



CYCAS

Cycadaceae

15 türü bulunan Cycas'ların anavatani, Madagaskar'dan Güney ve Güneydoğu Asya'ya kadar olan bölge ile Pasifik Adaları ve Avustralya'dır. İyi dren olmuş ve besin maddesince zengin topraklarda iyi gelişir.

Cycas with 15 species are native to the regions from Madagascar to South and Southeast Asia and Pacific Islands and Australia. It grows well in well-drained and rich soils.

له 15 نوعاً، الموطن الأصلي له هو المنطقة التي تندن من مدغشقر وحتى جنوب وجنوب شرق آسيا إلى جانب جزر المحيط الهادئ وأستراليا. تنمو بشكل جيد في التربة ذات الصرف الجيد والغنية بالمواد الغذائية.

Cycas revoluta



Anavatani Doğu Asya'nın doğusudur. Her bir yaprak bölümü çok sık iğne yaprak gibi uzayan, her dem yeşil dekoratif canlı bitkilerdir. Triyas döneminin günümüze kadar gelebilen, hiçbir özelliğini kaybetmeyen diğeri 'Ginko biloba' olan iki bitkiden biridir. Nispi rutubeti yüksek yerlerden hoşlanır. Fazla su yumru ve kılcal köklerin çürümesine neden olur. Saksılı bitkilerde toprak sadece nemli tutulmalı, bol ışıklı ortamlarda bulundurulmalıdır. Dikim yeri olarak bol güneşli yerler tercih edilmelidir. Bulunduğu yere zengin bir görünüm sağlar.

They are native to the east of East Asia. Each part of the leaves stretches like dense needle and they are evergreen, decorative plants. Cycas revolute is one of the two plants as 'Ginko biloba' which has survived until now since the period of Triyas and never lost its characteristic qualities. They enjoy relatively wet and high lands. Excessive water can cause tuberous and capillary roots to be decayed. Soil should be kept wet in the pots for the plants and full light environments should be avoided. Sunny lands should be preferred for planting. They bring rich appearance to where they exist.

الموطن الأصلي له هو شرق آسيا الشرقية. وهي نباتات حيوية جميلة وزخرفية دائمة الخضرار، كل قسم ورقي منها يطول مثل الورقة الآبرية الغزيرة جداً. وهو أحد النباتين اللذين وصلوا إلى يومنا هذا من عصر ترياس Triyas ولم يفقأه ميزة له والنبات الثاني هو Ginko biloba . يفضل هذا النبات الأماكن التي رطوبتها عالية نسباً. يسبب الماء الراهن اضمحلال واهتزاء الجذر الكribية والشعرية. بالنسبة للنباتات الموضوعة في أوانى الزرع يجب الحفاظ على التربة رطبة فقط عدم الاحتفاظ بها في الأوساط الكثيرة الضوء. يجب اختيار مكان الزرع في الأماكن ذات الشمس الواقفة. يعطي المكان الذي يتواجد فيه منظراً غنياً.

Cycas revoluta 'Aurea'



Cycas revoluta'nın tüm belirgin özelliklerini taşımasının yanında yaprak uçları sarıdır.

In addition to having all distinctive features of Cycas revoluta, they have yellow-edged leaves.

وإلى جانب أنها تتميز بكلّة الخصائص الواضحة لـ Cycas revoluta فإن أطراف الأوراق صفراء اللون.



CYMBOPOGON

Poaceae

56 türden oluşan aromatik, her dem yeşil çok yıllık bitkilerdir.

Aromatic, evergreen green plants consisting of 56 species.

نباتات معمرة عطرية دائمة الاخضرار تتكون من 56 نوعاً.

Cymbopogon citratus



Aromatik bir tür olmasından dolayı tip, gıda, kozmetik ve endüstriyel sanayide kullanımı yaygındır. Toprak seçiciliği yoktur. Sulak alanlarda ve ılıman bölgelerde karakteristik özelliğini tam olarak gösterir.

They are used in the field of medicine, food, cosmetics and industry since they are aromatic species. They do not have any preference for soil and fully reflect their characteristic features in wetlands and warm regions.

