

Парковые растения Крыма



ДУБ ПУШИСТЫЙ



*Р. – Кавказ,
Южный Крым*

Дуб - символ силы, могущества и долголетия.

Древние греки и римляне венком из дуба награждали за подвиги и спасение жизни.

Характерно, что листва дерева, осенью засыхает, но на зиму не опадает

МОЖЖЕВЕЛЬНИК КОЛЮЧИЙ

Сем. Кипарисовые

Можжевельник – род вечнозеленых хвойных деревьев и кустарников насчитывает 60 видов.

В Крыму встречаются можжевельники: высокий, колючий, вонючий, полушаровидный и казацкий.

Приятный для человека запах можжевельника отличается сильным фитонцидным и инсектицидным (отпугивающим насекомых) действием, известным людям с глубокой древности.



МОЖЖЕВЕЛЬНИК ВЫСОКИЙ

Представляет собой стройное, похожее на кипарис дерево с пирамидальной или яйцевидной кроной. Хвоя сизовато-зеленая, мягкая на ощупь, сходная с хвоей кипариса.

Редкий реликтовый средиземноморский вид.

Занесен в Красную книгу Украины



ГРАБ ВОСТОЧНЫЙ



Р. - Крым, Кавказ,
Балканы, Малая Азия,
Иран

По словам
академика П. С.
Палласа, одного из
исследователей
Крыма, местное
население в
большом
количестве
поставляло на
рынок Кафы
(Феодосии)
отличные
грабовые дрова.

Р. – Крым, Кавказ

ВЯЗ



**Древесина вяза
сопротивляется
гниению при
постоянной сырости
использовалось в
средневековой
Европе, где из
выдолбленных
изнутри стволов вяза
изготавливали
водопроводные
трубы.**

family-travel.narod.ru

КИЗИЛ

С тюрк. означает
красный

Согласно древнеримской легенде, появился кизил из копья Ромула, основателя Рима. Он очертил сначала границы будущего города, а потом с силой воткнул копье в землю, и оно расцвело кизиловым деревцем.

Р. – Крым, Кавказ



ФИСТАШКА ТУПОЛИСТНАЯ

Р. - Средиземноморье, Крым, Кавказ

Масса корневой системы намного больше надземной части, благодаря чему фисташка ухитряется «выпить» из земли 15-20 тонн воды в год. Запах смолы приятный – почти такой же, как у сосны и ели.



Тис ягодный

Р. – Крым, Кавказ, Западная Европа.

**Негной дерево,
красное дерево.
Растет медленно,
живет более 1000
лет.**

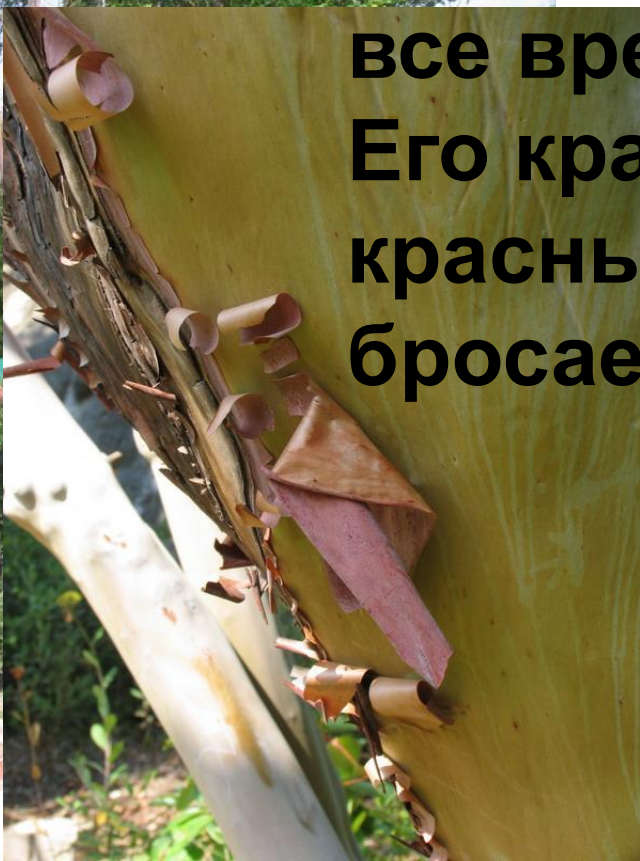


ЯДОВИТ

ЗЕМЛЯНИЧНИК МЕЛКОПЛОДНЫЙ

***Р. – ЮБК, Черноморское побережье
Кавказа***

**Очень декоративное во
все времена года дерево.
Его красивый кораллово-
красный ствол сразу
бросается в глаза.**



КЛЁН ПОЛЕВОЙ



**Р.- Европейская
часть России,
Крым, Кавказ**

**Практическое
применение находит
не только
древесина, но и
листья клёна, в
которых есть каучук,
смола и красящие
вещества.**

РЯБИНА КРУПНОПЛОДНАЯ

Р. – Южн. Европа, Север. Африка, Кавказ,

Крым



Ягоды рябины обладают крепящими и дезинфицирующими свойствами.

Пираканта ярко-красная

Р. - Юж. Европа, Кавказ, Крым...



В Крыму растет дико, местами, на южных склонах – по балкам и обрывам.



Иглица понтийская

Р. – Средиземноморье, Крым, Кавказ

Растение имеет ложные листья, в действительности являющиеся плоскими веточками. Очень колючее растение.



ПЛЮЩ КРЫМСКИЙ

Р. Крым

Его ещё называют растением-пожарником, так как, оплетая деревья, он предохраняет лес от пожаров.

Я
Д
О
В
И
Т

ЛОМОНОС ВИНОГРАДОЛИСТНЫЙ

Р. Крым, Кавказ

ЯДОВИТ только в свежем виде.

Несмотря на довольно значительную ядовитость, применяется в народной и научной медицине.



