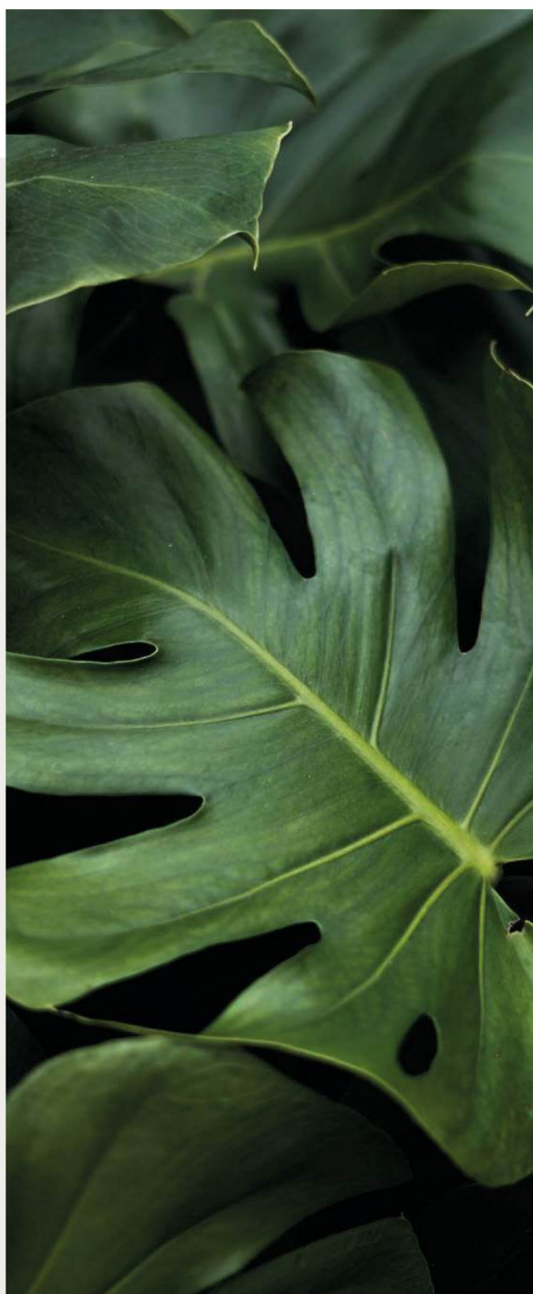


ADALYA

HOTELS



СРЕДИЗЕМНОМОРСКАЯ И ДЕКОРАТИВНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ РАСТЕНИЙ

Подробное руководство по 75 видам растений, включая деревья, кустарники, злаки, почвопокровные растения, комнатные виды, сезонные и эндемичные растения. Эта коллекция демонстрирует ботаническое разнообразие, подходящее для средиземноморского климата и декоративного озеленения, включая всё — от древних оливковых деревьев до ярких сезонных цветов. Каждое растение обладает уникальными эстетическими качествами, экологическими преимуществами и практическими возможностями для использования в садах, ландшафтах и интерьерах.

OLEA EUROPAEA

Описание

Оливковое дерево — это вечнозелёный символ Средиземноморья с серебристо-серой листвой и изогнутыми, скульптурными стволами. Этот древний вид может жить веками, распуская весной мелкие белые цветы, за которыми следуют знаменитые оливковые плоды.

Благодаря устойчивости к засухе и изящной форме оно стало краеугольным камнем средиземноморского ландшафтного дизайна.

Преимущества

- Даёт съедобные оливки, богатые полезными маслами
- Исключительно устойчиво к засухе после укоренения
- Обеспечивает декоративный интерес круглый год
- Поддерживает биоразнообразие и дикую природу
- Улучшает качество почвы благодаря глубоким корням
- Символизирует мир и долголетие



QUERCUS SUBER

Ботаническая характеристика

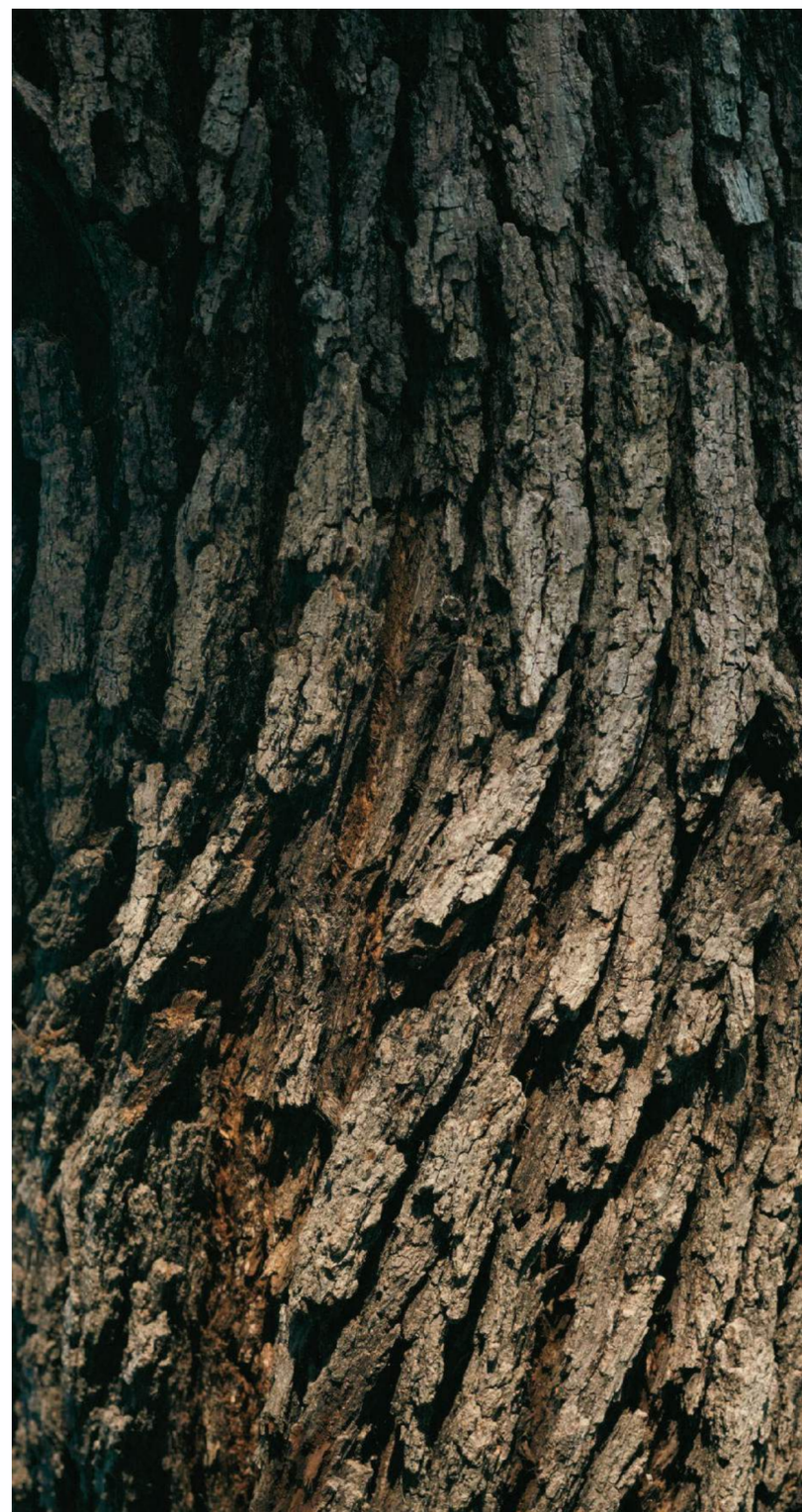
Пробковый дуб — это вечнозелёное дерево средних размеров, произрастающее в Средиземноморском регионе. Оно отличается толстой, губчатой корой, которая восстанавливается после сбора урожая. Дерево имеет тёмно-зелёные кожистые листья и даёт жёлуди, служащие пищей и укрытием для дикой природы.

Экологическая ценность

Пробковые дубы — настоящие чемпионы устойчивого развития: они поглощают значительные объёмы углекислого газа, одновременно обеспечивая возобновляемый материал — пробку. Эти деревья предотвращают эрозию почвы, поддерживают разнообразные экосистемы и прекрасно растут на бедных почвах, где другие растения выжить не могут.

Практическое применение

Помимо производства натуральной пробки для винных пробок и напольных покрытий, эти деревья создают отличную тень, служат убежищем для дикой природы и придают ландшафту выразительность благодаря своей текстурированной коре и вечнозелёной кроне.



CINNAMOMUM CAMPHORA

Камфорное дерево — это крупное ароматное вечнозелёное растение с блестящими листьями, которые при растирании издадут характерный камфорный запах. Родом из Восточной Азии, это величественное дерево имеет широкую густую крону и может достигать впечатляющих размеров. Весной на нём появляются мелкие белые цветы, за которыми следуют чёрные ягоды. Ароматические соединения дерева ценятся уже многие века в традиционной медицине и промышленности.



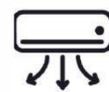
Ароматические свойства

Производит натуральное камфорное масло, используемое в медицине, ароматерапии и в средствах от насекомых.



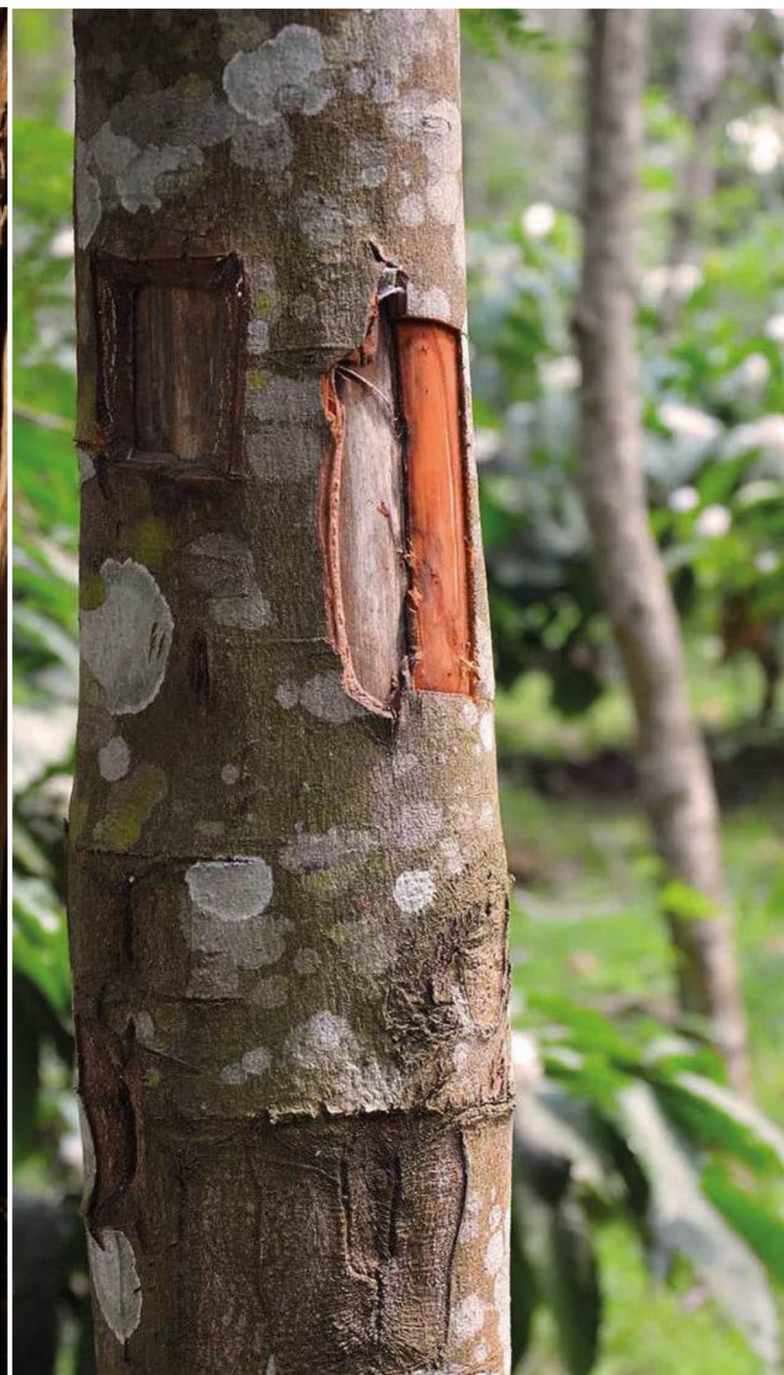
Источник тени

Создаёт обширную прохладную тень благодаря широкой и плотной вечнозелёной кроне.