يسعمل بكثرة في مجال الصناعات الطبية والغذائية والتجميلية والصناعية بسبب كونه نوعاً عطرياً. ليس له اختيار للترابة. يظهر ميزاته الخاصة به بشكل كامل في الأماكن المروية بالماء والمناطق المعتدلة.

CYPERUS

Cyperaceae

Tek yıllık ve her dem yeşil çok yıllık bitkilerin bulunduğu, 600'den fazla türü içeren geniş bir cinstir. Dünyanın en soğuk bölgeleri hariç, çoğunlukla yağmurlu bölgeler olmak üzere, hemen hemen her yerde yetişir.Çoğu türü su kıyısında veya bataklık zeminlerinde iyi yetişir.

A wide genus containing more species than 600 and where annual and evergreen perennial plants take place. They nearly grow everywhere particularly in rainy regions except the coldest regions of the world. Many of their species grow well at watersides or in wetlands.

جنس واسع يحتوي على نباتات معمرة لسنة واحدة ونباتات دائمة الاخضرار ونباتات معمرة باستمرار ويحتوي على أكثر من 600 نوع. ينمو تقريباً في كافة الأماكن وخاصة المناطق المطرية عدا المناطق الأكثر برودة في العالم. أكثر أنواعه ينمو بشكل جيد في جانب المياه أو الأراضي المستنقعة.

Cyperus alternifolius



Çok bilinen, su ve sulak alan bitkilerindendir.

Well-known, water and wetland plants.

وهي من نباتات الماء والأماكن المروية بالماء وهي من أنواع القصب المعروفة كثيرة.



Cyperus alternifolius



Cyperus papyrus

**Cyperus papyrus**

Doğal yaşam alanı Nil Deltasıdır. Sulak alanlarda ve bazen de su içerisinde yaşayabilirler. Üçgen gövdesi üzerinde sarkık lifler halinde çiçekleri ile dekoratif bir görünüme sahiptir. İlk kâğıdın yapıldığı hammadde olarak bilinir.

Their natural habitat is the Nile Delta. They may live in wetlands and sometimes in water as well and have decorative appearance with their flowers in the form of pendulous fibers on their triangle trunks. They are known as the first raw material of which paper is made.

المكان الطبيعي لنموها هو دلتا النيل. يمكن أن يعيش في الأماكن المروية بالماء وأحياناً في داخل الماء. له منظر جميل زخرفي بأزهاره التي هي على شكل ألياف متذبذبة موجودة على جسمه المثلث. يُعرف عنه أنه المادة الأساسية الأولى التي صنع منها الورق.

CYTISUS**Fabaceae**

50 türü bulunan, yaprak döken ve her dem yeşil çalı ve ağaççıklarıdır. İyi drene edilmiş toprakları sever.

Deciduous and evergreen shrubs and small trees with their 50 species. They enjoy well-drained soils.

أشجار صغيرة وشجيرات تسقط أوراقها ودائمة الأخضرار ولها 50 نوعاً. تفضل الأتربة التي صرفها جيد.

Cytisus x praecox

Nisan – Mayıs aylarında, yay şeklinde sarkık dallarını örtecek şekilde çiçeklenen ve hızlı büyüyen gösterişli çalılardır. Çok farklı çiçek renklerine sahip varyeteleri vardır. İyi drene edilmiş, kumlu toprakları sever.

Fast-growing flashy shrubs which bring into flower such that these flowers cover their spring-shaped pendulous branches during April and May. They have varieties with extremely different flower colors. They enjoy well-drained, sandy soils.

