Боярышник долговечен – некоторые кусты живут по 200-300 лет.

Боярышник обыкновенный высотой до 4 м растет в лесах Европы. Майское цветение продолжается около 10 дней. В сентябре – октябре появляются небольшие красные плоды. Вид отличается теневыносливостью и засухоустойчивостью. Известны сорта: Рубра – с темно-красными цветками; Кандида Плена – с махровыми белыми цветками; Полз Скарлет – с махровыми ярко-малиновыми цветками.

Боярышник кроваво-красный часто встречается в Западной и Восточной Сибири. Среди крупных темно-зеленых листьев в мае – июне раскрываются белые соцветия. Мелкие красные плоды обладают приятным вкусом.

ПОСАДКА И УХОД

Боярышник лучше сажать на солнечном месте. Он нетребователен к почве, но предпочитает плодородный грунт. Посадку проводят весной или осенью. При создании группы саженцы размещают на расстоянии 1,5–2 м, а при формировании живой изгороди – на расстоянии 0,4–0,5 м друг от друга. После посадки молодые растения обрезают на высоте 10–15 см. В дальнейшем ранней весной удаляют поврежденные побеги, а после цветения проводят формирующую обрезку. Растения в живой изгороди можно обрезать на одну треть длины побегов.

Боярышник засухоустойчив и зимостоек. Весной кустарник полезно подкормить полным минеральным удобрением (120 г на 1 кв. м). Размножают семенами или корневыми отпрысками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Боярышник особенно красив во время весеннего цветения и осенью в период созревания плодов. Часто кустарник используют для создания живой изгороди.

КЛЕМАТИС

Большинство видов, а также сортов клематиса относится к лианам, которые цепляются за опоры с помощью прочных черешков листьев. Длина побегов варьирует от 1,5 до 4 м. Кустарник отличается не только изящными листьями, но и разнообразно окрашенными, крупными или мелкими, простыми или махровыми цветками.

Крупноцветковые клематисы принято делить на несколько групп в зависимости от особенностей цветения. Клематисы из групп Жакмана и Витицелла, начиная с середины лета, обильно и продолжительно цветут на побегах текущего года. В эти группы включены такие известные сорта, как Джипси Куин, Хэгли Хайбрид, Виль де Лион. Клематисы из группы Ланугиноза в начале лета цветут на прошлогодних побегах. Ближе к концу лета отмечается более слабое цветение на побегах текущего года. В эту группу входят сорта: Валге Даам, Балерина, Анна Герман. Представители групп Патенс и Флорида цветут преимущественно на побегах предыдущего года (сорта: Барбара Дибли, Лазурштерн, Президент).

Мелкоцветковые клематисы включают несколько распространенных видов.

Клематис виноградолистный – лиана длиной до 5 м с крупными перистыми листьями. В июне распускается множество мелких кремово-белых цветков. Цветение продолжается около месяца.

Клематис тангутский высотой 3-4 м с июня до осени цветет небольшими ярко-желтыми цветками. После отцветания побеги украшены серебристыми шариками пушистых соплодий.

Клематис фиолетовый обильно цветет с конца июня до сентября небольшими сине-фиолетовыми цветками. Сорт Пурпуреа Плена Элеганс выделяется махровыми пурпурными цветками.

ПОСАДКА И УХОД

Крупноцветковые клематисы довольно требовательны к условиям произрастания. Они хорошо цветут только при посадке на солнечных местах. Клематисы любят влагу, но застой воды для них смертельно опасен. Поэтому исключается посадка в пониженных местах с тяжелой почвой. В широкую и глубокую (0,6x0,6 м) посадочную яму добавляют 10 кг компоста, 50 г суперфосфата и 200 г древесной золы. Корневая шейка растений должна располагаться на глубине 8–10 см.

Клематисы растут быстро и потребляют большое количество влаги. В течение сезона кусты поливают как минимум 1 раз в неделю, выливая под каждый куст по 10–15 л воды. Начиная с третьего года жизни, крупноцветковые клематисы удобряют в период активного весеннего роста, бутонизации и после цветения. Поочередно используют раствор коровяка (1:10) и полного минерального удобрения (20 г на 10 л воды).

Клематисы из групп Патенс и Флорида практически не нуждаются в обрезке. Осенью их побеги слегка укорачивают и делают для них укрытие. Побеги клематисов из группы Ланугиноза осенью обрезают на высоте около 1 м, укладывают на землю и укрывают сухими листьями. Клематисы из групп Жакмана и Витицелла перед наступлением морозов обрезают на высоте 10–15 см. Затем окучивают кусты сухой землей и кладут сверху лапник для задержания снега. Крупноцветковые клематисы можно размножить делением куста в начале осени, а также зелеными черенками или отводками в начале лета.