Очищение воздуха

Фильтрует загрязняющие вещества и улучшает качество воздуха в городских условиях.



CITRUS LEMON

Лимонное дерево — это небольшое вечнозелёное цитрусовое растение, дающее ароматные белые цветы и ярко-жёлтые плоды. Это универсальное дерево прекрасно растёт в средиземноморском климате, почти круглый год принося плоды в благоприятных условиях. Его блестящие зелёные листья и душистые цветы делают его одновременно продуктивным и декоративным. Лимоны — одни из самых ценных цитрусовых, ценящиеся за кулинарное разнообразие и пользу для здоровья.

Основные преимущества

- Даёт плоды, богатые витамином С, с множеством кулинарных применений
- Ароматные цветы привлекают опылителей
- Компактный размер, подходящий для небольших садов и контейнеров
- Обладает природными очищающими и антибактериальными свойствами
- Поддерживает здоровье иммунной системы
- Обладает декоративной ценностью в течение всего года



CITRUS SINENSIS

Апельсиновое дерево — это любимый вид цитрусовых, дающий самый популярный цитрусовый плод в мире. Это вечнозелёное дерево с тёмно-зелёной листвой, чрезвычайно ароматными белыми цветами и ярко-оранжевыми плодами. В отличие от лимонов, апельсиновые деревья более устойчивы к холоду и хорошо приспосабливаются к различным средиземноморским климатическим условиям. Цветы, известные как апельсиновый цвет или азахар, традиционно используются в парфюмерии и свадебных церемониях.



Питательная ценность

Содержит большое количество витамина С, клетчатки и антиоксидантов, поддерживающих общее здоровье и иммунитет.



Ароматные цветы

Производит восхитительно пахнущие цветы, используемые в парфюмерии, чае и традиционных церемониях.



Привлекает опылителей

Привлекает пчёл и полезных насекомых, поддерживая биоразнообразие сада и повышая урожайность плодов.



CITRUS FORTUNELLA

KUMQUAT

Описание растения

Кумкват — это уникальный цитрус, дающий небольшие овальные плоды, которые едят целиком, включая сладкую кожуру. Это компактное вечнозелёное дерево или крупный кустарник с густой листвой, ароматными белыми цветами и золотисто-оранжевыми плодами. Благодаря небольшим размерам растение идеально подходит для контейнерного выращивания и небольших пространств.

Отличительные преимущества

- Плоды съедобны целиком, включая сладкую кожуру
- Богаты витамином С и клетчаткой
- Компактный рост, идеален для террас и патио
- Одна из самых холодостойких цитрусовых культур
- Декоративно и привлекательно круглый год
- Отлично подходит для приготовления мармеладов и варенья



WASHINGTONIA ROBUSTA

Мексиканская веерная пальма — это высокая, стройная пальма с характерным колонновидным стволом и веерообразными листьями. Этот быстрорастущий вид может достигать впечатляющих высот, создавая выразительные вертикальные акценты в ландшафте. Благодаря способности адаптироваться к различным условиям и эффектному силуэту пальма стала популярным выбором для средиземноморских и субтропических садов. Узкая форма кроны позволяет ей расти даже в ограниченных пространствах, сохраняя при этом тропический облик.



Вертикальный акцент

Создаёт выразительные вертикальные линии в ландшафте, достигая высоты до 25 метров.



Устойчивость к жаре

Прекрасно растёт в жарких и солнечных условиях, требуя минимального количества воды после укоренения.



Тропическая эстетика

Придаёт мгновенный экзотический характер средиземноморским ландшафтам.



ARECASTRUM ROMANZOFFIANUM



Характеристики королевской пальмы

Королевская пальма — изящная пальма с перистыми листьями, гладким серым стволом и плавно изогнутыми листьями-кронами. Родом из Южной Америки, она придаёт ландшафту более мягкий и утончённый тропический облик по сравнению с веерными пальмами. Дерево образует грозди оранжевых плодов, которые привлекают птиц и дикую природу.

Преимущества для ландшафта

- Изящная форма придаёт элегантность любому окружению
 - Обеспечивает мягкую фильтрованную тень под арокными листьями
 - Привлекает птиц декоративными плодами
 - Быстро растёт, создавая мгновенный визуальный эффект
 - Адаптируется к различным типам почв
- Создаёт тропическую атмосферу даже в умеренных климатических зонах

КУПРЕССОЦИПАРИС ЛЕЙЛАНДИИ

Лейландский кипарис – это быстрорастущее вечнозелёное хвойное дерево, известное своей способностью образовывать плотные живые изгороди и экраны. Этот гибрид сочетает в себе силу роста с привлекательной, перистой хвоей насыщенного зелёного цвета. Высокая скорость роста и устойчивость к обрезке делают его отличным выбором для создания живых заборов, обеспечивающих уединение. Стройная форма дерева и круглогодичное покрытие придают как функциональную, так и эстетическую ценность ландшафтам, где требуется быстрое озеленение.



Быстрый рост

Ежегодный прирост 60–90 см – идеален для быстрого экранирования.



Живой экран

Создаёт плотные, непроницаемые барьеры для уединения и безопасности.



Защита от ветра

Защищает сады от сильных ветров и снижает уровень шума.



ФИКУС НИТИДА



Ботаническое описание

Индийский лавровый фикус — это плотное вечнозелёное дерево с блестящими овальными листьями и естественно округлой кроной. Этот универсальный вид хорошо переносит сильную обрезку, что делает его идеальным для формальных живых изгородей, топиариев и уличных посадок.



Городские преимущества

Исключительно устойчив к загрязнению, уплотнённым почвам и городскому стрессу. Обеспечивает отличную тень, снижает эффект теплового острова и улучшает качество воздуха в городских условиях, требуя при этом минимального ухода.

ФИКУС БОНСАЙ

Разновидности бонсай-фикусов — это миниатюрные деревья, выращенные с помощью тщательной обрезки и формовки. Эти живые скульптуры сочетают садоводческое мастерство с художественным выражением, создавая природные произведения искусства, способные жить десятилетиями. Род фикусов особенно подходит для бонсай благодаря своей устойчивости к обрезке, способности развивать воздушные корни и приспособляемости к комнатным условиям.

Преимущества и применение

- Живое произведение искусства, объединяющее природу и культуру
- Улучшает качество воздуха в помещении
- Развивает осознанность и терпение
- Компактный размер, подходящий для любого пространства
- Со временем увеличивает свою ценность
- Терапевтический процесс выращивания



МУЗА СП

Банановые растения — это крупные травянистые многолетники с огромными листьями в форме лопаток, мгновенно создающими тропическую атмосферу. Хотя технически они не являются деревьями, их древовидный вид и быстрый рост делают их любимцами в ландшафтном дизайне. Многие разновидности дают съедобные плоды, а декоративные виды поражают красотой листвы — зелёной, красной или пестрой. Архитектурная форма и пышная зелень этих растений превращают сады в настоящие тропические оазисы.

Тропическое впечатление

Создаёт яркую, экзотическую атмосферу благодаря огромным декоративным листьям длиной 2–3 метра

Съедобные разновидности

Многие виды дают питательные плоды, богатые калием, витаминами и естественной энергией

Быстрый рост

Достигает полного размера за один сезон, обеспечивая быстрое преобразование ландшафта





ЛАВР БЛАГОРОДНЫЙ

Описание растения

Лавр благородный — это ароматное вечнозелёное дерево или крупный кустарник с глянцевыми тёмно-зелёными листьями, используемыми как кулинарная пряность — «лавровый лист». Родом из Средиземноморья, он отличается густой листвой, мелкими жёлтыми цветками и чёрными ягодами. Его аккуратный внешний вид и устойчивость к формированию делают растение популярным для топиариев и выращивания в контейнерах. С древних времён лавр считался символом победы и достижений — из его ветвей плели венки для триумфаторов.

Кулинарная и декоративная ценность

- Обеспечивает свежие лавровые листья круглый год
- Ароматная листва издаёт приятный запах
- Отлично подходит для формальных живых изгородей и топиариев
- Засухоустойчив после укоренения
- Привлекает полезных насекомых
- Имеет историческое и культурное значение

БАМБУК МЕТАКЕ

Metake — это комковый вид бамбука с прямыми стеблями и изящной листвой. В отличие от быстро распространяющихся разновидностей, этот бамбук образует плотные куртины, что делает его удобным для выращивания в садах. Вертикальные линии растения и шелест листвы создают спокойную атмосферу, вдохновлённую азиатскими садами. Благодаря вечнозелёной природе и быстрому росту Metake обеспечивает круглогодичное озеленение, служит живым экраном и добавляет архитектурную выразительность. Плотная структура растения создаёт отличное уединение, сохраняя при этом утончённый декоративный вид.

01

Защита частной территории

Плотный, вертикальный рост создаёт эффективные естественные барьеры без агрессивного распространения.

03

Контроль эрозии

Развитая корневая система стабилизирует склоны и эффективно предотвращает эрозию почвы.

02

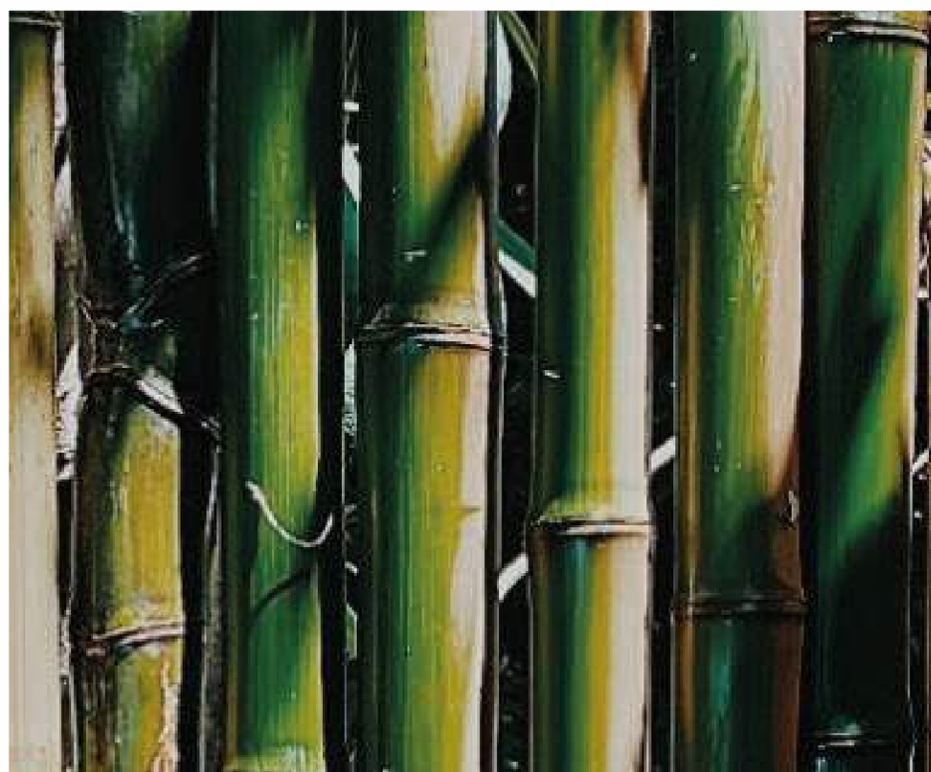
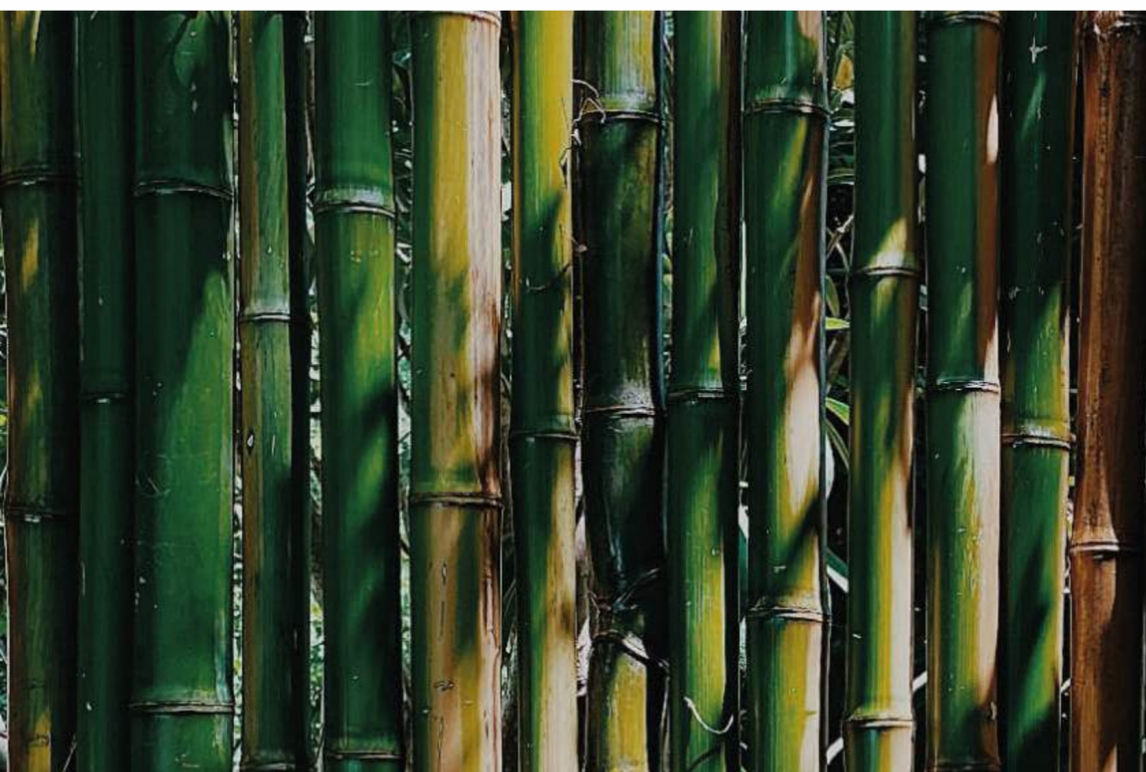
Звукоизоляция

