



Каким образом размножают декоративные растения при помощи окучивания?

В. Смирнов, г. Калуга

Этот способ размножения древесных растений применяют на многостебельных экземплярах растений. Для этого все побеги с маточных растений срезают под корень, постепенно появляющуюся поросль окучивают почвой, а лучше компостом. По мере окучивания поросль дает хорошую корневую систему, и молодые растения высаживают на постоянное место. Так разводят айву японскую, все виды дерена, гортензии, чубушники, смородину золотистую, спиреи – низкую, Ван-Гутта, аргута и др., липу серебристую, декоративные сливы и ряд других древесных пород. Сроки проведения: весна – лето.

Е. АКУЛИНИЧЕВА

Современные геосинтетические материалы

ландшафтный дизайн

устройство дренажей

устройство искусственных водоемов

устройство дорожек, подъездных путей

альпийские горки

ГЕОСПАН
Основательный текстиль

- препятствует смешиванию конструктивных слоев
- увеличивает срок эксплуатации конструкций

Торговый Дом Гекса
195213, г. Санкт-Петербург,
ул. Латышских стрелков, д.31, оф.215,
тел.: (812)448-66-07, 448-66-08,
e-mail: spb-geospan@gexa.ru, www.gexa.ru

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ТУРН
ТОРГОВЫЙ ДОМ «ВИМОС»
LEROY MERLIN

Монохромные – выдержанные в одном цвете сады, сады камней, сады ароматов – классика жанра. Все приемы хороши, для того чтобы сообщество растений, именуемое садом, обрело лицо. Все что нужно – это немного фантазии. Попробуйте создать свой сад дождей.

В последние годы на пасмурную летнюю погоду не жалуется только ленивый. Однако дождинки, сверкающими шариками застывшие на травах, цветах и листьях, могут вдохновить не только поэта, но и садовода. Тщательно подобранная зеленая компания поможет как можно дольше наслаждаться этим чудом. И тогда с вполне оправданной радостью в голосе можно будет заявить, что, к счастью, осадки в наших широтах летом не так уж редки!

Какие растения подойдут для хранения недолговечных сокровищ? Природа позаботилась о том, чтобы одни из них умели спастись от губительного для них потока небесной воды, а другие – успешно охотились за каждой капелькой.

Русское название **аквилегии** – водосбор – говорит само за себя. После дождя растение выглядит волшебно: многочисленные сверкающие бусины на поверхности листьев переливаются всеми цветами радуги, словно драгоценности. Аквилегия хорошо растет и цветет на открытых солнечных участках, однако предпочитает полутень или даже тень – там ее элегантные цветки со шпорцем получаются заметно крупнее. Неприхотливый многолетник нуждается в частых и обильных поливах.

Согласно древним легендам, из **люпина** готовили специальное средство для превращения в волка. Да и само растение, как и серый хищник, не отличается кротостью нрава и напористо завоевывает новые пространства. Великолепный во время цветения люпин после дождя становится сказочно прекрасным. Его светло-зеленые пальчатые листья, покрытые бархатистым ворсом, способны удерживать целые россыпи сияющих капелек. Люпин нетребователен к почве. Не переносит он только кислых почв и сырых участков. Предпочитает освещенные места, но может расти и в полутени. Стоит отметить, что люпины, как и большинство представителей семейства бобовых, являются естественным источником азотного удобрения в земле.

Зубчатые листья **манжетки** напоминают воронку, с помощью которой она

Ни для кого не секрет, что создание сада – процесс творческий. Быть ему плодовым или декоративным, усладить ли глаз владельца дикой красотой природного стиля или строгой геометрией регулярного – это, несомненно, основополагающие моменты. Однако обзавестись «визитной карточкой» прилегающая к дому территория может только при помощи индивидуального подхода к его оформлению.



улавливает и собирает дождинки или росу. Вода накапливается в центре листовой пластинки в виде большой бусины. При необходимости собранная влага впитывается растением, а в случае избытка выделяется через устьица, расположенные на зубчиках листа. И тогда это красивое почвопокровное растение бывает украшено сокровищами собственного производства. Манжетке подходит любая хорошо дренированная садовая почва и солнечное место или легкая полутень.

Роза – по-прежнему номер один в любом саду! На нежной бархатистой поверхности лепестков застывает множество выпуклых капелек. В моде сейчас розы современных сортов со старинной формой цветка. Они неприхотливы и источают сильный аромат, который считается лечебным. Уход заключается в регулярном и обильном поливе, рыхлении почвы вокруг кустов, прополке сорняков и мульчировании поверхности почвы. Для того чтобы королева цветов успешно перезимовала, с середины июля поливы сокращают до минимума,



цветки похожи на увядающие – жди дождя! Сворачиваются перед ненастьем и граммофончики **ипомеи**. У **картофеля** цветоножки изгибаются книзу. Листья сухоцветов, обычно скрученные, распрямляются.

Безошибочно определить приближение дождя помогут ветки **ели** и **можжевельника**. В сухую погоду они всегда приподняты вверх, а в преддверии осадков склоняются.

Романтическую нотку добавляют цветы, источающие перед дождем особенно сильный аромат. Это неспроста – так растения торопятся заманить к себе насекомых. Усиливают запах **жимольт**, белая и желтая **акация**, в это время над ними появляется множество пчел. В пасмурную погоду щедро разливается вокруг запах декоративного **табака**.

Иные растения «плачут» перед дождем. Фаворит по неприхотливости и длительности цветения среди многолетников **дербенник иволистный** даже получил за подобное поведение название «плакун-трава». Не отстает от «плакун-травы» и **клен остролистный**. За 2-4 дня до начала дождливой погоды с листьев чуткого дерева начинает капать вода. Не зря и **иву** называют плакучей. В преддверии ливня она способна основательно смочить своими «слезами» землю под кроной.

«Слезы» растений легко объяснить – при повышении влажности воздуха у растений уменьшается естественное испарение влаги, и они вынуждены от ее излишков избавляться таким своеобразным способом.

Сад дождей, несомненно, поможет проникнуться смыслом крылатой фразы «у природы нет плохой погоды» и сохранит оптимистическое настроение, даже когда на ясном летнем небе начинают сгущаться тучи.

М. ЕЛОЧКИНА
Фото автора