Мелкоцветковые клематисы очень неприхотливы и выносливы. Они могут расти и цвести там, где не удастся выращивать крупноцветковые сорта: в тени деревьев, на сухой и уплотненной почве. Если в посадочную яму были добавлены компост и зола, то в дальнейшем эти лианы могут обходиться без подкормок.

Мелкоцветковые клематисы засухоустойчивы и морозостойки. Поскольку цветение происходит на побегах текущего года, то поздней осенью можно низко обрезать стебли и оставить растения зимовать без укрытия. Эти клематисы принято размножать семенами.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Крупноцветковые клематисы могут создавать яркие цветочные пятна на газоне или в рокарии. Живописно выглядят чередующиеся вдоль дорожки растения с цветками контрастных тонов. Возле дома рекомендуется сажать высокорослые сорта. Крупноцветковые лианы образуют эффектные вертикальные ак-

центры в миксбордерах. Они удачно сочетаются с плетистыми розами.

Мелкоцветковые виды используют для декорирования беседок и хозяйственных построек в тенистых уголках сада. Они легко взбираются по стволам старых или засохших деревьев. Можно увить побегами мелкоцветкового клематиса арку у входа в сад или шпалеру, отделяющую одну зону участка от другой.

ДЕВИЧИЙ ВИНОГРАД ПЯТИЛИСТОЧКОВЫЙ

Мощная лиана взбирается по опорам на высоту до 20 м. Крупные пальчатые листья осенью меняют окраску. На солнце они становятся красно-пурпурными, а в полутени – ярко-оранжевыми. Кустарник очень долговечен.

ПОСАДКА И УХОД

Для посадки лучше выбрать освещенное место, хотя лиана неплохо растет и в полутени. Двух–трехлетние саженцы размещают на расстоянии 1 м друг от друга. Уход за взрослым растением включает весеннюю подкормку азотным удобрением (40–50 г на 1 кв. м) и летнее внесение в почву полного минерального удобрения (100 г на 1 кв. м). Полив необходим только в засушливое лето. Весной обрезаются сухие и поврежденные ветки. Следует позаботиться о прочных высоких опорах, которые могли бы выдержать массу многочисленных побегов этой лианы.

Девичий виноград легко размножить черенками или корневыми отпрысками.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Лиана незаменима для создания зеленых вертикалей. Способность закрепляться на любой поверхности позволяет девичьему винограду украшать стены домов и стволы старых деревьев. В осенние месяцы, когда многочисленные крупные листья расцвечены яркими красками, девичий виноград производит особенно сильное впечатление.

ИРГА ОБЫКНОВЕННАЯ

Очень неприхотливый кустарник с густыми прямостоячими ветвями вырастает до 3–4 м. Округлые листья весной покрыты сероватым опушением, летом становятся темно-зелеными, а

осенью окрашиваются в желтые, оранжевые или красные тона. В мае ветви усыпаны белыми цветками, собранными в изящные кисти. В июле начинают созревать сладкие темно-фиолетовые плоды.

ПОСАДКА И УХОД

Ирга лучше цветет и плодоносит на солнце, но выдерживает полутень. Кустарник может расти практически на любой почве. Растение не боится ни засухи, ни избыточного увлажнения. Ирга – один из самых морозостойких ягодных кустарников.

Посадку лучше проводить осенью, добавляя в посадочную яму компост и золу.

Хорошо переносит обрезку. Для поддержания формы взрослых кустов весной вырезают старые ветви. Растение дает много корневой поросли, которую удаляют по мере необходимости. Корневые отпрыски можно использовать для размножения – они хорошо приживаются на новом месте.

ПРИМЕНЕНИЕ В САДОВЫХ КОМПОЗИЦИЯХ

Весной ирга украшает сад обильным цветением, летом привлекает внимание многочисленными темными плодами, а осенью – нарядной окраской листьев. Кустарник красив как при одиночной, так и при групповой посадке. Можно сформировать из ирги высокую живую изгородь на границе участка. Если не выстригать корневые отпрыски, кустарник быстро образует густые заросли.

КАК ТЕБЕ ЖИВЕТСЯ, КУСТ?

Все описанные кустарники по-своему хороши. Одни радуют пышным цветением, другие – оригинальной окраской листьев, третьи – яркими плодами. Но для того чтобы замечательные декоративные качества проявились в полной мере, нужно подобрать для посадки те виды и сорта, которым будет хорошо в вашем саду. Конечно, мы не можем во всей полноте воссоздать на участке условия, в которых растения обитают в природе. Но выбрать для каждого зеленого жителя наиболее подходящий уголок сада вполне в наших силах. Необходимо внимательно изучить свой участок и отметить зоны, отличающиеся по освещенности, влажности почвы и другим характеристикам. Только тогда нам удастся разместить кустарники в соответствии с их потребностями, и они порадуют здоровым видом, активным ростом и хорошим цветением.