Аронник удлиненный

Р. – Дальний Восток, Средн. Азия, Кавказ, Крым

Встречается в лесах, Крыма, особенно на ЮБК и в предгорье.

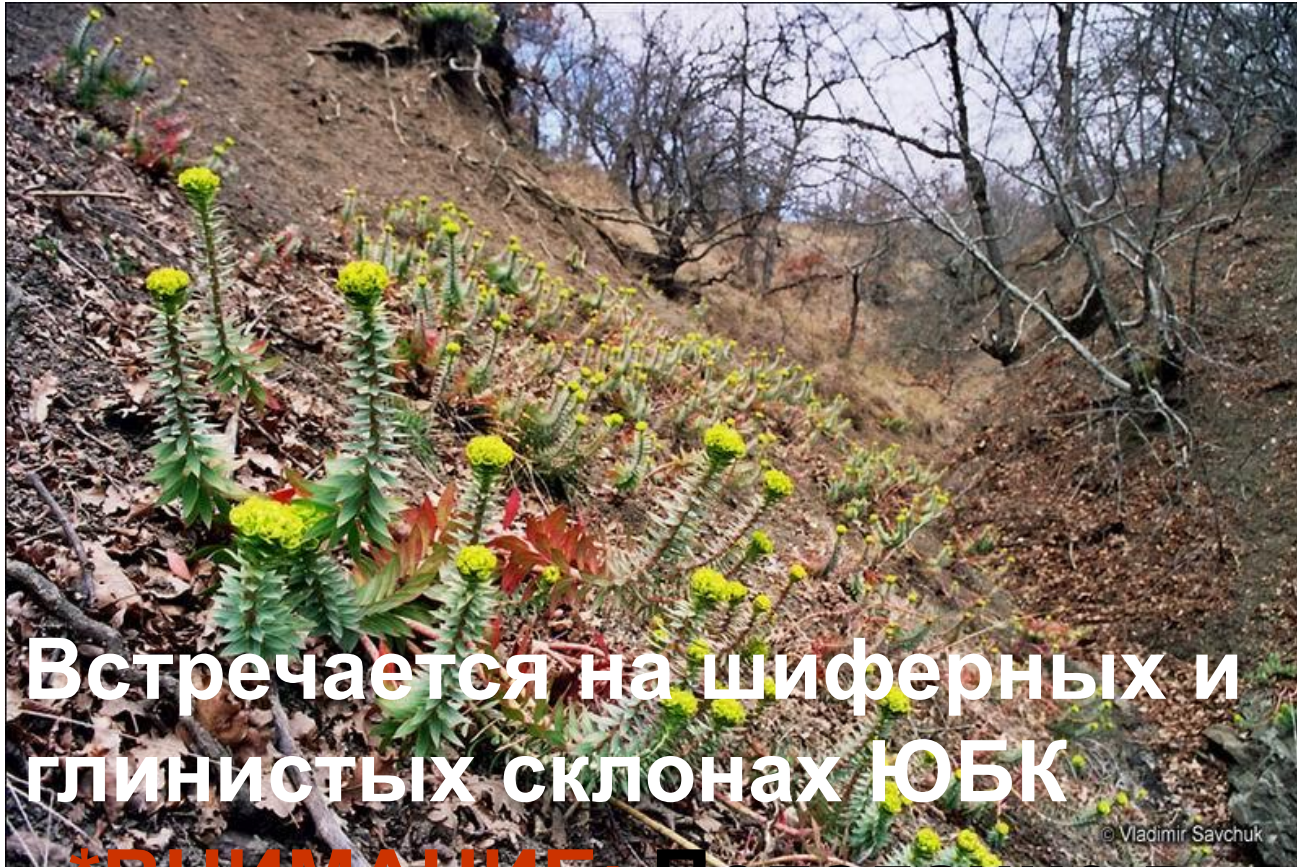
Название: происходит от древнегреческого слова «арон» — названия одного из видов этого рода.

Ядовит, но, несмотря на это, любимое лакомство кабанов, за что его иногда зовут “свиной лилией”.