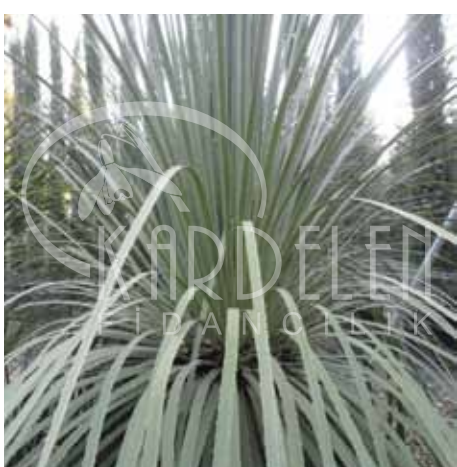
شجيرات جميلة تزهر في أشهر نيسان – أيار بحث تغطي أغصانها المتذبذبة على شكل قوس وتنمو بسرعة. لها أصناف تتميز بالوان الأزهار المتنوعة جداً. تفضل التربة الرملية ذات الصرف الجيد.

DASYLIRION**Liliaceae**

Meksika kökenli, 18 türü bulunan, her dem yeşil çalılar, ağaçlar ve çok yıllık sukulent bitkilerdir. ABD'nin güneyi ve Meksika'nın kurak, dağlık alanları ve çöllerini doğal gelişim ortamlarıdır. Donlara karşı hassastır.

Mexican origin, evergreen shrubs, trees and perennial succulent plants consisting of 18 species. South part of USA and dry, mountainous lands and deserts of Mexico are natural habitats. They are sensitive to frost.

شجيرات وأشجار ونباتات سكولانت **sukulent** معمرة ، دائمة الأخضرار لها 18 نوعاً ومنتشرها من المكسيك. الأوساط الطبيعية لنموها هي جنوب الولايات المتحدة الأمريكية والأماكن الجافة والجبلية والصحراوية للمكسيك. حساسة تجاه الصقيع.



DASYLIRION



***Dasylirion serratifolium******Dasylirion longissimum***

Kuraklığa dayanıklı olan bu tür oldukça yavaş gelişir. Peyzaj uygulama çalışmalarında kaya bahçelerinin vazgeçilmez bitkileri arasındadır.

These drought-resistant species grow rather slowly and are widely used for rock gardens in landscaping applications.

هذا النوع الذي يتحمل الصقيع ينمو ببطء شديد. وهو من ضمن النباتات المرغوب فيها في تطبيقات المناظر البرية والحدائق الصخرية.

Dasylirion serratifolium

Kalın, çok yıllık odunsu gövdelere sahiptir. Gövdeden çıkan yapraklarının kenarları dikenlidir. Kuraklığa dayanıklı olup toprak seçiciliği yoktur.

Thick, perennial genus with woody trunks. Edges of their leaves emerging from the trunk are thorny. They are drought-resistant and have no special preference for soil.

لها أجسام سميكه معمرة وخشبية. تحتوي أطراف الأوراق التي تخرج من الجسم على أشواك. متحملة للجفاف وليس لها اختيار للترابة.

***Dianella tasmanica******DIANELLA***

Liliaceae

Yaklaşık 30 türü bulunan her dem yeşil, çok yıllık bitkilerdir. Orta verimlilikte, humusça zengin, iyi drene olmuş topraklarda ve tam güneş veya yarı gölgelarda yetişir.

Evergreen, perennial plants with nearly 30 species. They grow in medium-fertile, rich, well-drained soils and fully sunny or half-shade lands.

نباتات لها تقرباً 30 نوعاً وهي دائمة الاخضرار ومغيرة. تنمو في الأثريبة النصف مثمرة والغنية بالحمصن وذات الصرف الجيد وفي الأماكن المشمسة بشكل كامل أو النصف مظللة.

Dianella tasmanica

Çok yıllık otsu bir bitkidir. Bahar ve yaz aylarında açan mor çiçekleri takiben, daha koyu mor renkteki tohumları ile hoş bir görünüm sergilemektedir.

Perennial welwitschia. Following purple flowers emerging during spring and summer months, they reflect pleasant appearance with their darker purple seeds.

نبات خشبي معمر. وبعد نفتح الأزهار البنفسجية في أشهر الربيع والصيف، تظهر منظراً جميلاً ببذوره ذات اللون البنفسجي الأعمق.