Густая листва поглощает шумовое загрязнение, создавая спокойную атмосферу в саду.

04

Улавливание углерода

Быстрый рост поглощает значительное количество углекислого газа, способствуя улучшению экологического состояния.



ЛАГЕРСТРЕМИЯ ИНДИЙСКАЯ



Красота Мирта Лагерстремии

Лагерстремия — это листопадное цветущее дерево, знаменитое своими великолепными летними соцветиями розовых, пурпурных, красных или белых оттенков. Гладкая, шелушащаяся кора с мраморным рисунком придаёт декоративность зимой. Это универсальное дерево легко формируется обрезкой, что позволяет выращивать его как кустарник или небольшое дерево.

Преимущества для сада

- Продолжительный период цветения на протяжении всего лета
- Декоративная кора, сохраняющая привлекательность круглый год
- Засухоустойчивость после укоренения
- Привлекает бабочек и опылителей
- Прекрасная осенняя окраска листвы
- Современные сорта устойчивы к болезням

ТАМАРИКС ЧЕТЫРЁХТЫЧИНКОВЫЙ

Тамарикс — это изящный листопадный кустарник или небольшое дерево с перистой листвой и облаками розовых цветов весной. Несмотря на свой хрупкий и воздушный вид, это растение удивительно выносливо: оно переносит солёные брызги, бедные почвы и засуху. Тонкая текстура листвы придаёт пейзажам мягкий, романтический характер. Способность тамарикса успешно расти в сложных прибрежных условиях делает его незаменимым для садов у моря, где другие растения часто не выживают.

Победитель прибрежных ландшафтов

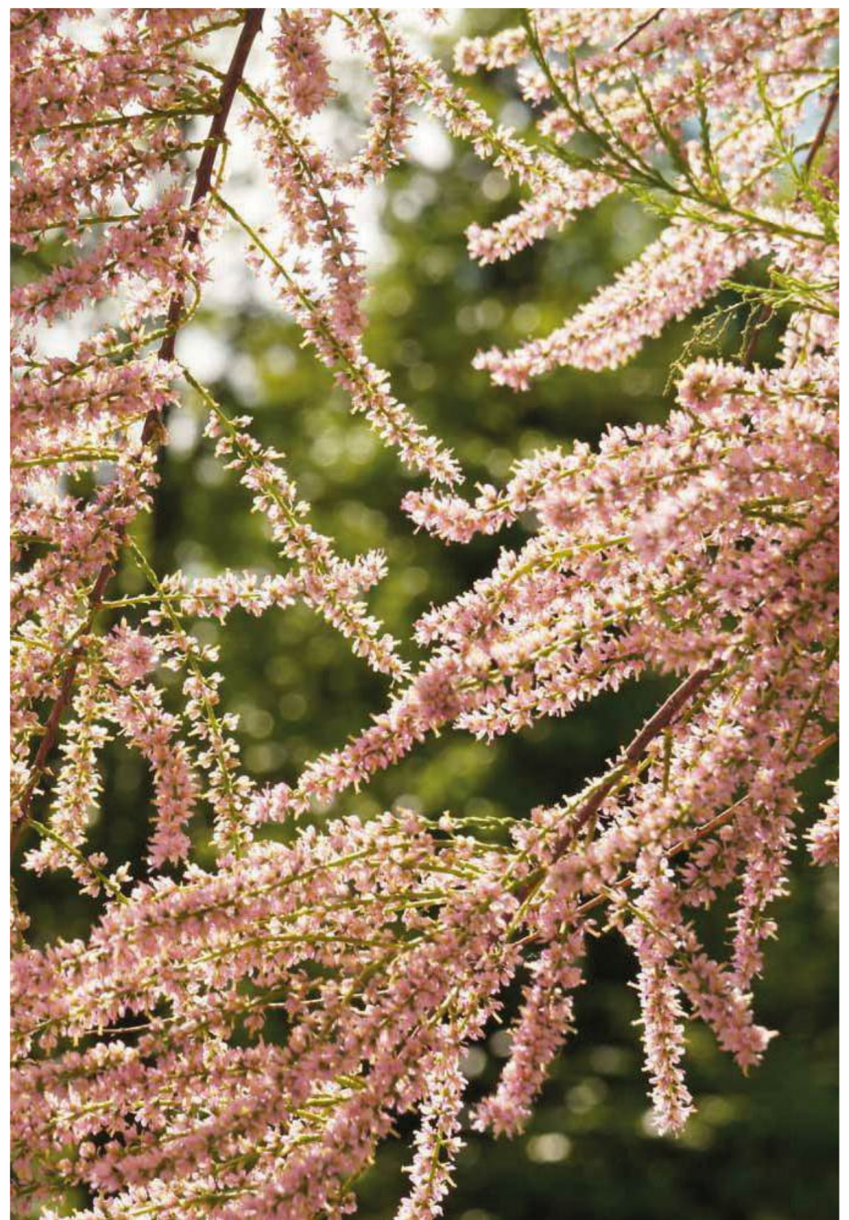
Исключительная солеустойчивость делает его идеальным выбором для прибрежных территорий и садов, подверженных морским брызгам.

Весеннее великолепие

Обильно цветёт нежно-розовыми соцветиями, создавая впечатляющее весеннее зрелище на фоне ажурной листвы.

Ценность как ветрозащита

Гибкие ветви выдерживают сильные ветра, обеспечивая надёжное укрытие для других растений.



САГОВНИК ОТВОРАЧИВАЮЩИЙСЯ (CYCAS REVOLUTA)

Профиль саговника

Саговник — древнее растение из группы цикадовых, с толстым стволом, увенчанном блестящими тёмно-зелёными перистыми листьями. Несмотря на внешнее сходство с пальмами, он ближе к хвойным растениям. Это медленнорастущее растение живёт десятилетиями, со временем превращаясь в впечатляющий декоративный экземпляр. Его доисторическое происхождение и выразительная архитектурная форма делают его настоящим «живым ископаемым» в современном ландшафте.

Преимущества для ландшафта

- Исключительно засухоустойчив после укоренения
- Хорошо растёт как на полном солнце, так и в полутени
- Требуется минимального ухода
- Служит архитектурным акцентом в саду
- Подходит для контейнерного озеленения и ксероландшафта
- Устойчив к вредителям и болезням
- Придаёт пейзажам доисторический характер



АГАВА АТТЕНУАТА

Лисьехвостая агава — это скульптурное суккулентное растение с мягкими, безколючими листьями, расположенными в изящных розетках. В отличие от большинства агав, этот вид не имеет острых шипов, что делает его безопасным для мест с активным движением. Гладкие бледно-зелёные листья изящно изгибаются, создавая эффект фонтана. Со временем растение выпускает высокий изогнутый цветонос, завершая свой жизненный цикл. Этот архитектурный суккулент придаёт современный стиль и утончённость садам, рассчитанным на экономию воды.

Водосбережение

Крайне устойчива к засухе, требует минимального полива после укоренения.

Контроль эрозии

Поверхностные корни стабилизируют склоны в сложных условиях.



Современный стиль

Скульптурная форма идеально подходит для современных минималистичных ландшафтов.

Безопасность для семьи

Безколючие листья безопасны для садов, где есть дети и домашние животные.



ОЛЕАНДР (NERIUM OLEANDER)

Олеандр — это крепкий вечнозелёный кустарник, обильно цветущий всё лето соцветиями розового, белого, красного или жёлтого цвета. Родом из Средиземноморья, он прекрасно чувствует себя в жарких и сухих условиях, где другим растениям трудно выжить. Плотный рост и хорошая переносимость обрезки делают его отличным выбором для живых изгородей и защитных экранов. Способность олеандра обильно цвести даже при жаре и засухе делает его незаменимым растением для садов, рассчитанных на экономию воды.

Преимущества для сада

- Непрерывное цветение с весны до осени
- Исключительная устойчивость к жаре и засухе
- Эффективное растение для живых изгородей и экранов
- Устойчивость к соли — подходит для прибрежных садов
- • Привлекает бабочек и колибри
- • Требуется минимального ухода после укоренения

 **Important:** All parts of oleander are toxic if ingested. Plant away from areas accessible to children and pets.



СТРЕЛИЦИЯ КОРОЛЕВСКАЯ

Райская птица — это экзотическое многолетнее растение с яркими оранжево-синими цветами, напоминающими тропических птиц в полёте. Крупные листья в форме лопаток придают растению выразительный архитектурный облик. Родом из Южной Африки, стрелиция прекрасно растёт в средиземноморском климате, радуя эффектным цветением большую часть года. Её эффектные цветы и скульптурная листва делают растение излюбленным выбором для тропических садов и превосходным долговечным срезочным цветком.



Экзотическое цветение

Потрясающие цветы в форме птиц ярко-оранжевого и синего оттенков создают атмосферу тропической драмы.