МОЛОЧАЙ ЖЕСТКИЙ

Я
Д
О
В
И
Т



Встречается на шиферных и глинистых склонах ЮБК

***ВНИМАНИЕ:** Попадание в глаза млечного сока молочая вызывает покраснения и сильный отек кожи!

Р. – Крым, Кавказ

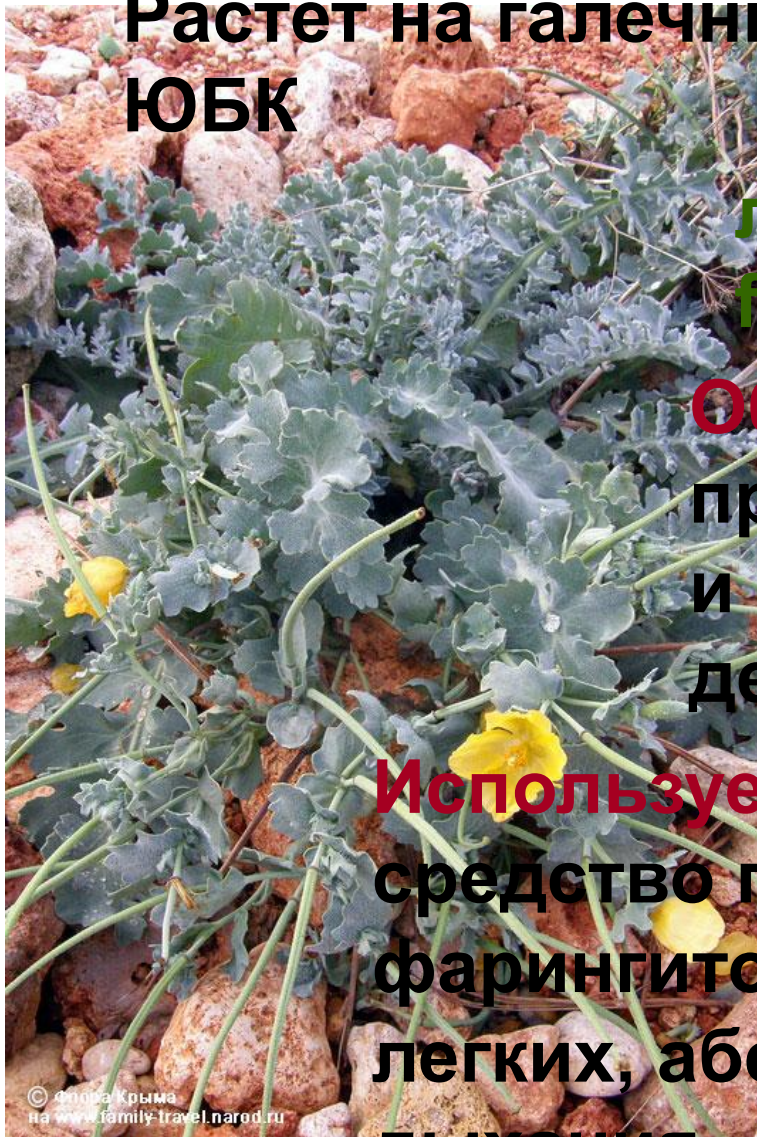


ЯСЕНЕЦ ГОЛОСТОЛБИКОВЫЙ, НЕОПАЛИМАЯ КУПЕНА

**Если в жаркий,
солнечный день к
ясенцу поднести
зажженную спичку, то
вспыхнет пламя.
Отсюда народное
название этого
растения –
"неопалимая купина".**

ГЛАУЦИУМ ЖЕЛТЫЙ, МАЧОК ЖЕЛТЫЙ

Растет на галечниках и склонах к морю на ЮБК



Glaucium flavum Crantz (от лат. *glaucus* — сизый; *flavus,um* — желтый)

Обладает

противовоспалительным и слабым снотворным действием.

Используется как противокашлевое средство при лечении бронхитов, фарингитов, крупозного воспаления легких, абсцессов легких и др. органов дыхания.

Ядовит

Растения интродуценты

- растения, завезенные в течение исторического времени из других стран и прижившихся на данной территории.



**Они
составляют 70
-80% флоры
парков**

Кипарис пирамидальный

Р. – Средиземноморье, о. Кипр, Крит.



Дерево до 25 м. высотой с четко выраженной пирамидальной формой. Доживает до 2000 лет. У древних греков это растение скорби и печали.

КЕДР АТЛАССКИЙ

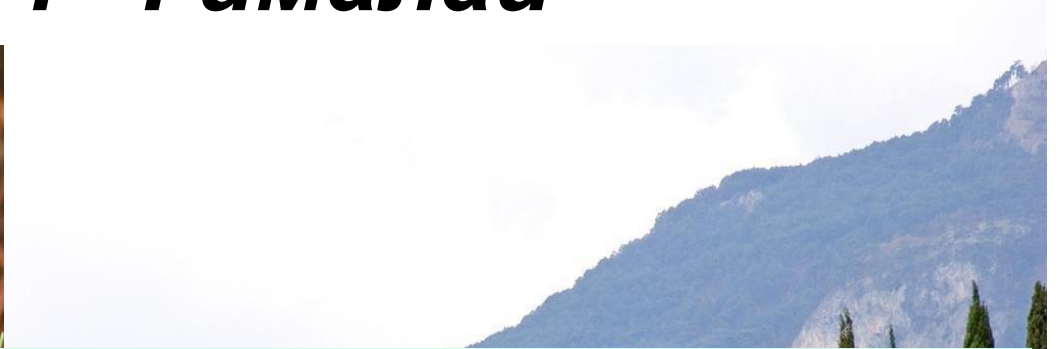


Р. Горы Атласские

По виду близок к ливанскому, но отличается от него более короткой хвоей, почти цилиндрической округлой формой шишек и прямостоящей вершиной.

Кедр гималайский

Р. - Гималаи



**В Индии священное дерево.
Прочная, долговечная древесина
ценится выше всех пород.**



Растение доживает до 2000-3000 лет.