***Dianella tasmanica 'Variegata'***

**Dianthus alpinus 'Compacta'****Dianella tasmanica 'Variegata'**

Genel özellikleri Dianella tasmanica ile aynı olup yaprak rengi yeşil-beyazdır.

They are similar to Dianella tasmanica in their general characteristics and leaf color is green-white.

مميزاتها العامة هي نفس ميزات Dianella tasmanica ولون الأوراق هو الأخضر - الأبيض.

DIANTHUS**Caryophyllaceae**

Yaklaşık 300 türü bulunan, her dem yeşil, tek yıllık, iki yıllık ve çok yıllık bitkilerdir. Gösterişli çiçekleri için yetiştirilir.

Evergreen, annual, biennial and perennial plants with nearly 300 species. They are grown for their flashy flowers.

نباتات معمرة لسنة واحد أو لستين اثنين أو لعدة سنوات لها تقرباً 300 نوعاً، دائمة الاخضرار. تزرع هذه النباتات من أجل أزهارها الجميلة المنظر.

Dianthus alpinus 'Compacta'

Alp Dağlarının endemik bitkileri arasındadır. Soğuğa ve susuzluğa dayanıklılığının yanında gösterişli ve bol çiçeklere sahiptir. İyi drenedilmiş toprakları sever. Peyzaj uygulama çalışmalarında oldukça yaygındır.

They belong to the endemic plants of the Alps. In addition to their resistance to drought and cold, they have flashy and plenty of flowers. They enjoy well-drained soils and commonly used in landscaping applications.

هي من ضمن النباتات المتوطنة في جبال الألب. وإلى جانب تحملها للبرودة والعطش فتمتلك على أزهار جميلة وكثيرة. تفضل الأذربية ذات الصرف الجيد. منتشرة بكثرة في تطبيقات المناظر البرية.

DICKSONIA**Dicksoniaceae**

25 türü olan, her dem yeşil ve yarı her dem yeşil ağaçları gövdeye sahip eğreltilerdir.

Evergreen and half-evergreen ferns with 25 species and green, woody trunk.

سراخن لها 25 نوعاً، دائمة الاخضرار ونصف دائمة الاخضرار، تمتلك على جسم شجري.

Dicksonia antarctica

Her dem yeşil, odunsu ve güçlü gövdelerine sahip bu bitki, asidik ve bol humuslu topraklarda iyi gelişim gösterirken nemli havaya ihtiyaç duyar.

These evergreen plants with woody and powerful trunks grow well in acidic and richly humic soils and need wet air.

هذا النبات الدائم الاخضرار، يمتلك على جسم خشبي قوي، يظهر نمواً جيداً في الأتربة الحمضية والغنية بالحمض وتحتاج إلى الهواء الرطب.

**Dianthus alpinus 'Compacta'****Dianthus alpinus 'Compacta'****Dicksonia antarctica**



*Dietetes bicolor**Dietetes bicolor*

DIETES

Iridaceae

6 türü bulunan rizomlu çok yıllık bitkilerdir. Türlerinin çoğu Güney Afrika kökenlidir.

Rhizome perennial plants with 6 species. Many of their species are South African origin.

نباتات معمرة لسنوات ذات ريزوم ولها 6 أنواع. منشأ معظم أنواعها هو جنوب أفريقيا.

Dietetes bicolor



Kılıç şeklindeki yapraklar üzerinde bulunan göz alıcı krem renkli çiçeklerinin üzerinde de etrafi turuncu bir halkaya çevrili üç koyu mor benek bulunur. Çok yıllık bir bitkidir.

Three dark purple spots surrounded by an orange ring exist on their flashy, colorful flowers which stand on sword-shaped leaves. They are perennial plants.

لها أزهار متواجدة على الأوراق التي هي بشكل السف ذات لون سمني ومنظر خلاب جداً ، وعلى هذه الأزهار توجد ثلاثة بقع بنفسجية غامقة محاطة بحلقة برتقالية. نبات معمر لعدة سنوات.