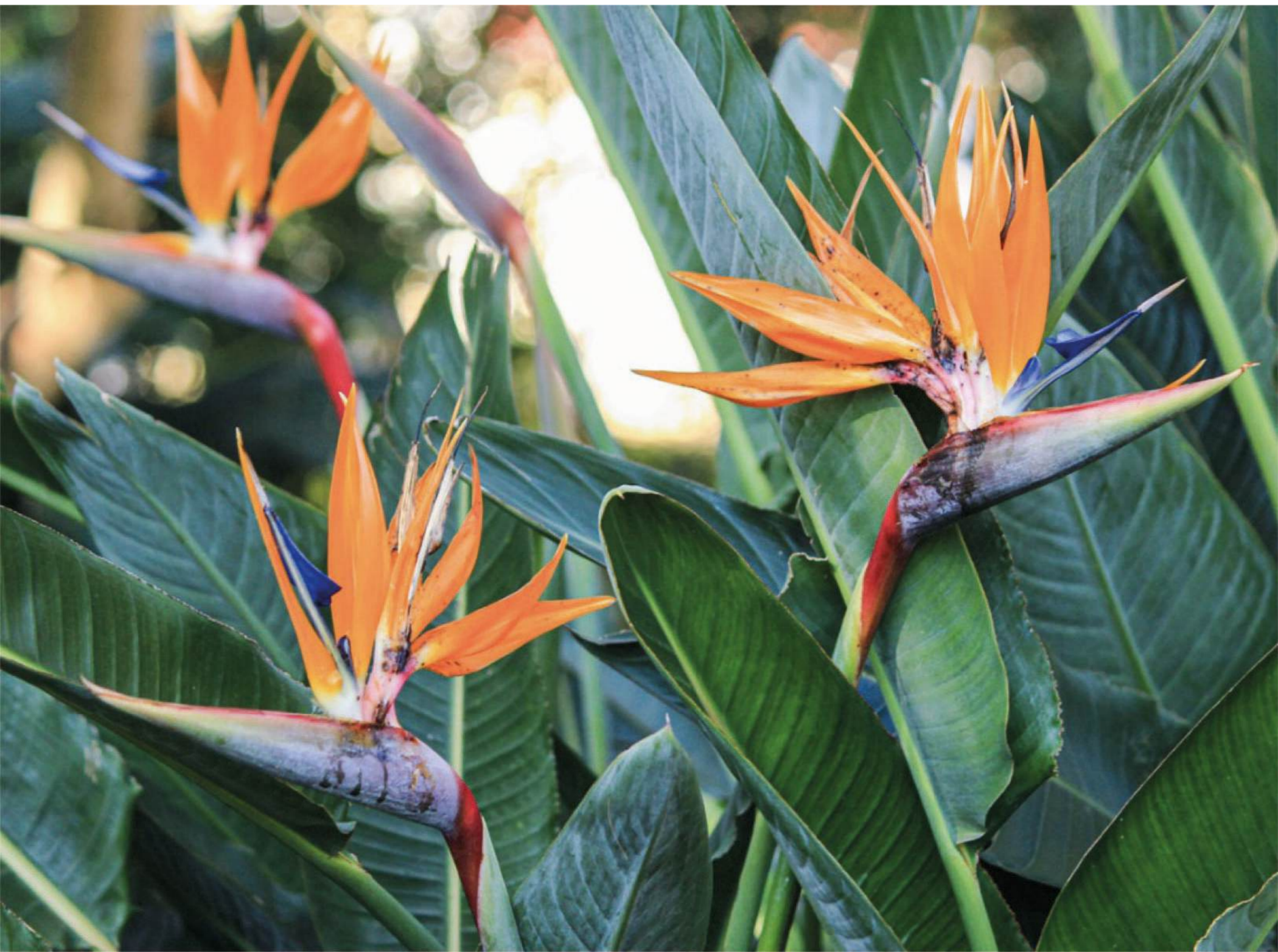
Срезанные цветы

Долговечное цветение, идеально подходящее для букетов — сохраняет свежесть до двух недель.



Любитель тепла

Прекрасно растёт на полном солнце и в жарком климате, идеально подходит для тёплых средиземноморских регионов.



ГРАНАТ (PUNICA GRANATUM)



Дерево граната

Гранат — это листопадное плодовое дерево с блестящей листвой, ярко-оранжево-красными цветами и характерными круглыми плодами. Это древнее культурное растение сочетает декоративную красоту с высокой урожайностью. С возрастом изогнутый ствол и ветви приобретают выразительный характер, а драгоценноподобные семена внутри плодов ценятся за их вкус и полезные свойства.



Многочисленные преимущества

- Даёт питательные плоды, богатые антиоксидантами
- Эффектные декоративные цветы летом
- Красивая осенняя окраска листвы
- Засухоустойчив после укоренения
- Поддерживает здоровье сердца и иммунную систему
- Долговечное дерево, с возрастом приобретающее выразительный характер



ХАМЕРОПС

НИЗКИЙ

(CHAMAEROPS HUMILIS)

Средиземноморская веерная пальма — компактный, кустообразный вид, происходящий из Южной Европы. Это выносливое растение имеет веерообразные листья и несколько стволов, образующих плотные группы. По устойчивости к холоду хамеропс превосходит большинство пальм, перенося кратковременные заморозки. Небольшие размеры и средиземноморское происхождение делают его идеальным выбором для аутентичных региональных ландшафтов. Это единственный вид пальм, произрастающий на европейском континенте, воплощающий истинный средиземноморский характер.



Холодоустойчивость

Самая морозостойкая пальма, выдерживает температуры до -12°C .



Засухоустойчивость

После укоренения требует минимального полива.



Компактность

Плотный рост делает растение подходящим для небольших садов и контейнерного озеленения.



КУСТАРНИКИ И ВЬЮЩИЕСЯ РАСТЕНИЯ

Представленная коллекция включает универсальные кустарники и вьющиеся растения, которые образуют основу средиземноморских садов. Эти виды отличаются разнообразием текстур, цветов и форм, демонстрируя при этом исключительную приспособляемость к тёплым и засушливым условиям. От ароматных трав до яркоцветущих кустарников и энергичных лиан — эта группа растений придаёт садам структурность, декоративность и создаёт живые экраны на протяжении всего года.

КАРИССА

КРУПНОПЛОДНАЯ

Описание Наталской сливы

Наталская слива — это вечнозелёный кустарник с блестящими тёмно-зелёными листьями, ароматными белыми звёздчатыми цветами и съедобными красными плодами. Это универсальное растение хорошо переносит солёные ветра, засуху и обрезку, что делает его отличным выбором для прибрежных живых изгородей. Плотные, колючие ветви создают естественную защиту, а сладко пахнущие цветы привлекают опылителей.

Ценность для сада

- Даёт съедобные плоды со вкусом клюквы
- Ароматные цветы цветут круглый год
- Отлично подходит для защитных живых изгородей с колючками
- Устойчиво к соли и засухе
- Привлекает бабочек и пчёл
- Требуется минимального ухода



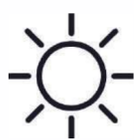
ЛАНТАНА КАМАРА

Лантана — энергичный цветущий кустарник, образующий соцветия из мелких цветов, меняющих окраску по мере взросления, что создаёт эффект многоцветных композиций. Это теплолюбивое растение непрерывно цветёт в жаркую погоду, привлекая множество бабочек. Благодаря засухоустойчивости и постоянному цветению лантана незаменима в солнечных, жарких местах. Способность растения прекрасно расти при минимальном уходе, обеспечивая при этом максимум яркости, делает его любимцем в садах с низким уровнем обслуживания.



Притягивает бабочек

Привлекает множество видов бабочек, создавая живую картину в саду на протяжении всего лета.



Чемпион жары

Отлично чувствует себя в экстремальной жаре, где другие растения не выживают, непрерывно цветёт.



Меняющая окраску

Цветы постепенно изменяют оттенки, образуя многоцветные соцветия.





ДОДОНЕЯ ВЯЗОЛИСТНАЯ

Характеристика растения

Додонея — это выносливый вечнозелёный кустарник с узкими листьями и бумажными крылатыми семенными коробочками розового, красного или пурпурного оттенков. Родом из Австралии, этот вид прекрасно переносит экстремальные условия — засуху, жару, ветер и бедные почвы. Тонкая текстура листвы и яркие плоды придают декоративный вид круглый год. Благодаря своей неприхотливости додонея идеально подходит для сложных участков, где другие кустарники не приживаются.

Практические преимущества

- Исключительная засухоустойчивость
- Яркие семенные коробочки придают декоративную ценность
- Отлично подходит в качестве живой изгороди и ветрозащиты
- Прекрасно растёт на бедных и каменистых почвах
- Требует минимального полива и ухода
- Подходит для прибрежных условий

РОЗМАРИН ЛЕКАРСТВЕННЫЙ

Розмарин — это ароматный вечнозелёный кустарник с узкими игольчатыми листьями и голубыми цветами. Это средиземноморское растение сочетает кулинарную ценность с декоративной привлекательностью. Его душистая листва издаёт приятный аромат при прикосновении, а цветы привлекают пчёл.

Засухоустойчивость и вечнозелёная крона делают розмарин незаменимым элементом травяных садов и композиций, рассчитанных на экономное потребление воды. На протяжении веков растение ценилось за свои кулинарные, лекарственные и символические свойства.

Кулинарная трава

Свежие ароматные листья придают вкус множеству блюд — от запечённого мяса до хлеба.

Лекарственные свойства

Содержит антиоксиданты и вещества, способствующие улучшению памяти и кровообращения.

Поддержка опылителей

Голубые цветы обеспечивают пчёл ранним нектаром, когда другие растения ещё не цветут.

Ароматное озеленение

Излучает приятный запах в садах, вдоль дорожек и рядом с зонами отдыха.



ЕВРИОПС

ГРЕБЕНЧАТЫ



Золотистый куст маргариток

Евриопс — это жизнерадостный вечнозелёный кустарник, покрытый ярко-жёлтыми цветами, напоминающими маргаритки, почти круглый год. Серо-зелёная листва создаёт красивый контраст с золотыми соцветиями. Родом из Южной Африки, этот вид прекрасно чувствует себя в средиземноморском климате, обеспечивая надёжный источник цвета при минимальном уходе.

Преимущества для сада

- Почти круглогодичное цветение
- Засухоустойчив после укоренения
- Привлекает бабочек и полезных насекомых
- Отлично подходит для солнечных бордюров и склонов
- Требует минимального ухода
- Добавляет яркие краски в зимний период

ГАУРА ЛИНДХАЙМЕРА

Гаура — изящное многолетнее растение с тонкими воздушными стеблями, несущими нежные белые или розовые цветы, которые порхают на ветру, словно бабочки. Родом из Северной Америки, она обильно цветёт с весны до осени.

Засухоустойчивая и неприхотливая, гаура идеально подходит для садов с ограниченным поливом. Её лёгкая и воздушная форма придаёт композициям движение и мягкость, смягчая строгие очертания других растений.

Продолжительное цветение

Цветёт непрерывно с конца весны до первых заморозков, украшая сад на протяжении нескольких месяцев.

Изящное движение

Тонкие стебли элегантно колышутся на ветру, создавая динамичные и живые садовые картины.

Экономия воды

После укоренения требует минимального полива — идеальна для устойчивых и природных ландшафтов.





РУЭЛЛИЯ

Профиль мексиканской петунии

Руэллия — это энергичное многолетнее растение, образующее трубчатые цветы фиолетового, розового или белого цвета в течение тёплых месяцев. Это выносливое растение одинаково хорошо переносит как влажные, так и сухие условия, что делает его универсальным для различных типов садов. Узкая, похожая на траву листва придаёт декоративную фактуру даже в периоды без цветения.

Применение в ландшафте

- Непрерывное цветение в тёплую погоду
- Приспосабливается как к влажным, так и к сухим условиям
- Отлично подходит для групповых посадок
- Привлекает колибри и бабочек
- Цветы самоочищаются и не требуют удаления увядших бутонов
- Хорошо переносит жару и влажность



ПИТОСПОРУМ ТОБИРА НАНА

Описание карликового питоспорума

Карликовый питоспорум — это компактный вечнозелёный кустарник с блестящими округлыми листьями, образующими плотные подушки. Родом из Японии, он цветёт весной ароматными белыми цветами. Его естественно аккуратная форма требует минимальной обрезки, что делает растение идеальным для низких живых изгородей, бордюров и посадок у оснований зданий. Благодаря устойчивости к тени, соли и засухе питоспорум отличается исключительной универсальностью и подходит для самых разнообразных условий сада.

Ароматное цветение

Весенние цветы источают сладкий аромат, напоминающий апельсиновый цвет, наполняя сад приятным запахом.

Компактная форма

Естественно округлая крона требует минимальной обрезки и ухода.

Универсальная устойчивость

Хорошо переносит солнце и тень, прибрежные условия и различные типы почв.

Круглогодичный декоративный эффект

Блестящая вечнозелёная листва обеспечивает стабильную структуру и насыщенный цвет в любое время года.

МОЖЖЕВЕЛЬНИК ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ

Преимущества почвопокровного растения

Стелющийся можжевельник — низкорослое вечнозелёное хвойное растение с распростёртыми ветвями, плотно прилегающими к земле. Родом из Северной Америки, он имеет чешуйчатую хвою оттенков зелёного, голубовато-зелёного или пурпурного цвета. Благодаря стелющемуся росту идеально подходит для почвопокровных посадок, склонов и каскадного оформления стен. Исключительная морозо- и засухоустойчивость делают его незаменимым выбором для сложных участков.

Практические преимущества

- Эффективно предотвращает эрозию почвы на склонах
- Подавляет рост сорняков за счёт плотного покрова
- Исключительно засухоустойчив
- Устойчив к экстремально низким температурам



ПОЛИГАЛА

МИРТОЛИСТНАЯ

Описание растения

Полигала миртолистная — это вечнозелёный кустарник, образующий фиолетовые цветы, напоминающие мотыльковые, почти круглый год. Родом из Южной Африки, он отличается тонкой текстурой листвы и естественно округлой формой. Благодаря непрерывному цветению и компактным размерам растение идеально подходит для бордюров и контейнеров. Способность обильно цвести при минимальном уходе делает полигалу популярным выбором для средиземноморских садов, обеспечивая постоянный цвет в течение всех сезонов.



