

Люблю «собирать» интересные идеи, которые можно перенести на свой загородный участок. Этим летом, путешествуя по Болгарии, подсмотрела оригинальные, на мой взгляд, садовые решения.

Понравилась, к примеру, клумба-корзина, которую я увидела в сквере небольшого городка. Здесь идеальным материалом для плетения служит, безусловно, виноградная лоза. Она отлично гнется, поэтому в готовом виде корзина с ручкой смотрится очень аккуратно и гармонично. В августе-сентябре клумбу украшали астры, очитки, циннии, петунии.

В средней полосе нашей страны хороший плетень получается из орешника и рябины, подойдут также ветви аронии, оставшиеся после обрезки растения.

БОЛГАРСКИЕ ШТУЧКИ

Территорию одного из приморских пансионатов украшал стилизованный колодец, который показался наивным, но вместе с тем очень трогательным. Этот необычный вертикальный цветник отлично подходит для сада, оформленного в стиле кантри. Старое коромысло, небольшие ведра, керамические горшки, подковы на счастье и прочая кухонная утварь придают такому дизайнерскому объекту особый сельский колорит. Чаша колодца выложена из камня, но можно смастерить ее из досок или оформить в виде плетня. Удачно в этом цветнике будут смотреться тагетесы, ампельные герани, настурции, низкорослые астры.

Приглянулись мне и глиняные емкости в виде греческих амфор, украшенных небольшими раковинами. Получились оригинальные



кашпо для растений, которые уместны в «морском» уголке сада.

Идеи, привезенные из Болгарии, конечно, не новые, но в них присутствует какая-то своя изю-



минка. Поиск различных садовых штучек – очень увлекательное хобби, не менее интересное занятие – их использование в обустройстве дачной территории. Главное – подойти к этому процессу творчески, не сдерживать фантазию, запастись терпением и приложить руки, тогда ваш участок станет неповторимым, авторским.

М. ОСТРОВСКАЯ

ПОРА ГОТОВИТЬСЯ К ЗИМЕ

Поздней осенью в саду холодно и неуютно. Многие из нас уже с неохотой выйдут из городских квартир, чтобы решить последние в этом сезоне дачные проблемы. Что греха таить, так и тянет махнуть на все рукой и отложить садовые работы до теплых весенних дней. Но это стало бы предательством по отношению ко многим нашим зеленым питомцам. Нужно помочь им пережить зиму и снова порадовать нас в будущем, поэтому берем себя в руки и стараемся сделать так, чтобы в предзимнем саду было чисто и красиво. Тогда и весной придется меньше трудиться.



будем торопиться. Пока многолетники сохраняют зеленую листву, дадим им возможность продолжать свой жизненный цикл, направляя питательные вещества из листьев и стеблей в корневую систему. Срезаем только увядшие цветоносы, а окончательную обрезку можно отложить хоть до первого снега. Конечно, это не относится к заболевшим растениям. Например, если листья лилий или ирисов преждевременно пожелтели, нужно сразу же удалить все больные стебли.

Не все многолетники нуждаются в осенней обрезке. Оставляем на месте появившиеся осенью молодые розетки листьев лихниса, мелколепестника, мака восточного, лилии кандидум, пенстемона, котовника. Уходят под снег с листвой и вечнозеленые растения: бадан, морозник, теллима, примула, гейхера.



САМИ МЫ НЕ МЕСТНЫЕ...

Результаты зимовки во многом зависят от того, какие растения выбраны для посадки в саду. Если посажены виды или сорта, плохо зимующие в нашем климате, то весной не обойтись без разочарований и потерь. Но нередко зимой погибают даже те растения,

которые считаются устойчивыми к российским морозам. Так случается, если осенью посадить саженцы, выращенные в европейских теплицах. Перекормленные и изнеженные, обработанные стимуляторами роста и не акклиматизированные в средней полосе России, они не успевают подготовиться к холодам. Даже зимнее укрытие «иностранцев» не всегда гарантирует успех. Зато большинство растений, выросших в местных условиях, зимует без проблем. Среди морозостойких кустарников разнообразны спиреи, дерен белый, снежнаягодник, магония падуболистная, пузыреплодник калинолистный, сирень, чубушник, гортензия метельчатая. Не требуют укрытия на зиму некоторые травянистые многолетники: бруннера, хоста, лилейник, астильба, медуница, нивяник, аконит, дельфиниум и др.