НА СОЛНЦЕ

Большинство кустарников предпочитает солнечное местоположение. Но если вам нужно украсить открытые участки с быстро пересыхающей почвой, стоит выбрать засухоустойчивые виды. Они легко переносят жару и довольствуются влагой атмосферных осадков. Среди таких выносливых кустарников: миндаль низкий, барбарис, парковые розы, хеномелес японский, дерен белый, боярышник, кизильник, большинство видов спирей.

В ТЕНИ

Есть множество кустарников, способных украсить затененные участки. На них хорошо растут калина, снежнаягодник, гортензии древовидная и крупнолистная, гаультерия лежачая, стефанандра надрезаннолистная, бересклет Форчуна, ирга обыкновенная, мелкоцветковые клематисы.

В СЫРОЙ НИЗИНЕ

Возможно, в вашем саду есть участки с высоким уровнем стояния грунтовых вод или затопляемые ранней весной. Далеко не все кустарники смогут развиваться в таких условиях. Не рекомендуется сажать на заболоченных местах сирень, парковые розы, барбарис, пузыреплодник, бересклет, клематисы. Но можно подобрать виды, способные расти даже при подтоплении. Это – дерен белый, бузина черная, ирга обыкновенная, арония черноплодная, жимолость голубая, калина, рябинник, спирея войлочная.

НА КИСЛОЙ ПОЧВЕ

О кислотности почвы можно приблизительно судить по тому, какие дикорастущие растения чаще всего встречаются на участке. Растения, характерные для кислых почв: подорожник, мята, хвощ, щавель, овсяница овечья. Посадите в таких местах кустарники, которые воспримут это с благодарностью. Среди любителей кислых почв: рододендроны, гортензия, вереск, эрика, гаультерия лежачая.

НА ВЕТРУ

Следует обратить особое внимание на участки сада, насквозь пронизываемые ветром. Многие декоративные кустарники будут чувствовать себя там неуютно. Если вы хотите посадить сирень, розы, хеномелес японский, древовидный пион, рододендроны, клематисы, то придется поискать безветренный уголок. Когда другого выхода нет, на сильно продуваемом месте можно высадить растения, более или менее устойчивые к порывам ветра. Это – снежнаягодник, лапчатка кустарниковая, бузина черная, дерен белый.

ПЕРЕД ХОЛОДНОЙ ЗИМОЙ

Приходится считаться с тем, что не все кустарники безболезненно переносят зимы средней полосы России. Чтобы избежать лишних хлопот, не тратить время и силы на зимнее укрытие, можно выбрать наиболее морозостойкие виды. Боярышник, магония падуболистная, калина, парковые розы, спирея, дерен белый, девичий виноград, мелкоцветковые клематисы, гортензия метельчатая, миндаль низкий, сирень, снежниковидный ирга, пузыреплодник и многие другие кустарники отлично зимуют в наших садах без помощи человека.

ПОДУМАЙ И ВЗВЕСЬ

Планируя посадки, нужно хорошо представлять себе окончательные размеры взрослых кустов. Сажая высокие кустарники с раскидистой кроной, оставьте им пространство для роста. Выбирая место для сирени, учтите, что она дает корневую поросль и быстро образует заросли. Крупные кусты парковых роз великолепны на газоне и неуместны в миксбордере, где они загораживают от зрителя более низкие растения. Высокорослый барбарис хорош в живой изгороди, но в альпинарии лучше посадить карликовый сорт растения.

Заранее подумайте, сможете ли вы уделять посаженным растениям достаточно внимания. Если времени и сил хватает, можно посадить кустарники, нуждающиеся в постоянном уходе. Учтите, что рододендроны, гортензии, клематисы очень влаголюбивы, а значит, потребуют частых поливов. При выращивании древовидного пиона, крупноцветковых клематисов, незимостойких сортов форзиции и вейгелы придется позаботиться о зимнем укрытии. В особом внимании нуждается гортензия крупнолистная, большинство сортов которой не будет цвести без тщательного укрытия на зиму. Если регулярная работа в саду вас не устраивает, обратите внимание на кустарники, которые можно «посадить и забыть». Ирга, боярышник, дерен белый, пузыреплодник, снежниковидный, калина, многие парковые розы и спиреи, миндаль низкий, бересклет Форчуна и некоторые другие виды очень неприхотливы и отлично обходятся почти без ухода.