Постоянное цветение

Цветёт почти непрерывно круглый год в мягком климате.



Дружественность к опылителям

Привлекает пчёл и бабочек благодаря множеству нектароносных цветков.



Подходит для контейнеров

Компактный размер делает растение идеальным для террас, балконов и небольших пространств.



ЛОРОПЕТАЛУМ КИТАЙСКИЙ



Китайский цветок-ф fringe

Лоропеталум — это вечнозелёный кустарник с бордовой или зелёной листвой и необычными бахромчатыми цветами розового или белого цвета. Родом из Азии, он сохраняет декоративность круглый год благодаря яркой листве и эффектному весеннему цветению. Разнообразие размеров и окраски делает его универсальным растением для живых изгородей, солитеров и групповых посадок.



Декоративная ценность

- Уникальные бахромчатые цветы весной
- Яркая бордовая или зелёная листва
- Разнообразие форм — от компактных до крупных кустов
- Отлично подходит для живых изгородей и экранов
- Переносит различные типы почв
- Требует минимального ухода

КАЛЛИСТЕМОН ГЛАДКИЙ

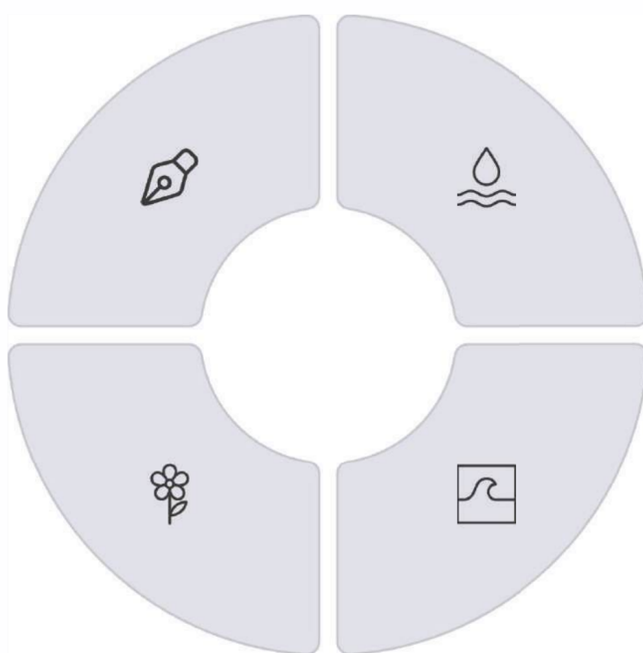
Каллистемон — это австралийский вечнозелёный кустарник, образующий характерные цилиндрические соцветия, напоминающие ёршики для бутылок. Ярко-красные цветы появляются в течение тёплых месяцев и привлекают колибри. Благодаря устойчивости к бедным почвам, засухе и прибрежным условиям каллистемон ценится как надёжное растение для сложных участков. Архитектурная форма соцветий и регулярное цветение делают его эффектным акцентом в садах, рассчитанных на экономное потребление воды.

Привлекает дикую природу

Привлекает колибри и других нектароядных птиц обильным цветением.

Длительное цветение

Образует характерные красные соцветия на протяжении длительного периода.



Засухоустойчивость

После укоренения требует минимального полива.

Устойчивость к прибрежным условиям

Хорошо переносит солёные брызги и песчаные почвы в прибрежных садах.





КИЗИЛЬНИК ДАММЕРА

Кизильник медвежий (ползучий)

Это низкорослый вечнозелёный кустарник, образующий плотные ковры из мелких блестящих листьев. Весной он покрывается белыми цветами, а к зиме образует ярко-красные ягоды, сохраняющиеся на ветвях до конца сезона. Благодаря стелющемуся росту кизильник прекрасно подходит для почвопокровных посадок, укрепления склонов и каскадного озеленения стен. Растение декоративно круглый год благодаря сочетанию листвы, цветов и ягод.

Преимущества для ландшафта

- Эффективное почвопокровное растение и контроль эрозии
- Яркие красные ягоды украшают сад зимой
- Вечнозелёная листва круглый год
- Привлекает птиц своими долго сохраняющимися плодами
- Переносит различные типы почв
- Требуется минимального ухода после укоренения

ЕВГЕНИЯ

МИРТОЛИСТНАЯ

Описание растения

Австралийская миртовидная евгения — это вечнозелёный кустарник с блестящими листьями, белыми пушистыми цветами и съедобными пурпурными ягодами. Это универсальное растение хорошо переносит частую обрезку, что делает его идеальным для формальных живых изгородей и топиариев. Молодые побеги окрашены в красивые бронзово-медные тона. Благодаря плотной кроне, привлекательной листве и устойчивости к формированию евгения пользуется популярностью при создании структурных садовых элементов и экранов для уединения.



Формальные изгороди

Хорошо переносит частую обрезку, сохраняя чёткие формы живых изгородей.



Съедобные плоды

Даёт сладкие, съедобные ягоды, привлекательные для птиц и людей.



Цветной прирост

Новая листва появляется в красивых бронзовых и медных оттенках.

ФОТИНИЯ ФРЕЙЗЕРА

Фотиния красноверхая

Фотиния — энергичный вечнозелёный кустарник, известный своим ярко-красным молодым приростом. Зрелые листья становятся глянцевозелёными, а весной появляются соцветия из белых цветов. Это быстрорастущее растение быстро формирует плотные живые изгороди и экраны. Контраст между алыми молодыми побегами и тёмно-зелёной листвой придаёт саду исключительную декоративность на протяжении всего сезона роста.

Использование в саду

- Эффектный ярко-красный молодой прирост
- Быстрый рост для создания живых экранов
- Отлично подходит для изгородей и уединённых зон
- Белые весенние цветы
- Переносит различные типы почв
- Хорошо реагирует на обрезку



ЭЛЕАГНУС ЭББИНГА

«АУРЕА»

Описание растения

Золотистый элеагнус — вечнозелёный кустарник с листьями, украшенными золотисто-жёлтыми пятнами. Эта пёстрая форма освещает тенистые участки сада, одновременно прекрасно перенося солнце, ветер и бедные почвы. Осенью появляются небольшие ароматные цветы. Благодаря своей выносливости и круглогодичному золотому окрасу элеагнус особенно ценится для озеленения сложных участков, где мало какие растения сохраняют декоративность круглый год.

Золотая пестрота

Яркая жёлтая листва с золотыми пятнами оживляет тенистые уголки сада в течение всего года.

Ароматное цветение

Небольшие осенние цветы источают сладкий, насыщенный аромат по всему саду.

Выносливость

Переносит ветер, соль, загрязнение воздуха и бедные почвы, требуя минимального ухода.



МЕТРОСИДЕРОС ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ



Новозеландское рождественское дерево

Метросидерос — это вечнозелёное дерево или крупный кустарник, известный своими впечатляющими алыми соцветиями, напоминающими щётки, которые появляются летом. Его кожистые листья с серебристой нижней стороной придают дополнительную декоративность, а с возрастом растение приобретает живописную, скульптурную форму. Благодаря исключительной устойчивости к соли и ветру метросидерос идеально подходит для прибрежных садов.

Преимущества для прибрежных садов

- Пышное летнее цветение ярко-красными соцветиями
- Исключительная устойчивость к соли и ветрам
- Привлекает птиц и полезных насекомых
- С возрастом формирует выразительный, скульптурный облик
- Вечнозелёная декоративность круглый год
- Засухоустойчив после укоренения

ГРЕВИЛЛЕЯ МОЖЖЕВЕЛОВИДНАЯ

Гревиллея можжевелевидная — австралийский вечнозелёный кустарник с тонкой, игольчатой листвой и соцветиями красных или жёлтых цветов паукообразной формы. Это засухоустойчивое растение цветёт продолжительное время, привлекая птиц своим нектаром. Изящная текстура и компактный рост делают гревиллею подходящей для небольших садов и контейнерного выращивания. Способность обильно цвести при минимальном поливе делает её незаменимой для экологических садов, рассчитанных на экономию воды и поддержку дикой природы.



Привлекает птиц

Нектароносные цветы привлекают медососов и других птиц, питающихся нектаром.



Экономия воды

Прекрасно растёт при минимальном поливе — идеальный выбор для ксероландшафта.



Продолжительное цветение

Образует характерные паукообразные цветы в течение многих месяцев каждого года.



ТРАХЕЛОСПЕРМУМ ЖАСМИНОВИДНЫЙ

ЗВЁЗДЧАТЫЙ ЖАСМИН

Звёздчатый жасмин — это вечнозелёная вьющаяся лиана с глянцевыми листьями и невероятно ароматными белыми цветами в форме звёзд. Это универсальное растение может подниматься по опорам или использоваться как почвопокровное. Его насыщенный сладкий аромат наполняет сад в конце весны и летом. Благодаря сочетанию яркого цветения, душистости и многофункциональности звёздчатый жасмин незаменим возле террас, окон и зон отдыха.

Применение в саду

- Интенсивно ароматные белые цветы
- Универсален — подходит как для вертикального озеленения, так и как почвопокровное растение
- Вечнозелёная листва сохраняет декоративность круглый год
- Лучше большинства лиан переносит тень
- Привлекает опылителей своим нектаром
- Требует минимального ухода после укоренения



БУГЕНВИЛЛИЯ

Бугенвиллия — это мощный вьющийся кустарник, покрывающийся множеством ярких прицветников бумажной текстуры, окрашенных в пурпурные, розовые, красные, оранжевые или белые оттенки. Настоящие цветки маленькие и белые, скрыты внутри эффектных прицветников. Это любимое растение Средиземноморья прекрасно растёт в жарком и сухом климате, обильно цветёт при минимальном уходе. Благодаря своей устойчивости к засухе и ослепительно яркому цветению бугенвиллия стала символом южных садов и средиземноморского стиля жизни.

Яркое цветение

Множество ярких прицветников создают впечатляющие цветочные композиции на протяжении нескольких месяцев.

Любитель жары

Прекрасно растёт в экстремальной жаре, где другим растениям трудно выживать.

Чемпион засухоустойчивости

После укоренения требует минимального полива — идеально подходит для ксероландшафта.

Разнообразные формы

Может формироваться как лиана, куст или штамбовое дерево.



ПАРТЕНОЦИСС

ПЯТИЛИСТОЧНЫЙ



Девичий виноград

виргинский

Девичий виноград — это энергичная листопадная лиана с листьями, состоящими из пяти долей, которые осенью приобретают ярко-алый оттенок. Родом из Северной Америки, он цепляется за поверхности с помощью присосок на усиках и быстро покрывает стены и заборы. Его эффектная осенняя окраска и быстрый рост делают растение ценным элементом для сезонного украшения сада.

Преимущества лианы

- Эффектная осенняя окраска листвы
- Быстрый рост для быстрого покрытия поверхностей
- Цепляется самостоятельно, без опорных конструкций
- Обеспечивает прохладную тень на зданиях
- Привлекает птиц осенними ягодами
- Переносит различные типы почв и уровни освещённости

ВИБУРNUM ГЛЯНЦЕВЫЙ

Глянцевый вибурнум — это вечнозелёный кустарник с крупными кожистыми листьями и соцветиями белых цветов, распускающихся весной. Родом из Азии, он образует синеватые ягоды, привлекательные для птиц. Плотная крона и хорошая переносимость обрезки делают его отличным выбором для живых изгородей и защитных экранов. Круглогодичная глянцевая листва, ароматные цветы и польза для дикой природы делают этот вид универсальным решением как для формальных посадок, так и для природных садов.