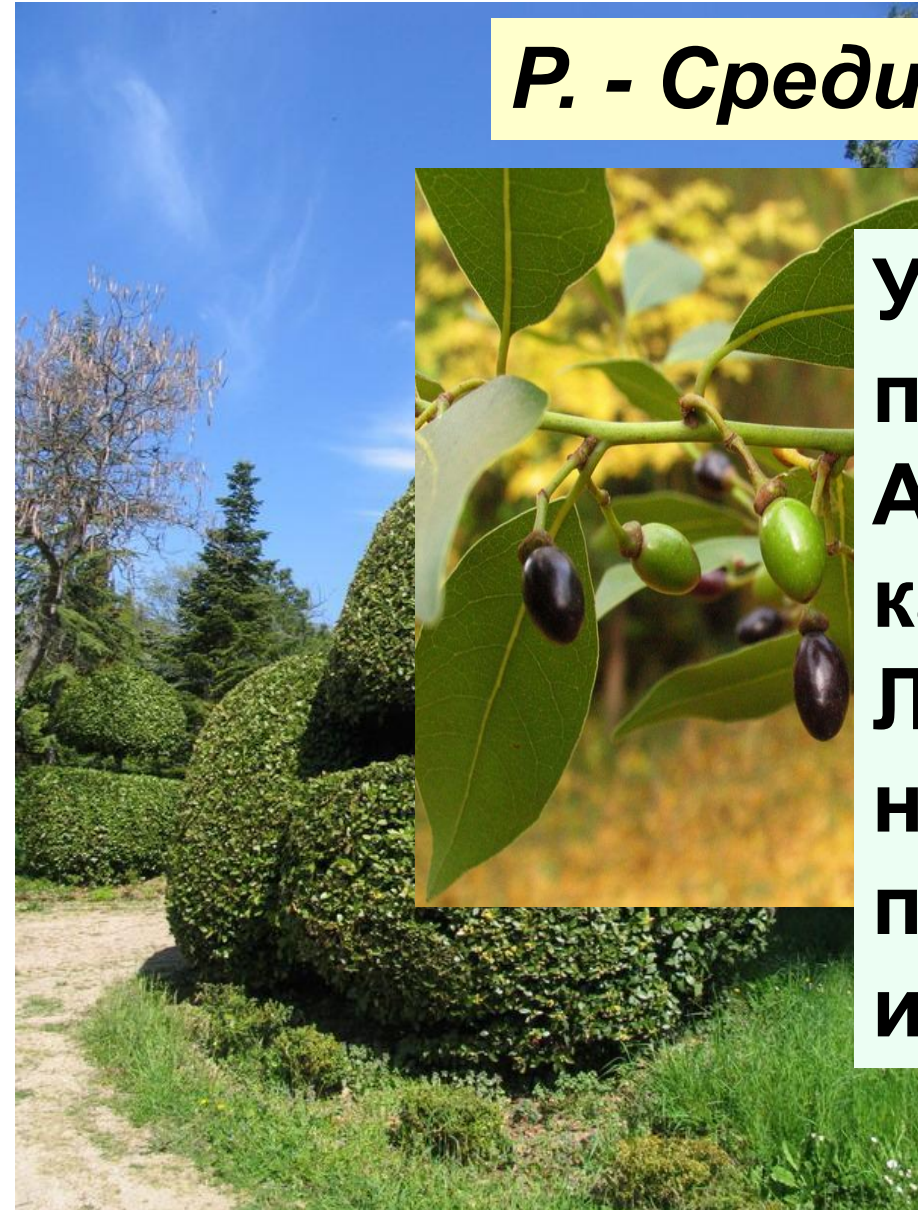


Лавр благородный

Р. - Средиземноморье



У древних греков посвящался богу Апалону, почитался как священное дерево. Лавровыми венками награждали героев, победителей, называя их «лауреатами».



Сосна итальянская

Р. - Средиземноморье



Дерево до 45 м. высотой, с характерной плоской зонтикообразной кроной. Шишки округлые с крупными, съедобными семенами – орешками.

ДУБ КАМЕННЫЙ

Р. – Средиземноморье

**Его плотная
древесина
очень крепкая,
за что и обрёл
славу
каменного; она
тонет в воде.**



Секвойя гигантская

Р. – Сев. Америка (зап. склоны хребта Сьерра-Невада).



**Высота дерева
105 м., в
диаметре более
30 м. Достигает
возраста 2500 и
даже 6000 лет.**

Секвойя тиссолистная, или вечнозеленая

*Р. – Сев. Америка
зап. Склоны хребта
(Сьерра-Невада)*

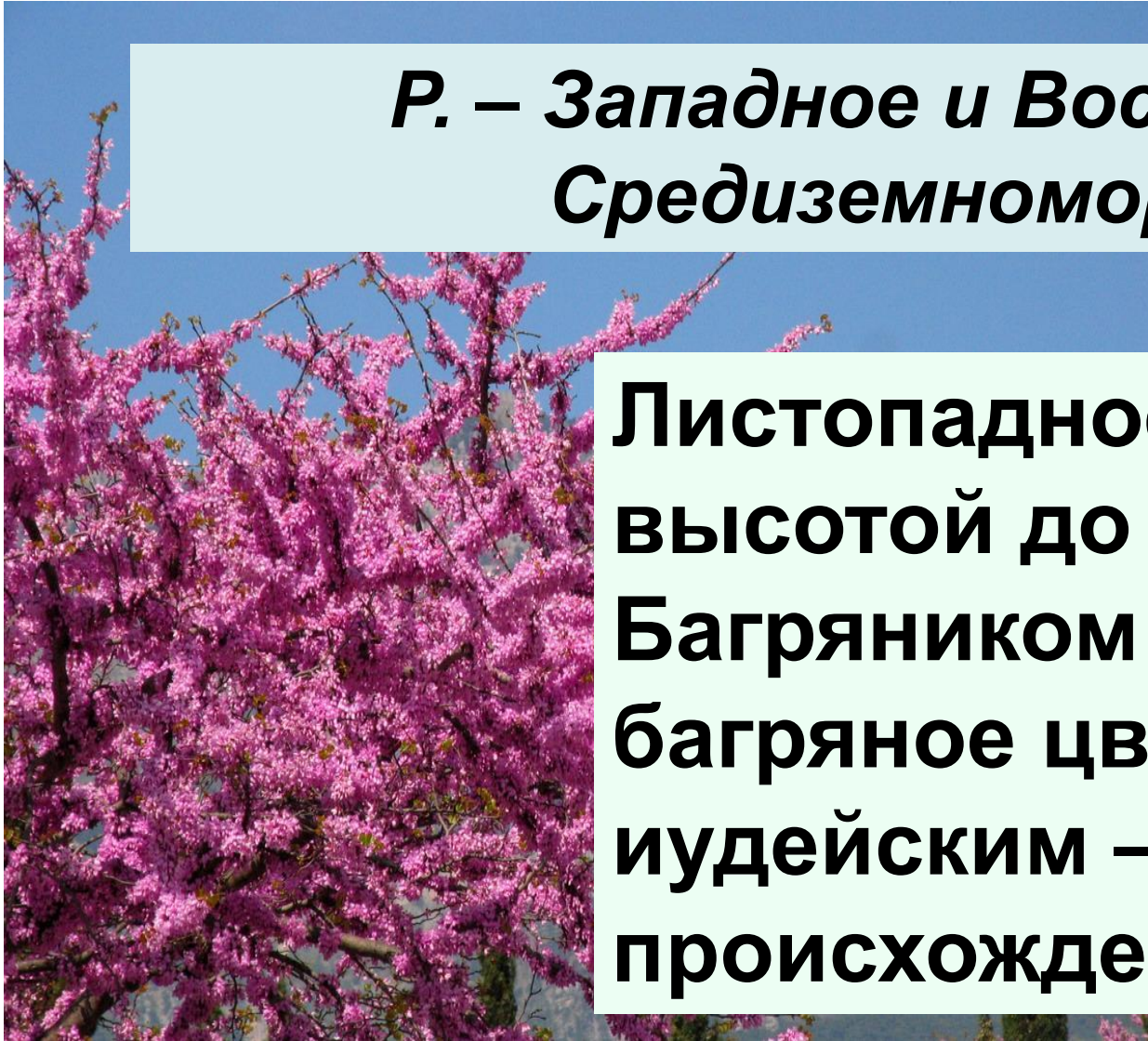
**Вечнозеленое
дерево высотой до
100 м., в диаметре
6-9 м., достигающее
возраста 2000 лет и
более**



