

УДК 635.9

МАЛОРАСПРОСТРАНЁННЫЕ КУСТАРНИКИ УЛЬЯНОВСКА

*Исаков Е.В., студент 1 курса колледжа агротехнологий и бизнеса
Научный руководитель – Грошева Т.Д., к.с.-х.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: декоративные кустарники, сад, ландшафтный дизайн.

Приводится характеристика малораспространённых кустарников в условиях Ульяновской области, но имеющих декоративный вид и пригодных для выращивания в данной зоне.

Скумпия кожевенная (*Cotinus coggygia Scop.*), желтинник, париковое дерево - высокий кустарник или небольшое изящное деревце, распространенное в природе от Средиземноморья, через Кавказ, Малую Азию до Китая. В субтропиках может достигать 12 м высоты. Доживает до 80-100 лет.

Наиболее оригинальной и ценной частью дерева является его крона - шаро- или зонтиковидная. Листья осенью становятся ярко-красными, с прозрачным ободком по краю. Особенно привлекательна скумпия в период цветения - её словно окутывает легкое прозрачное облачко. Скумпия - настоящее украшение участка. Столь декоративна, что является одним из лучших древесных растений для ландшафтного дизайна. Пригодна для создания живых изгородей, биогрупп, солитеров.

Растение развивает мощную, до 1,5 м корневую систему, поэтому обладает хорошими почвозащитными и мелиоративными свойствами, хорошо растет и на супесчаных, светло-каштановых и серых лесных суглинистых. Корни и ветви могут служить сырьем для получения жаропонижающих лекарственных препаратов. Скумпия очень светолюбива, засухоустойчива и теплолюбива, но одновременно - достаточно холодостойка.

Для акклиматизации и продвижения на север лучше размножить скумпию семенами. Можно размножать скумпию и вегетативно - отводками и порослью. Размножают скумпию и черенками, которые заготавливают в июне-июле [1].

Форзиция (*Forsythia*), или форсайтия – красивоцветущий декоративный кустарник, который относится к древнему роду Маслиновых.

Цветет форзиция ранней весной ярко-желтыми цветами в форме колокольчика, которые одновременно покрывают оголенные ветки кустарника. Красочный куст эффектно выделяется в саду на фоне других, не проснувшихся деревьев и кустарников. Родина форзиции – Восточная Азия. Растение названо в честь шотландского ботаника Уильяма Форсайта, который открыл Европе необычной красоты первоцветущий кустарник – яркое пятно на любом приусадебном участке после серой долгой зимы. Цветение форзиции продолжается в среднем 20-30 дней. Однако и после цветения с появлением зеленых листьев она не теряет своей привлекательности. Осенью листья обретают яркие золотистые тона и долго украшают сад. Необыкновенно красива форзиция в одиночных и групповых посадках на фоне газона, используется в миксбордерах, альпинариях, на склонах, в пристенном оформлении.

Светолюбивое растение, к почве малотребовательно. Размножается форзиция черенками, корневыми отпрысками [2].

Курильский чай, или лапчатка кустарниковая (*Potentilla fruticosa*), семейства розоцветных. Высота кустарника достигает от 20 до 150 см, а в ширину – до 120 см. Цветет довольно яркими одиночными или собранными в соцветия розовыми, оранжевыми, белыми или желтыми цветками. Самые распространенные – белые и желтые. Период цветения – с июня до первой декады октября. Курильский чай цветет настолько обильно ярко-желтой окраской, что создает в любую погоду праздничное настроение, особенно осенью.

Курильский чай – неприхотливое растение, которое способно выжить даже в тяжелых условиях вечной мерзлоты. В дикой природе он чаще произрастает в горных районах Монголии, Средней Азии, Китая, на Дальнем Востоке, в Северной Америке и Европе. Предпочитает каменистые склоны, луга, хвойные негустые леса, долины горных рек. Лапчатки-кустарники относят к растениям-долгожителям – они растут на одном месте более тридцати лет.

Откуда произошло название – курильский чай? Многочисленные народы, проживающие от Курильских островов до Урала, используют высушенные молодые побеги, цветки и листья в качестве чая для лечения многих заболеваний. Народная медицина рекомендует применение курильского чая при заболеваниях органов пищеварения, диарее, воспалительных процессах и кровотечениях, как обезболивающее и успокаивающее средство [2].

Вейгела (Weigela) - листопадный кустарник семейства жимолост-

ных, способный эффектно украсить ваш сад. Розовыми, красными, кремовыми, желтыми и белыми цветами-колокольчиками вейгела будет радовать два раза в год - весной и в конце лета. В дизайне сада Вейгелы используют самым различным способом: это куртины на газоне, одиночные растения на опушке или под редко стоящими деревьями с ажурной кроной, низкорослые сорта пригодны для каменистых участков, высокорослые вейгелы эффектны в живой изгороди. Вейгелы влаголюбивые, более или менее теневыносливые декоративные кустарники. Размножают черенками и семенами, высеваемыми в ближайшую после сбора весну, обычно в тепличных условиях [3].

Библиографический список

1. Громадин, А.В. Дендрология / А.В. Громадин, Д.Л. Матюхин. – М.: Издательский центр «Академия», 2012.
2. Режим доступа: ru.wikipedia.org
3. Режим доступа: <http://www.7dach.ru/smetanina/veygela-posadka-razmnozhenie-i-uhod-111.html>

RARE SHRUBS OF ULYANOVSK

Isakov E. V.

Key words: *ornamental shrubs, garden, landscape design.*

The characteristic shrubs of rare conditions in the Ulyanovsk region, but has a decorative appearance and is suitable for cultivation in this zone.