Однако даже среди выносливых растений найдутся экземпляры, которым нужна наша помощь. Выпирающие из земли основания старых кустиков придется засыпать компостом. В этом особенно часто нуждаются астильба и гейхера. Требуют укрытия на зиму декоративные кустарники, многолетники, пересаженные поздней осенью или выращенные летом из черенков.

Практически всем жителям сада пойдет на пользу осеннее мульчирование компостом. Слой мульчи защитит корни от холода. Если зимой сильные морозы будут чередоваться с оттепелями, укрытая мульчей корневая система наших питомцев не пострадает от резкой смены температур. Весной мульча послужит дополнительным источником питательных веществ и будет подавлять рост сорняков. К мульчированию лучше приступать, когда земля слегка подмерзнет.

Не забудем укрыть посаженные или пересаженные нынешней осенью лилии всех групп. Для этого можно засыпать место посадки слоем сухих опавших листьев толщиной около 20 см. В последующие годы луковицы лилий из групп азиатских и трубчатых гибридов смогут отлично зимовать без укрытия. Длинноцветковые и восточные гибриды недостаточно морозостойки, их придется укрывать ежегодно. Побеги лилий всех групп, кроме лилий кандидум, осенью нужно срезать на уровне почвы.

Тюльпаны, нарциссы, гиацинты, рябчики, крокусы хорошо зимуют, если их луковицы высажены до октября, при более поздней посадке после первых заморозков придется укрыть почву опавшими листьями.

Розы (флорибунда, грандифлора, чайно-гибридные, миниатюрные) начинаем укрывать в начале ноября, когда земля слегка промерзнет и установится температура -5-7°. Удаляем секатором все листья, обрезаем побеги на высоту около 30 см и окучиваем кусты землей, торфом или песком. Сверху образовавшихся холмиков кладем по 2-3 ветки елового лапника. Этот материал задерживает снег, сохраняет тепло, пропускает воздух и не гниет. Побеги плетистых роз после окучивания сворачиваем кольцом, укладываем на слой лапника и накрываем лапником сверху.

ПРИГНИ И УКРОЙ

Гортензии метельчатая и древовидная зимуют без укрытия. Осенью их побеги не обрезают, а весной укорачивают примерно на одну треть. Гортензия крупнолистная цветет на побегах прошлых лет, которые нужно уберечь от зимних холодов. В середине или конце октября гибкие ветви этой гортензии можно пригнуть к земле, засыпать толстым слоем опавших листьев и укрыть сверху пленкой.

Форзиция, вейгела, дейция и хеномелес японский также цветут на прошлогодних побегах. Если зимой побеги этих кустарников не будут укрыты снегом, то цветочные почки могут подмерзнуть, поэтому поздней осенью лучше пригнуть ветви к земле и накрыть лапником.

С наступлением заморозков в сухую погоду приступаем к укрытию клематисов. Корневую шейку и основания кустов опрыскиваем 2-процентным раствором железного купороса и окучиваем растения компостом на высоту 15-20 см. Клематисы, цветущие на побегах только предыдущего или как предыдущего, так и текущего года, обрезаем на высоту около 1 м, укладываем побеги на землю и укрываем сухими листьями. Клематисы, цветущие исключительно на новых побегах, обрезаем коротко (на 1-2 почки) и после окучивания прикрываем лапником. Лианы могут пострадать не от морозов, а от вымокания и загнивания корней, поэтому нужно заранее позаботиться о том, чтобы весной в месте посадки не застаивалась вода.

Подготовьте любимые растения к предстоящей зиме, тогда холодные месяцы они переживут без потерь, а весной и летом в вашем саду повторится вновь пышный парад цветения.

Н. ЧАПЛЫГИНА,
кандидат биологических наук