Багряник обыкновенный, церцис европейский иудейское дерево

Р. – Западное и Восточное Средиземноморье.

**Листопадное дерево, высотой до 10 м.
Багряником названо за багряное цветение, иудейским – из-за происхождения**



Бобовник обыкновенный, «Золотой дождь», раkitник

Р. – Южная Европа.



Все части раkitника очень **ядовиты**, в них содержится алкалоид цитизин, который используется в медицине.

ГЛИЦИНИЯ КИТАЙСКАЯ, ВИСТЕРИЯ

Р. – Китай

На зиму теряет листья, обладающие ценными антибиотическими свойствами. Их летучие фитонциды подавляют развитие туберкулёзных палочек.



А
л
л
е
р
г
е
н

ЛАВРОВИШНЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ

Р. – Запад. Закавказье, Малая Азия, Балканский п-ов

Лекарственное
растение

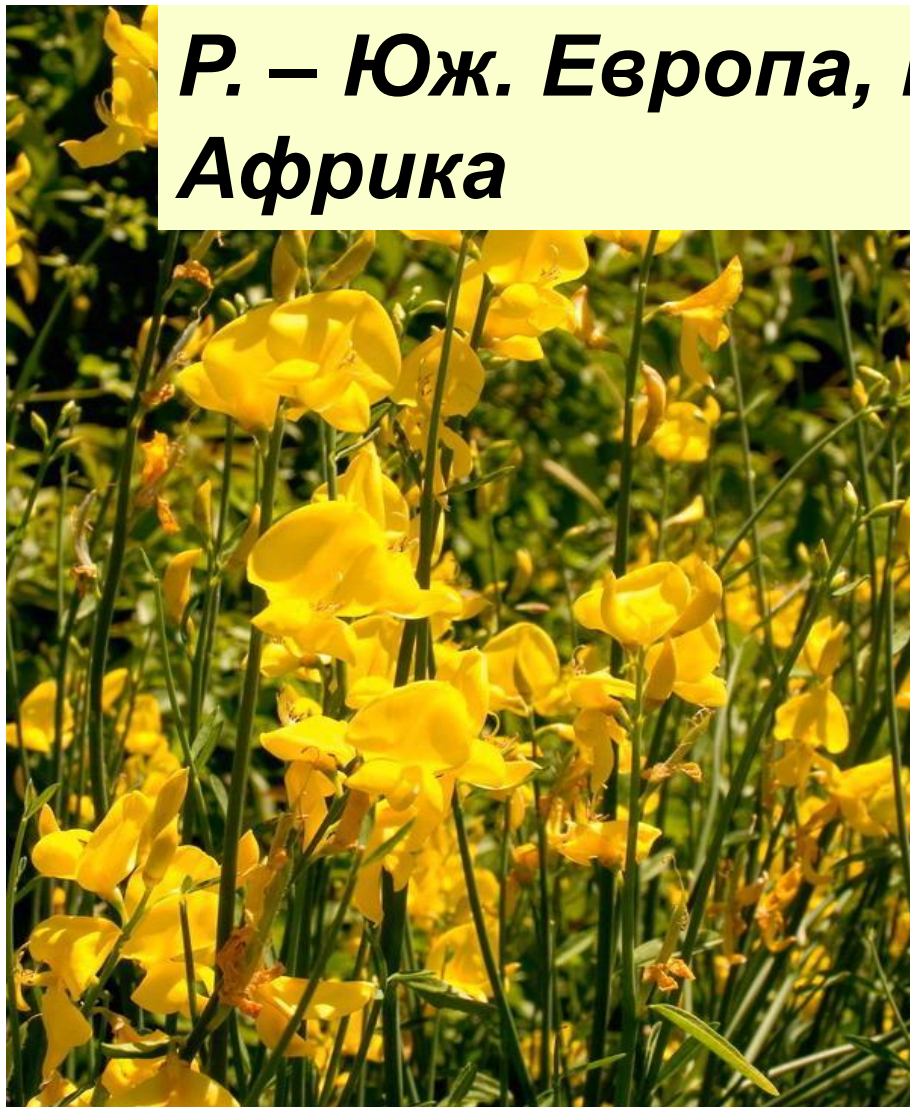
Из листьев
получают
лавровишнёвые
капли, применяемые
в медицине.

Косточки плодов и
листья **ЯДОВИТЫ**



Метельник прутьевидный, или «дрок испанский»

*Р. – Юж. Европа, Канарские о-ва, Сев.
Африка*



**Стебли дают
волокно, из которого
в Испании делают
канаты, верёвки,
грубые ткани.**

ЯДОВИТ

Магнолия крупноцветковая

Латин. *Magnolia grandiflora* L.

Р. – юго-восточные штаты Северной Америки

Родовое название растению дано в честь ботаника Пьера Магнола. Видовое происходит от латинских слов «грандис» - крупный, большой и флос – цветок.

Цветы ядовитые

МУШМУЛА ЯПОНСКАЯ, ЛОКВА

Р. – Восточная Азия.