DODONAEA

Sapindaceae

Yaklaşık 60 türü bulunan her dem yeşil çalı ve küçük ağaçıklardır. Başlıca Avustralya olmak üzere tropikal ve subtropikal alanlar doğal yayılış alanlarıdır. Nemli, iyi drene olmuş, besin değeri yüksek topraklarda ve güneşli alanlarda iyi gelişirler.

Evergreen shrubs and small trees with nearly 60 species. They are native to primarily Australia and tropical and sub-tropical regions. They grow well in wet, well-drained, rich soils and sunny lands.

شجيرات وأشجار صغيرة دائمة الخضرة لها تقرباً 60 نوعاً. المناطق الطبيعية لنموها وانتشارها هي المناطق الاستوائية والشبه استوائية وعلى رأس ذلك أستراليا. تنمو بشكل جيد في الأرتبة الرطبة وذات الصرف الجيد والغنية بالعناصر الغذائية وفي الأماكن المشمسة.

Dodonaea viscosa 'Purpurea'



Her dem yeşil, çok dallı ağaççık veya küçük çalılardır. Koyu mor-kırmızı yaprak rengiyle oldukça gösterişli bir bitkidir. Peyzaj uygulama çalışmalarında kısa sürede güzel çitler oluşturur.

Evergreen, multi-branched small trees or shrubs. They are quite flashy plants with dark purple-red leaves and create beautiful hedges in landscaping applications in a very short time.

أشجار صغيرة وشجيرات دائمة الخضراء ومتشعبية الأغصان. نبات جميل جداً ذات اللون البنفسجي الغامق - الأحمر. تستعمل في تطبيقات المناظر البرية حيث تشكل أسيجة جميلة في فترة زمنية وجيزة.

*Dodonaea viscosa 'Purpurea'**Dodonaea viscosa 'Purpurea'**Dodonaea viscosa 'Purpurea'*

ECHEVERIA



**Echeveria agavoides**

ECHEVERIA

Crassulaceae

150 türü bulunan, her dem yeşil sukulent ve nadiren yaprak döken bitkilerdir. Doğal yayılış alanları ABD, Meksika ve Orta Amerika'nın kurak sıklıkla çöl alanlarıdır. Çok gösterişli yaprakları vardır. İyi drene edilmiş toprakları ve güneşli alanları sever. Her türlü toprağı tollere eder.

Evergreen, succulent and rarely deciduous plants with 150 species. Natural habitat of such plants is USA, Mexico and dry, and often, deserts of Central America. They have quite flashy leaves and enjoy well-drained soils and sunny lands and also tolerate every kind of soil.

نباتات سكولانت **sukulent** دانمة الاخضرار وقلاً تسقط أوراقها ولها 150 نوعاً. الأماكن الطبيعية لنوها وانتشارها هي المناطق الجافة والصحراء بشكل خاص في الولايات المتحدة الأمريكية والمكسيك وأمريكا الوسطى. لها أوراق جميلة جداً. تفضل التربة ذات الصرف الجيد والأماكن المسمسسة. تتاقلم مع كافة أنواع الأتربة.

**Echeveria agavoides**

Echeveria agavoides



Yaklaşık 150 alt türden oluşan her dem yeşil sukulentlerdir. Peyzaj uygulama çalışmalarında kuru ve kayalık alanların düzenlenmesinde yer verilir.

Evergreen succulent plants with nearly 150 species which used for arrangement of dry and rocky areas in landscaping applications.

نباتات سكولانت **sukulent** لها تقربياً 150 نوعاً ثانوياً، دانمة الاخضرار. تستعمل في تطبيقات المناظر البرية في تنظيم الأماكن الصخرية والجافة.

**Echeveria secunda 'Glauca'**

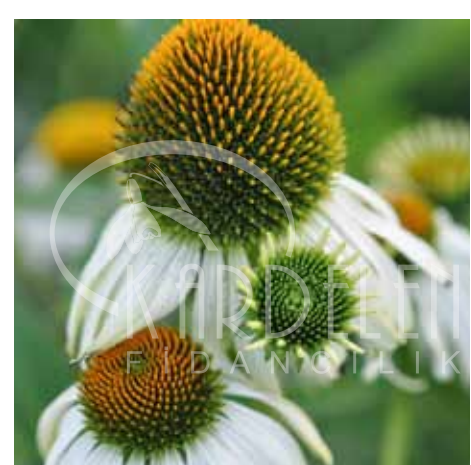
Echeveria secunda 'Glauca'



Yukarıdaki özelliklere sahip olup, mavi renkli yaprakları vardır.