Ароматные цветы

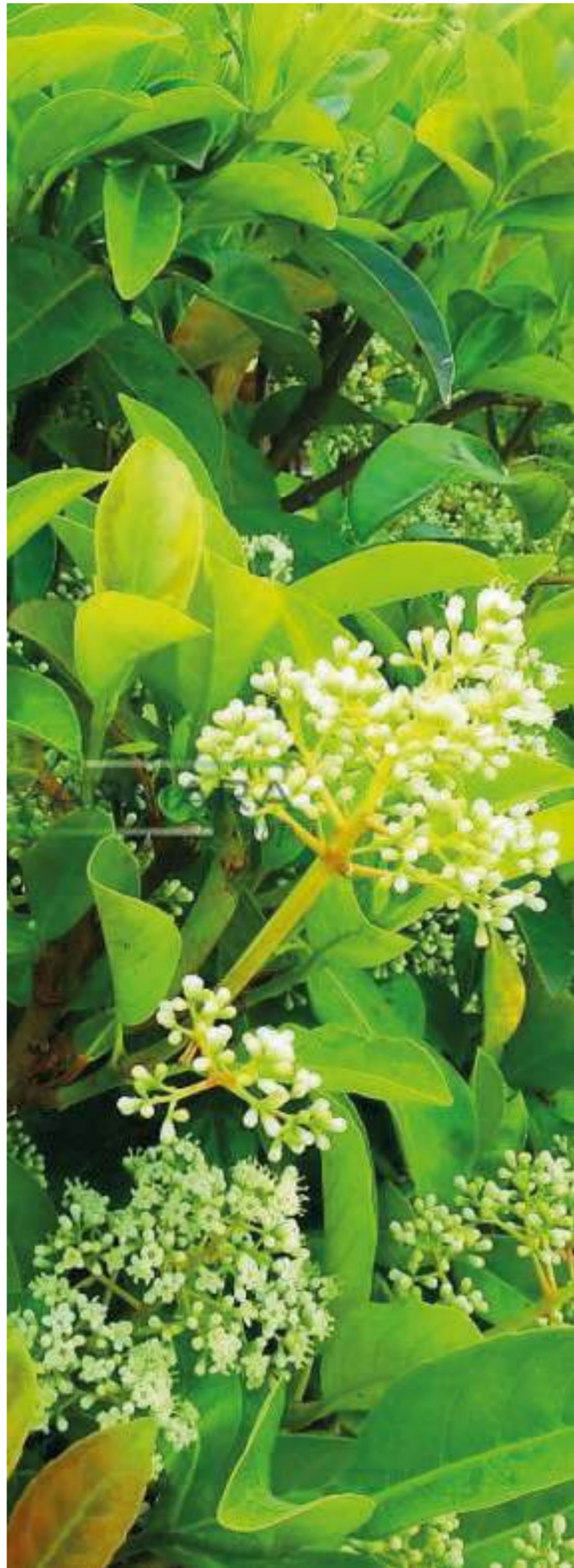
Весенние соцветия источают сладкий аромат и обеспечивают нектар для опылителей.

Поддержка дикой природы

Ягоды служат кормом для птиц, а густая листва — местом для гнездования.

Многофункциональные изгороди

Плотная вечнозелёная крона создаёт эффективные живые изгороди и ветрозащитные насаждения.



БЕРЕСКЛЕТ ЯПОНСКИЙ

Японский бересклет

Японский бересклет — это вечнозелёный кустарник с глянцевыми листьями, часто пёстрыми — с белыми или жёлтыми краями. Это универсальное растение хорошо переносит сильную обрезку, поэтому часто используется для создания формальных живых изгородей и топиариев. Его устойчивость к городским условиям, соли и тени делает его исключительно адаптивным для самых разных садовых ситуаций, включая сложные участки.

Адаптивные особенности

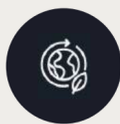
- Пёстрые формы оживляют тенистые участки сада
- Отлично подходит для формальных изгородей и фигурных посадок
- Устойчив к городским загрязнениям и соли
- Вечнозелёная структура сохраняет декоративность круглый год
- Приспосабливается как к солнцу, так и к тени
- Требуется минимального ухода





ЗАНТОКСИЛУМ БИЧЕЯ

Колючий ясен Биче — это вечнозелёный кустарник с ароматными сложными листьями и мелкими цветами с цитрусовым ароматом. Этот азиатский вид имеет колючие стебли и образует небольшие красные ягоды. Ароматная листва и необычная текстура придают растению выразительность и декоративность. Благодаря устойчивости к различным условиям и уникальному облику зантоксилум идеально подходит для коллекционных садов и используется как оригинальное живое ограждение с естественными защитными свойствами.



Ароматная листва

Листья издают цитрусовый аромат при прикосновении или растирании.



Живая изгородь-защита

Колючие побеги создают эффективные живые барьеры.



Выразительный характер

Необычная текстура и форма делают растение интересным для коллекционеров и декоративных композиций.

РУССЕЛИЯ

ХВОЩЕВИДНАЯ

Русселия — это изящный кустарник с поникающими стеблями, украшенными трубчатыми красными цветами. Её тонкая листва, напоминающая хвощ, создаёт эффект фонтана, что и объясняет название растения. Родом из Мексики, русселия цветёт непрерывно в тёплую погоду, привлекая колибри. Каскадная форма делает её идеальной для посадки на стенах, склонах и в контейнерах, где можно по достоинству оценить её ниспадающие побеги.

Декоративная ценность

- Непрерывное цветение красными цветами в тёплое время года
- Элегантная ниспадающая форма, напоминающая фонтан
- Обильно привлекает колибри
- Отлично подходит для каскадного озеленения стен и склонов
- Засухоустойчива после укоренения
- Требует минимального ухода



ADALYA

HOTELS



ДЕКОРАТИВНЫЕ ЗЛАКИ

Декоративные злаки привносят в сады движение, текстуру и сезонную выразительность. Эти универсальные растения отличаются изящными формами, красивыми колосьями и эффектной осенней окраской, при этом требуют минимального ухода. Их способность расти в сложных условиях делает злаки важным элементом устойчивых ландшафтов. Представленные ниже виды предлагают разнообразные варианты для добавления естественной элегантности в средиземноморские сады.

КОРТАДЕРИЯ

СЕЛЛО

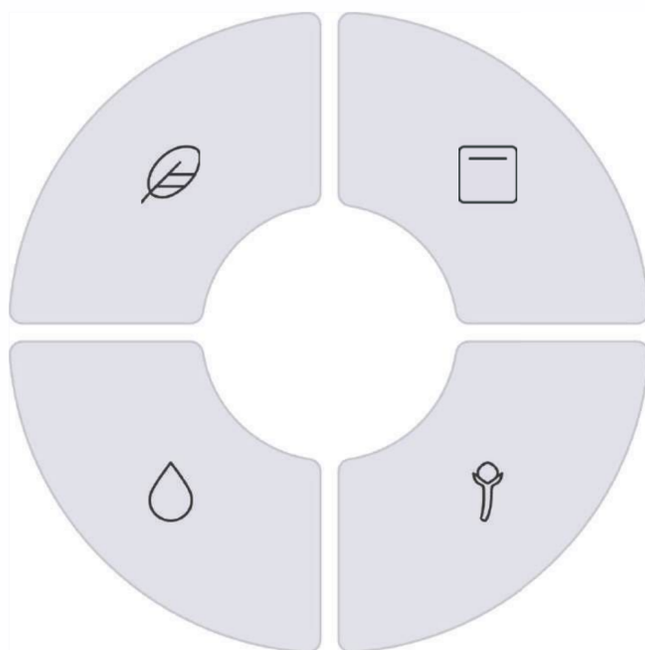
Пампасная трава — крупный декоративный злак, образующий массивные пучки из gracefully изогнутой листвы, увенчанные эффектными перистыми соцветиями. Серебристо-белые или розоватые метёлки поднимаются над листвой в конце лета, создавая выразительные акценты в саду. Родом из Южной Америки, кортадерия устойчива к засухе, ветрам и бедным почвам. Её величественный облик и роскошные соцветия делают растение ярким центром больших ландшафтных композиций, хотя для него требуется достаточно пространства из-за внушительных размеров.

Эффектные соцветия

Великолепные перистые метёлки высотой до 3 метров.

Засухоустойчивость

После укоренения нуждается в минимальном поливе.



Движение и звук

Листва и соцветия красиво шелестят на ветру, придавая саду живость.

Сухие композиции

Соцветия отлично подходят для долговечных сухоцветных аранжировок.



ПЕННИСЕТУМ ЩЕТИНИСТЫЙ КРАСНЫЙ

Красный фонтанный злак

Этот декоративный злак отличается бордовой листвой и пушистыми соцветиями пурпурно-розового оттенка. Его фонтанообразная форма и насыщенный цвет создают выразительный контраст в садовых композициях. Растение непрерывно цветёт в тёплое время года, образуя соцветия, похожие на мягкие ершики для бутылок. Компактные размеры делают пеннисетум идеальным выбором для бордюров, контейнеров и массовых посадок.

Преимущества для сада

- Насыщенный бордовый цвет листвы
- Непрерывное цветение пушистыми соцветиями
- Компактные размеры — подходит для небольших участков
- Отлично растёт в контейнерах
- Засухоустойчив после укоренения
- Добавляет текстурный контраст в композиции
- Привлекает бабочек



ЦИПЕРУС ЧЕРЕДОЛИСТНЫЙ

Циперус чередолистный — влаголюбивое многолетнее растение с характерными мутовками листьев, расположенными на верхушках высоких стеблей, напоминающими зонтики. Родом из Африки, он прекрасно растёт во влажных условиях, что делает его идеальным выбором для оформления берегов водоёмов и водных композиций. Архитектурная форма и тропический облик придают экзотичность саду у воды. Способность циперуса расти в стоячей воде делает его ценным растением для болотных садов и мест с плохим дренажем, где другие виды не выживают.

Звезда водных садов

Отлично растёт в стоячей воде, идеально подходит для берегов прудов и водных элементов.

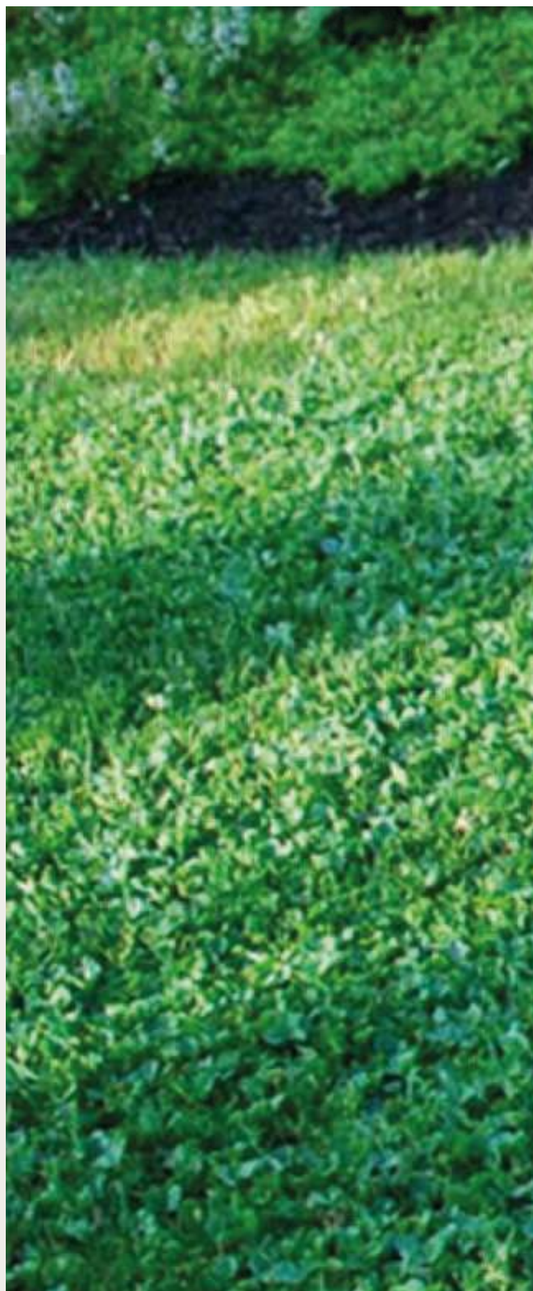
Архитектурная форма

Уникальные зонтичные мутовки листьев создают выразительные вертикальные акценты.

Тропический характер

Придаёт водным садам экзотический облик, напоминающий папирус.





ПОЧВОПОКРОВНЫЕ РАСТЕНИЯ И АЛЬТЕРНАТИВЫ ГАЗОНУ

почвопокровные растения выполняют важные функции в ландшафте — от предотвращения эрозии до подавления сорняков. Эти низкорослые виды образуют живые ковры, которые снижают потребность в уходе и придают участку декоративность. Представленная коллекция включает как традиционные газонные травы, так и современные альтернативы, предлагающие разнообразие текстур, цветов и экологических преимуществ для создания устойчивых садов.