Семена ядовиты –
содержат синильную
кислоту

**Плоды
мясистые
напоминаю
т по форме
желтую
сливу и
приятны на
вкус.
Созревают
в мае –
июне.**

Каштан конский обыкновенный

Р. – Балканский полуостров.



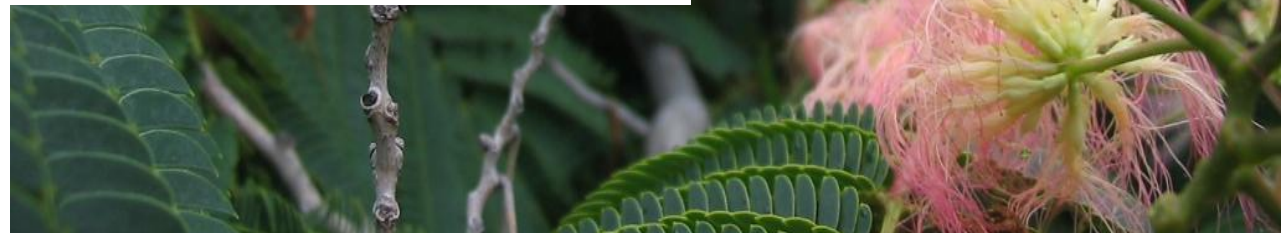
**Цветы, кора ветвей и кора семян
применяется в народной медицине.
Каштан понижает свертывание
крови.**



Альбиция, ленкоранская шелковая акация

*Р. – Восточное Закавказье, Ленкорань,
Иран.*

**Декоративное,
листопадное дерево до
15м. высоты. Украшает
Землю более 60 мл. лет,.**



Олеандр обыкновенный



Р. - Средиземноморье

Латинское название олеандра – «нериум» - связано с именем мифической греческой морской нимфы Нереиды и означает, что он растет у воды.



ЯДОВИТ

ГЛЕДИЧИЯ КАСПИЙСКАЯ, ШАЙТАН-АГАЧ

Р. – Закавказье, Ленкорань



Применяется в медицине, благодаря содержащемуся в нём алкалоиду триакантину.

ЯДОВИТА

Пальма китайская вееролистная, трахикарпус форчуна

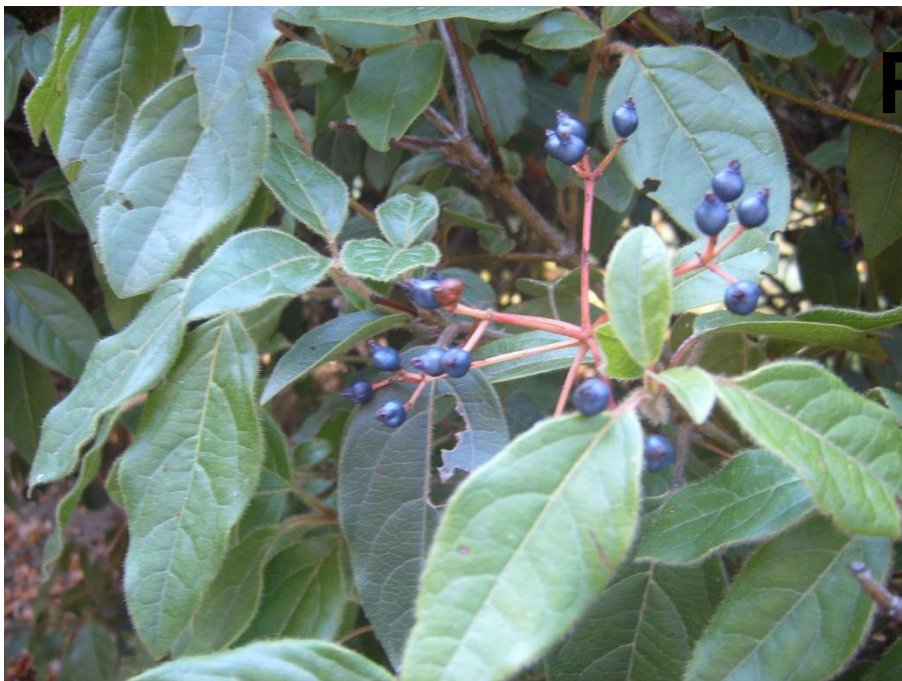


*Р. –
субтропические
районы Китая,
Японии.*

**Её огромные
веерообразные
листья на длинных
черешках
напоминают
старинные
восточные опахала.**

КАЛИНА ВЕЧНОЗЕЛЕНАЯ

Р. – Средиземноморье



Кустарник 1-3 м. высотой с вечнозелеными кожистыми, цельнокроеными, заостренными листьями и розоватыми душистыми цветками.

Опунция

Р. – Центральная Америка.

**Самый
распространенный
вид кактуса.**

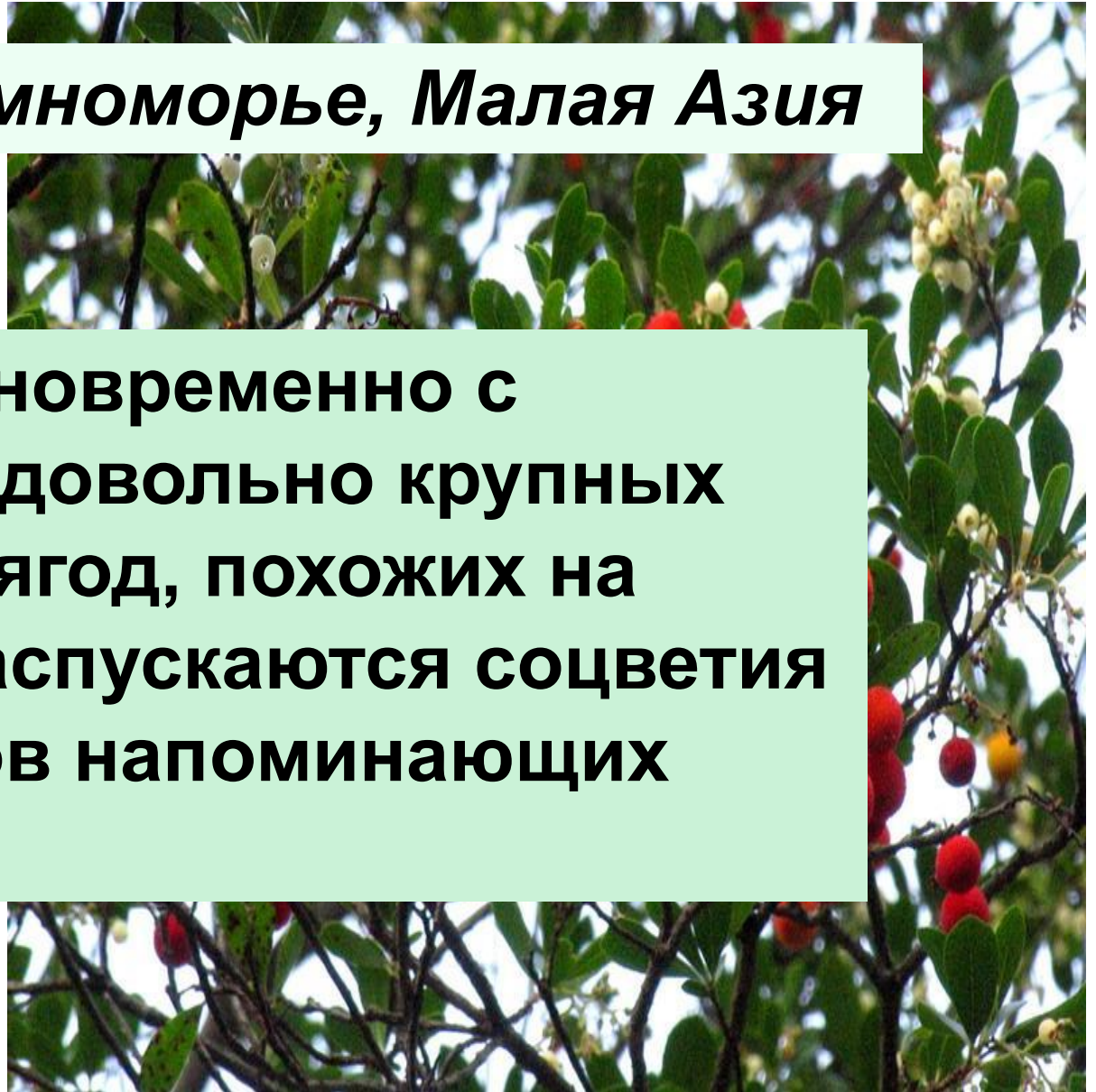
**Изображена на
флаге Мексики.**



Земляничник крупноплодный

Р. – Средиземноморье, Малая Азия

На дереве одновременно с созреванием довольно крупных (съедобных) ягод, похожих на землянику, распускаются соцветия белых цветков напоминающих ландыши.



МАСЛИНА ЕВРОПЕЙСКАЯ, ОЛИВКОВОЕ ДЕРЕВО

***Р. – Малая Азия, Средиземноморье,
Сирия, Палестина.***

**Главная ценность
маслины – плоды.
Они используются в
соленом и
консервированном
виде, а также для
получения
оливкового масла**



Банан бассио

Р. – Япония.



**Литья бананов растут
очень быстро до 15 см.
в сутки. Растение у себя
на родине дает от 65 до
100 кг. плодов.**

Айва японская, хеномелес

Р. – Япония, Китай.



**С греческого
«хеномелес»
означает
«расколоть
яблоко».**

Аукуба, Золотое («колбасное») дерево

Р. – Япония.



Декоративный вечнозеленый кустарник с большими кожистыми, блестящими (в золотых пятнах), красочными листьями.