ХЛОРОФИТУМ ХОХЛАТЫЙ



Паучье растение

Хлорофитум – популярное многолетнее растение с изящно изогнутыми пёстрыми листьями и свисающими розетками на длинных побегах. Родом из Южной Африки, он прекрасно переносит недостаток ухода и неблагоприятные условия. Благодаря своим свойствам очищать воздух и лёгкости размножения, хлорофитум одинаково любим как в комнатных интерьерах, так и в открытых садах в регионах без заморозков.

Основные преимущества

- Отлично очищает воздух в помещениях
- Легко размножается детками
- Переносит недостаток света и ухода
- Имеет декоративную пёструю листву
- Безопасен для домашних животных
- Требуется минимального ухода

АПТЕНИЯ СЕРДЦЕВИДНАЯ

Аптения — это суккулентное почвопокровное растение с мясистыми листьями и яркими пурпурно-розовыми цветами. Родом из Южной Африки, она быстро разрастается, создавая красочные ковры. Исключительная засухоустойчивость и непрерывное цветение делают аптению идеальной для жарких, сухих склонов и мест, где газон плохо приживается. Способность растения выживать практически без полива после укоренения делает его незаменимым элементом водосберегающих и огнестойких ландшафтов.



Крайняя

засухоустойчивость

Выживает при минимальном или полном отсутствии дополнительного полива после укоренения.



Непрерывное

цветение

Образует яркие пурпурные цветы на протяжении всего тёплого сезона.



Контроль эрозии

Быстро покрывает склоны, эффективно предотвращая размывание почвы.



КАННА ИНДИЙСКАЯ

Индийская стрела

Канна — тропическое многолетнее растение с крупными листьями в форме весла и эффектными цветами красного, оранжевого, жёлтого или розового оттенков. Это мощное растение создаёт выразительные акценты благодаря своей архитектурной листве и яркому цветению. Некоторые сорта имеют бордовую или пёструю окраску листьев, что повышает их декоративную ценность.

Тропическое воздействие

- Эффектная, архитектурная листва
- Яркие цветы тёплых оттенков
- Быстрый рост для мгновенного декоративного эффекта
- Переносит влажные почвы
- Привлекает колибри
- Доступны сорта с окрашенной листвой
- Легко размножается делением кустов



ВЕДЕЛИЯ ТРЁХЛОПАСТНАЯ

Вделия — энергичное почвопокровное растение с глянцевыми листьями и ярко-жёлтыми цветами, напоминающими ромашки. Этот тропический вид быстро разрастается, образуя плотный ковёр, подавляющий рост сорняков. Благодаря непрерывному цветению и устойчивости к различным условиям веделия идеально подходит для быстрого озеленения больших площадей. Растение хорошо растёт как на солнце, так и в полутени, продолжая обильно цвести, что делает его ценным для сложных участков, требующих быстрого покрытия.



Круглогодичное цветение

Производит
жизнерадостные жёлтые
цветы на протяжении всего
года в тёплом климате.



Быстрое разрастание

Быстро покрывает
открытую почву,
эффективно подавляя
сорняки.



Универсальная устойчивость

Приспосабливается как к
полному солнцу, так и к
полутенистым условиям.



БЕРМУДСКАЯ ТРАВА

Описание растения

Бермудская трава — это теплолюбивый злак, образующий плотный, мелкоструктурный газон. Этот энергичный вид размножается с помощью побегов и корневищ, создавая прочное и устойчивое покрытие. Высокая жаро- и засухоустойчивость делают её идеальным выбором для средиземноморского климата. Способность быстро восстанавливаться после нагрузок делает бермудскую траву популярной для спортивных площадок и участков с интенсивным движением.

Преимущества газона

- Исключительная устойчивость к жаре
- Засухоустойчива после укоренения
- Быстро восстанавливается после повреждений
- Образует плотный газон, устойчивый к сорнякам
- Устойчива к соли — подходит для прибрежных районов
- Способна к самовосстановлению благодаря подземным побегам



ОВСЯНИЦА МНОГОЛЕТНЯЯ

Многолетний райграс — это злак прохладного сезона с тонкой текстурой и насыщенным зелёным цветом. Родом из Европы, он быстро укореняется и хорошо переносит умеренную нагрузку от ходьбы. Благодаря быстрому прорастанию райграс часто используется для подсевов тёплолюбивых газонов зимой. Его тонкая структура и привлекательный внешний вид делают его популярным выбором для декоративных газонов, хотя он требует больше влаги, чем тёплого сезона виды в средиземноморском климате.

Быстрое укоренение

быстрое прорастание обеспечивает быстрое покрытие газона

Тонкая текстура

образует плотный, декоративный газон насыщенного зелёного цвета

Зимняя окраска

сохраняет зелёный цвет в прохладную погоду, когда тёплого сезона травы переходят в покой



ДИХОНДРА ПОЛЗУЧАЯ

Dichondra repens — низкорослое многолетнее почвопокровное растение из семейства вьюнковых (*Convolvulaceae*). Оно имеет мелкие округлые листья, напоминающие форму почек, и образует плотный, ярко-зелёный ковёр. Родом из Новой Зеландии и южных районов Австралии, дихондра широко используется в озеленении благодаря своей мягкой текстуре и простоте ухода.

Преимущества и применение

- **Отличная альтернатива газону:** часто используется вместо традиционных травяных покрытий. Требуется меньше стрижки и сохраняет насыщенный зелёный цвет круглый год в мягком климате.
- **Низкая потребность в воде:** после укоренения устойчива к засухе, что делает её экологичным выбором для устойчивых садов.
- **Гибкий рост:** хорошо растёт как на солнце, так и в полутени, адаптируясь к различным типам почв.
- **Контроль эрозии:** плотный ковровый покров эффективно предотвращает размывание почвы на склонах и открытых участках.
- **Эстетическая привлекательность:** создаёт мягкое, декоративное покрытие, прекрасно сочетающееся с садовыми дорожками, плитками и камнями.



ТРАНДЕСКАНЦИЯ

БЛЕДНАЯ

Tradescantia pallida — эффектное многолетнее растение, известное своей насыщенной пурпурной листвой и нежными розовато-лавандовыми цветами. Родом из восточной части Мексики, оно относится к семейству Коммелиновых (*Commelinaceae*). Растение популярно как почвопокровное, так и декоративное — подходит для выращивания в помещениях и на открытом воздухе. Его стелющиеся побеги и яркая окраска делают традесканцию излюбленным элементом тропических и средиземноморских садов.



Лёгкость в уходе:

Хорошо растёт при минимальном уходе — переносит засуху, жару и бедные почвы после укоренения.

Быстрый рост:

Быстро разрастается и покрывает большие площади, что делает её отличным почвопокровным растением для тёплого климата.



КАКТУС

Cereus cactus — высокий колонновидный кактус, родом из Южной Америки. Он имеет ребристые зелёные стебли, которые могут достигать нескольких метров в высоту. Кактус часто образует крупные белые ароматные цветы, раскрывающиеся ночью, и съедобные плоды, известные как «перуанское яблоко».

Очищение воздуха

Как и многие другие кактусы, ночью поглощает углекислый газ (СAМ-фотосинтез), улучшая качество воздуха в помещении.

Температура

Предпочитает тёплую, сухую среду; чувствителен к морозу.

Минимальный уход

Идеален для ксероландшафта — хорошо растёт при минимальном поливе и под полным солнцем.

КАРПОБРОТУС СЪЕДОБНЫЙ

Carpobrotus edulis — стелющееся суккулентное растение, образующее плотные ковровидные заросли. Оно растёт круглый год, причём каждый сегмент побега может достигать более 1 метра в длину. Растение способно покрывать участки диаметром до 50 метров. Листья тускло-зелёные или желтовато-зелёные, с возрастом могут приобретать розовый оттенок. Они слегка изогнутые и имеют зубчатые края ближе к кончику.

Полезные свойства и применение

- **Противовоспалительные свойства:** экстракты растения известны своим эффектом, снижающим воспаления и отёки.
- **Антибактериальное и противогрибковое действие:** сок и листья традиционно применяются для лечения лёгких кожных инфекций и ран.
- **Засухоустойчивость:** прекрасно развивается в сухих и солёных условиях, способствуя сохранению биоразнообразия в засушливых регионах.



ADALYA

HOTELS



КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ

Наша тщательно подобранная коллекция комнатных растений превращает пространства отеля в яркие, наполненные кислородом оазисы. Эти удивительные растения выбраны не только за их эстетическую привлекательность, но и за способность очищать воздух и устойчивость к условиям интерьеров. Каждое растение помогает создавать атмосферу спокойствия и гармонии, требуя при этом минимального ухода, что делает их идеальными спутниками для индустрии гостеприимства.

ШЕФФЛЕРА

Шеффлера, также известная как «растение-зонтик», является одним из самых ценных декоративных растений для интерьеров. Родом с Тайваня и острова Хайнань, это удивительное растение завоевало популярность в отелях по всему миру благодаря своей выносливости и выразительному внешнему виду. Название происходит от уникального расположения листьев — они расходятся от центральной точки, как спицы зонта, создавая естественный эффект «парасоли», элегантный и привлекающий внимание.

Уход

- Переносит слабое или яркое рассеянное освещение
- Требуется умеренного полива после подсыхания верхнего слоя почвы
- Предпочитает температуру от 15 °C до 24 °C
- Обладает отличными свойствами по очистке воздуха
- Неприхотлива и требует минимального ухода



ДРАЦЕНА

Наша коллекция драцен представляет собой одни из самых выразительных и архитектурно впечатляющих растений в ботаническом мире. Эти великолепные экземпляры, включая характерную *Dracaena marginata* с мечевидными листьями, окаймлёнными красной линией, создают эффектные вертикальные акценты в интерьерах. Родом с Мадагаскара и других тропических регионов, драцены прекрасно адаптировались к условиям помещений, что делает их идеальными «послами природы» в пространстве отеля.



Выразительная листва

Длинные и узкие листья формируют драматические силуэты, гармонично вписываясь в современный интерьер и смягчая строгие линии архитектуры.



Низкие требования к поливу

Драцена требует минимального полива, что делает её экологичным и практичным выбором для поддержания красоты с минимальными затратами воды.



Очищение воздуха

Согласно исследованиям NASA, драцены эффективно очищают воздух, удаляя токсины, включая трихлорэтилен, ксилол и формальдегид.



ДРАЦЕНА МАРГИНАТА

Dracaena marginata с характерными листьями, окаймлёнными красной линией, выступает как живая скульптура в общественных пространствах отеля. Её стройный ствол может достигать значительных высот, создавая выразительный вертикальный акцент, который визуально увеличивает пространство. Благодаря медленному росту, растение сохраняет свою изящную форму на протяжении многих лет при минимальном уходе, воплощая принцип естественной элегантности и лёгкости.

Преимущества

- Создаёт естественные зелёные перегородки и зоны приватности
- Снижает уровень фонового шума
- Повышает влажность в кондиционированных помещениях
- Обеспечивает биофильную связь с природой
- Усиливает эстетическую привлекательность интерьера

Исследования в области экологической психологии показывают, что присутствие растений, таких как драцена, значительно повышает удовлетворённость гостей и их эмоциональное благополучие. Посетители отмечают, что чувствуют себя более расслабленно, творчески и комфортно в пространствах, украшенных зеленью, что способствует запоминающемуся и позитивному опыту пребывания.



АРЕКА ПАЛЬМА

Арека-пальма, также известная как «пальма-бабочка», по праву считается одной из самых популярных комнатных пальм в мире. Её перистые, изящно изогнутые листья создают мягкую, тропическую атмосферу и одновременно эффективно очищают воздух от токсинов.

Родом с Мадагаскара, это растение может достигать высоты 2–3 метров в помещении, образуя элегантные кустовые группы, которые прекрасно выполняют роль естественных перегородок или выразительных интерьерных акцентов.



ЮККА

С мечевидными листьями, расходящимися от прочного ствола, юкка привносит архитектурную выразительность и динамику в интерьер. Родом из засушливых регионов, она требует минимального полива и легко переносит широкий диапазон условий, сочетая в себе красоту и выносливость.

Экологические и практические преимущества

1. **Естественный очиститель** — сапонины, содержащиеся в юкке, создают мягкую природную пену, используемую в экологических чистящих средствах.
2. **Укрепление почвы** — хорошо растёт в засушливых районах, предотвращая эрозию грунта.
3. **Устойчивость к засухе** — прекрасно себя чувствует в сухом климате, что делает её идеальным растением для устойчивого озеленения.