Володушка кустарниковая

Р. - запад Средиземноморья



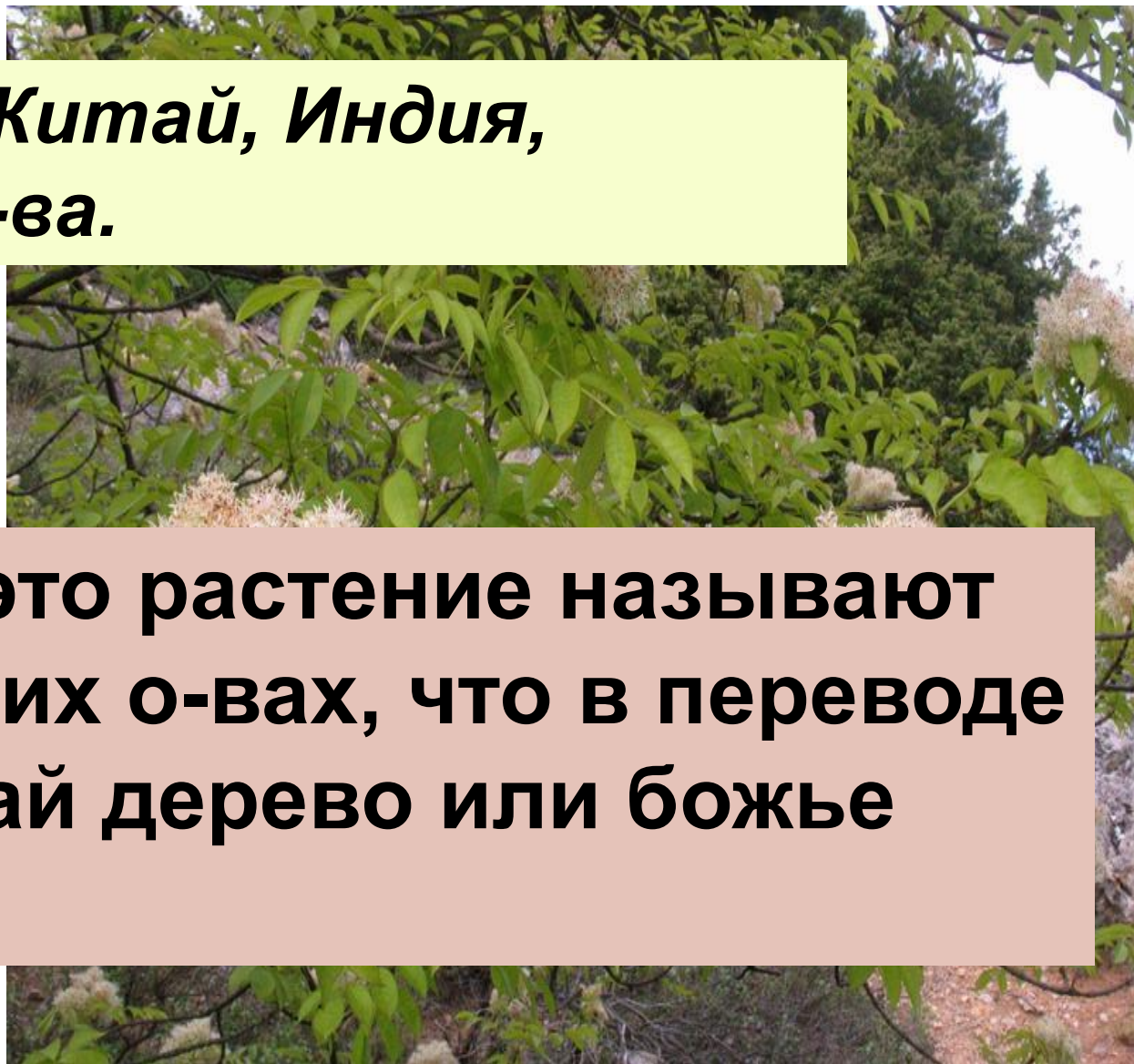
Используется как засухоустойчивый кустарник для озеленения.



Айлант высочайший


*Р. – Япония, Китай, Индия,
Малукские о-ва.*

Айлантом это растение называют на Малукских о-вах, что в переводе означает рай дерево или божье дерево.



БАРБАРИС ЮЛИАНА

Р. – Гималаи, Индия, Китай,
Япония



Слово «барбарис» в переводе с арабского – черепашка. На Украине барбарис за кислые плоды называют кислицею или северным лимоном..

БИРЮЧИНА БЛЕСТЯЩАЯ

Р. – Корея, Средний и Южный Китай



А
л
л
е
р
г
е
н

Неприхотлива, выдерживает любую запылённость и загазованность.

Высаживается для озеленения улиц, вдоль дорог.

ГРАНАТ ОБЫКНОВЕННЫЙ, ГРАНАТНИК, АНАР



**Р. – Малая Азия,
Иран, Закавказье**

**Сок плодов богат
витамином С, обладает
противоцинготными
свойствами.**

**Лекарством служит и
настой из цветков,
коры, ветвей и
особенно корней
граната. Листья
заваривают как чай.**

МАГОНИЯ ПАДУБОЛИСТНАЯ

*Р. – Запад Северной
Америки*

**Плоды – ягоды
синевато-
черные с
сизым налетом,
на вкус кисло-
сладкие,
используются в
кондитерском
производстве.**



Питтоспорум, или смолосемянник Тобира

Р. - Китай, Япония



**Ароматизирующее растение
используется для чая, косметики и...**



МАКЛЮРА ОРАНЖЕВАЯ ЯБЛОКОНОСНАЯ, ЛЖЕАПЕЛЬСИН



**Р. – юго-
восточные р-ны
США**

**Род назван именем
американского
естествоиспытателя
Вильямса Маклюра.**

**Плоды используют для получения
лекарственных веществ.**

Сирень

Р. – Балканы.

По древн. греч. легенде Сирени – потомки красавицы нимфы Сиринги, в которую был влюблен бог лесов, полей и покровитель стад Пан.



Магнолия Суланжа

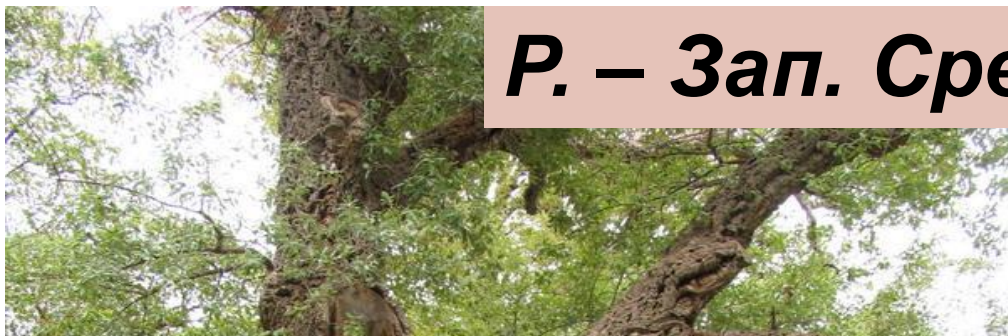


**Выведена во
Франции в
1820 году
Этьеном
Суланжем**

Дуб пробковый

Р. – Зап. Средиземноморье.

Его достопримечательность – это толстый пробковый слой на стволе и ветвях, поэтому ценится как пробконос.



ПАМПАССКАЯ ТРАВА



**Р. – Юж. Америка
(субтропические
степи)**

Амбровое дерево

*Р.- Сев.
Америка*



**Используется в
парфюмерной
промышленности.**

КАТАЛЬПА ОБЫКНОВЕННАЯ

Р. – Север. Америка



**Дерево до 30 м.
высоты с ровным
стволом. Листья
широкие, цветки
белые в кистях.**

ТАКСОДИЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ, или БОЛОТНЫЙ КИПАРС