ФИКУС АЛИ

Фигус Али с его характерными длинными, узкими листьями привносит изысканную элeгантность в интерьер. В отличие от своих широколистных родственников, этот представитель семейства фикусов обладает более утончённым, лёгким обликом, который смягчает пространство, не перегружая его. Изящно поникающие ветви создают мягкое движение при циркуляции воздуха, добавляя лёгкую динамику даже в самые спокойные помещения.

Молодое растение

Компактная форма, формируется корневая система — требует более частого внимания и регулярного ухода.

1

Зрелый экземпляр

Полностью сформированная крона, крепкое здоровье; требует минимального ухода, обеспечивая при этом максимальный визуальный эффект.

3

Укрепившийся рост

Развивается крона, усиливается корневая система, растение становится более устойчивым и самостоятельным.



ПАХИРА



Пахира, ласково называемая «денежным деревом», очаровывает своим плетёным стволом и блестящими пальчатыми листьями. Согласно восточноазиатской традиции, это растение приносит удачу и процветание, поэтому оно стало символическим и значимым элементом оформления нашего отеля.

Пахира прекрасно чувствует себя при различных уровнях освещения и не требует частого полива, что делает её одновременно красивым и практичным выбором для интерьеров.

Общие и экологические преимущества

1. **Очищение воздуха** — Пахира эффективно очищает воздух в помещениях, поглощая токсины, такие как формальдегид и бензол, тем самым улучшая его качество.
2. **Кислородный усилитель** — активно выделяет кислород, делая атмосферу внутри помещений более свежей и здоровой.
3. **Неприхотливость** — проста в уходе, переносит слабое освещение и нерегулярный полив, что делает её идеальной для домов и офисов.
4. **Регуляция влажности** — естественным образом повышает влажность воздуха, что благотворно влияет на кожу и дыхательную систему.

КЕНТИЯ

Пальма Кентия (*Howea forsteriana*) — одно из самых изящных и элегантных комнатных растений. Родом с острова Лорд-Хау в Австралии, она отличается длинными, изогнутыми перистыми листьями и стройным стволом, придающими помещению тропическую утонченность.

Благодаря своей выносливости и способности очищать воздух, кентия стала символом спокойствия, природной роскоши и лёгкой элегантности, что делает её популярным выбором для отелей, офисов и современных интерьеров.

Увлажнение воздуха

Естественным образом повышает влажность, предотвращая сухость кожи и глаз, особенно в помещениях с кондиционированным воздухом.

Неприхотливость

Легко переносит слабое освещение, нерегулярный полив и колебания влажности, что делает её идеальным вариантом как для новичков, так и для занятых людей.

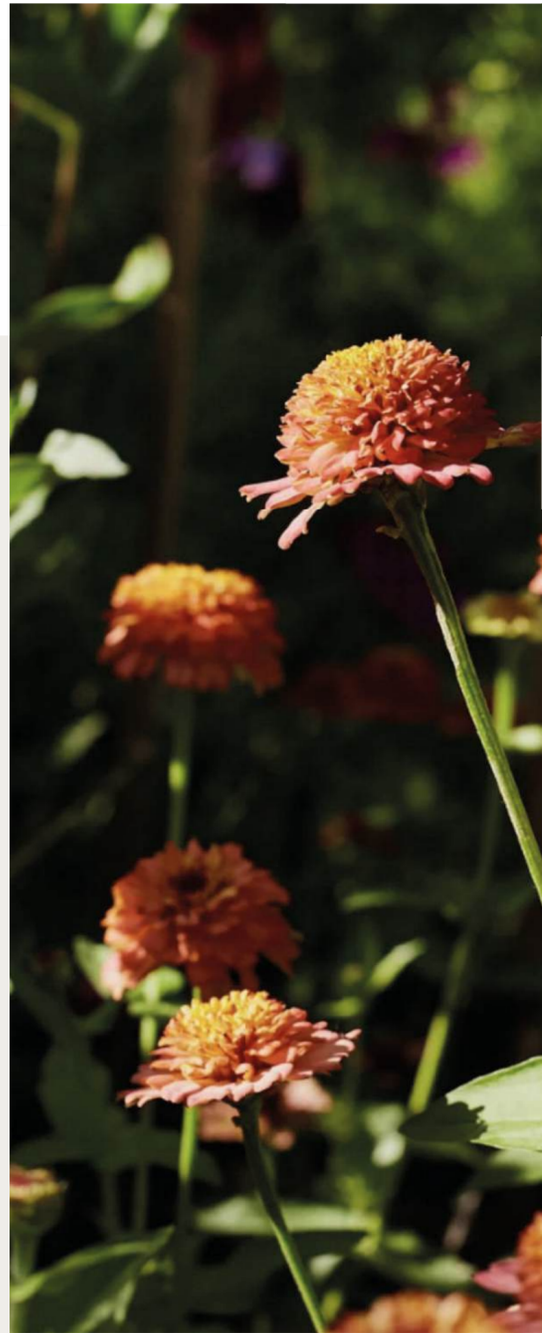
Очищение воздуха

Эффективно удаляет токсины из воздуха и повышает уровень кислорода, создавая более свежую и здоровую атмосферу в помещении.



ADALYA

HOTELS



МНОГОСЕЗОННЫЕ РАСТЕНИЯ

С повышением температуры и усилением летнего солнца в наших садах на первый план выходит особая коллекция теплолюбивых цветущих растений. Эти выносливые красавцы не просто выживают, но и прекрасно растут в жарких условиях, наполняя пространство непрерывным цветением с конца весны до начала осени.

Их способность обильно цвести даже при сильной жаре и палящем солнце делает их незаменимыми для создания ярких и живописных открытых пространств, сохраняющих свою привлекательность на протяжении всего сезона роста.

КАТАРАНТУС РОЗОВЫЙ

Описание растения

Мадагаскарский барвинок (Catharanthus roseus) цветёт непрерывно, радуя оттенками розового, белого и красного. Это удивительно засухоустойчивое растение, которое прекрасно развивается на полном солнце и требует минимального ухода. Его глянцевая листва сохраняет декоративность даже в сильную жару, а цветение продолжается с весны до первых заморозков.

Идеальный выбор для бордюров и контейнерных посадок, где важен стабильный яркий цвет на протяжении всего сезона.

Декоративные и экологические преимущества

1. **Декоративная привлекательность** – яркие и долговечные цветы делают барвинок любимцем тропических садов и интерьерных композиций.
2. **Устойчивость к засухе** – прекрасно чувствует себя в жарком, сухом климате, что делает его экологичным выбором для устойчивого озеленения.
3. **Привлечение опылителей** – цветы привлекают пчёл и бабочек, способствуя биоразнообразию и опылению.



ПЕНТАС

КОПЬЕЛИСТНЫЙ

Звёздные соцветия цветов ярких оттенков — красного, розового, белого и пурпурного — делают пентас магнитом для опылителей. Бабочки и колибри посещают эти цветы всё лето, придавая нашим садам движение и жизнь. Благодаря жароустойчивости и непрерывному цветению растение обеспечивает стабильный визуальный эффект, а его округлая форма создаёт отличную структуру в смешанных посадках.

Магнит для опылителей – его богатые нектаром цветы привлекают бабочек, пчёл и колибри, поддерживая биоразнообразие и здоровую экосистему сада.

Улучшение почвы – помогает предотвращать эрозию и поддерживает здоровье почвы благодаря сильной корневой системе.





ЦИНИЯ ИЗЯЩНАЯ

Мало какие однолетники могут сравниться с жизнерадостным очарованием циний. Эти мексиканские растения цветут обильно и ярко, предлагая почти все цвета, кроме синего. Прочные стебли поддерживают крупные соцветия, а длительная стойкость цветов делает их отличным выбором для срезки. Цинии также привлекают полезных насекомых, способствуя здоровью сада. Лучше всего они растут на открытом солнце при хорошем воздухообмене, создавая смелые вспышки цвета в ландшафте.

Циния — яркое, простое в выращивании растение, привлекающее опылителей. Она станет радостным акцентом в любом уголке сада — в контейнерах, на террасах, вдоль дорожек, в бордюрах и массовых посадках.

Сезоны декоративности:

Цветение: лето и осень

Листва: лето и осень

Символизм – Традиционно цинии символизируют **стойкость, привязанность, память и радость**, принося в любое пространство эмоциональное тепло и позитив.

АНГЕЛОНИЯ

Часто называемая летним львиным зевом из-за схожей формы цветков, ангелония добавляет вертикальный акцент своими соцветиями пурпурных, розовых или белых оттенков. В отличие от настоящего львиного зева, она прекрасно растёт в жару и влажность, продолжая обильно цвести, когда другие растения увядают. Её устойчивость как к засухе, так и к периодическим сильным дождям делает ангелонию исключительно адаптируемым растением.

Непрерывное цветение – Образует обильные соцветия пурпурных, розовых, белых или синих цветов с конца весны до осени.

Привлечение опылителей – Богатые нектаром цветы привлекают пчёл, бабочек и колибри, способствуя биоразнообразию.



ОЦИМУМ БАЗИЛИКОВЫЙ



Ocimum basilicum, или сладкий базилик, доказывает, что полезные растения могут быть и декоративными. Его густая зелёная листва и колосовидные белые соцветия придают саду текстурную выразительность, одновременно обеспечивая свежую зелень для кухни. Ароматные листья издают приятный запах при прикосновении, добавляя прогулкам по саду чувственное измерение.

Преимущества

- 1. Ароматный и освежающий** – Наполняет воздух чистым травяным ароматом, поднимающим настроение и способствующим расслаблению.
- 2. Полезный для здоровья** – Богат антиоксидантами и эфирными маслами, поддерживающими иммунную и пищеварительную системы.
- 3. Противовоспалительный и антибактериальный** – Природные соединения, такие как эвгенол, помогают снимать воспаления и бороться с вредными микробами.
- 4. Кулинарная универсальность** – Широко используется в кухнях всего мира благодаря своему характерному свежему вкусу, который дополняет бесчисленное множество блюд.
- 5. Дружественный к опылителям** – Его мелкие нежные цветы привлекают пчёл и бабочек, поддерживая биоразнообразие.

ПЕЛАРГОНИЯ

Пеларгония (*Pelargonium* sp.) — популярное декоративное растение, образующее яркие цветы оттенков красного, розового, белого или пурпурного. Обычно выращивается в горшках или садах как однолетнее или многолетнее растение на солнечных участках.

Интересный факт

Общие названия могут вызывать путаницу. «Герань» — это название, которое чаще всего используют, говоря о пеларгонии. Однако на самом деле герань — это совершенно другой род растений. Чтобы избежать путаницы, герань иногда называют «зимостойкой геранью» (*hardy geranium*), а пеларгонию — «теплолюбивой геранью» (*tender geranium*).



ADALYA

HOTELS



ЭНДЕМИЧЕСКИЕ РАСТЕНИЯ

Среди всех растений нашей коллекции одно занимает особое место — *Pancratium maritimum*, морская лилия. Этот удивительный эндемичный вид символизирует нашу приверженность сохранению и популяризации местного биоразнообразия. В природе он встречается вдоль побережья Средиземного и Чёрного морей, включая пляжи нашего региона. Это уникальное растение адаптировалось к жизни в одной из самых суровых природных сред — прибрежных песчаных дюнах, где солёные брызги, палящее солнце и бедные почвы создают экстремальные условия для большинства других видов.

ПАНКРАТИУМ МОРСКОЙ

Цветы морской лилии, напоминающие паучьи лилии, распускаются в конце лета, создавая захватывающее зрелище на фоне голубого моря и золотистого песка. Каждый цветок состоит из шести изящных, отогнутых лепестков, окружающих тонкую корону, из которой элегантно выступают тычинки. Цветы источают сладкий аромат, усиливающийся к вечеру и привлекающий ночных опылителей. Эта воздушная, почти неземная красота вдохновляла поэтов и художников на протяжении всей истории Средиземноморья.



ОХРАНЯЕМЫЙ ВИД

Pancratium maritimum находится под охраной по всему ареалу из-за потери мест обитания, вызванной прибрежной застройкой и туристической нагрузкой. Наше культивирование поддерживает сохранение этого вида.



ПРИСПОСОБЛЕНИЕ К ПРИБРЕЖНЫМ УСЛОВИЯМ

Глубокие корни стабилизируют песчаные дюны, а восковые листья и луковицы защищают растение от соли и засухи. Эти адаптации делают его удивительно устойчивым к климатическим экстремумам.



КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ

Изображённая в древнем искусстве и мифологии, морская лилия соединяет нас с веками средиземноморской культуры и природной истории.