They holds the abovementioned features and have blue leaves.

لها الميزات المذكورة في الأعلى ولها أوراق زرقاء اللون.

**Echinacea purpurea 'White Swan'**

ECHINACEA

Asteraceae

Anavatanı Kanada ve Amerika'nın kuzeyidir. 9 türü olan çok yıllık bitkilerdir.

They are native to Canada and America and perennial plants with 9 species.

الموطن الأصلي لها هو كندا وشمال أمريكا. وهي نباتات معمرة ولها 9 أنواع.

E ECHINACEA



Echinacea purpurea

Echinacea purpurea



Her tür toprakta yetişebilir. Çok yıllık bir bitkidir, gösterişli çiçekleri ile peyzaj uygulama çalışmalarında yer alırlar. Kızılderililer tarafından uzun yillardır bilinir, soğuk algınlığı ve gripte ilaç olarak kullanılır. Tomurcukları çay olarak da tüketilebilir.

They can grow in every kind of soil and are perennial plants which are used in landscaping applications. They are known by Indians for a long time and used for common cold and flu as a medicine. Their buds can be used as tea too.

يمكن أن تنمو في كافة أنواع الأتربة نبات معمر. تستعمل في تطبيقات المناظر البرية إذ أنها تمتلك على أزهار جميلة جداً. تعرف من قبائل الهند الحمر منذ أعوام طويلة. تستعمل كدواء في معالجة الأنفلونزا والكربيب. يمكن تناول براعتها أيضاً على شكل شاي.

Echinacea purpurea 'White Swan'



Beyaz çiçekleriyle gösterişli peyzaj bitkisidir.

Flashy landscaping plant with its white flowers.

نبات جميل يستعمل في تطبيقات المناظر البرية من خلال أزهاره البيضاء.



Echinacea purpurea 'White Swan'

**Echinocactus grusonii**

ECHINOCACTUS

Cactaceae

15 türü olan yavaş gelişen, yuvarlak küre ya da sütun formda büyüyen sukulent bitkilerdir. Donlara duyarlıdır.

Slow-growing, round, globe or column-shaped succulent plants with 15 species. They are sensitive to frost.

نباتات سكولانت لها 15 نوعاً، تنمو ببطء، وتكبر على شكل كرة أو عمود. حساسة تجاه الصقيع.

Echinocactus grusonii



Anavatanı Meksika'dır. Altın sarısı keskin dikenlere ve küçük sarı çiçeklere sahip olan bu kaktüs Dünya'da yaygın ve en popüler Ecninocactus türündür.

It is native to Mexico. This cactus with golden, sharp thorns and small yellow flowers is one of the most common and popular Echinocactus genus.

الموطن الأصلي لها هو المكسيك. هذا الصبار الذي يمتلك على أشواك حادة ذات لون أصفر ذهبي وأزهار صفراء صغيرة هو النوع الأكثر انتشاراً في العالم والأكثر شهرةً من بين أنواع إ. Echinocactus .

Echinocactus grusonii 'Golden Barrel Cactus'



Echinocactus grusonii türünün özelliklerine sahip olmakla beraber beyaz dikenli bir varyeteyidir.

In addition to having the characteristics of Echinocactus grusonii, it is a variety with white thorns.

. Echinocactus grusonii صنف يحتوي على أشواك بيضاء إلى جانب تميزه بمميزات النوع

Echinocactus grusonii var. brevispinus (subinermis)



Echinocactus grusonii türünün özelliklerine sahip olmakla beraber dikensiz bir varyeteyidir.

In addition to having the characteristics of Echinocactus grusonii, it is a thornless variety.

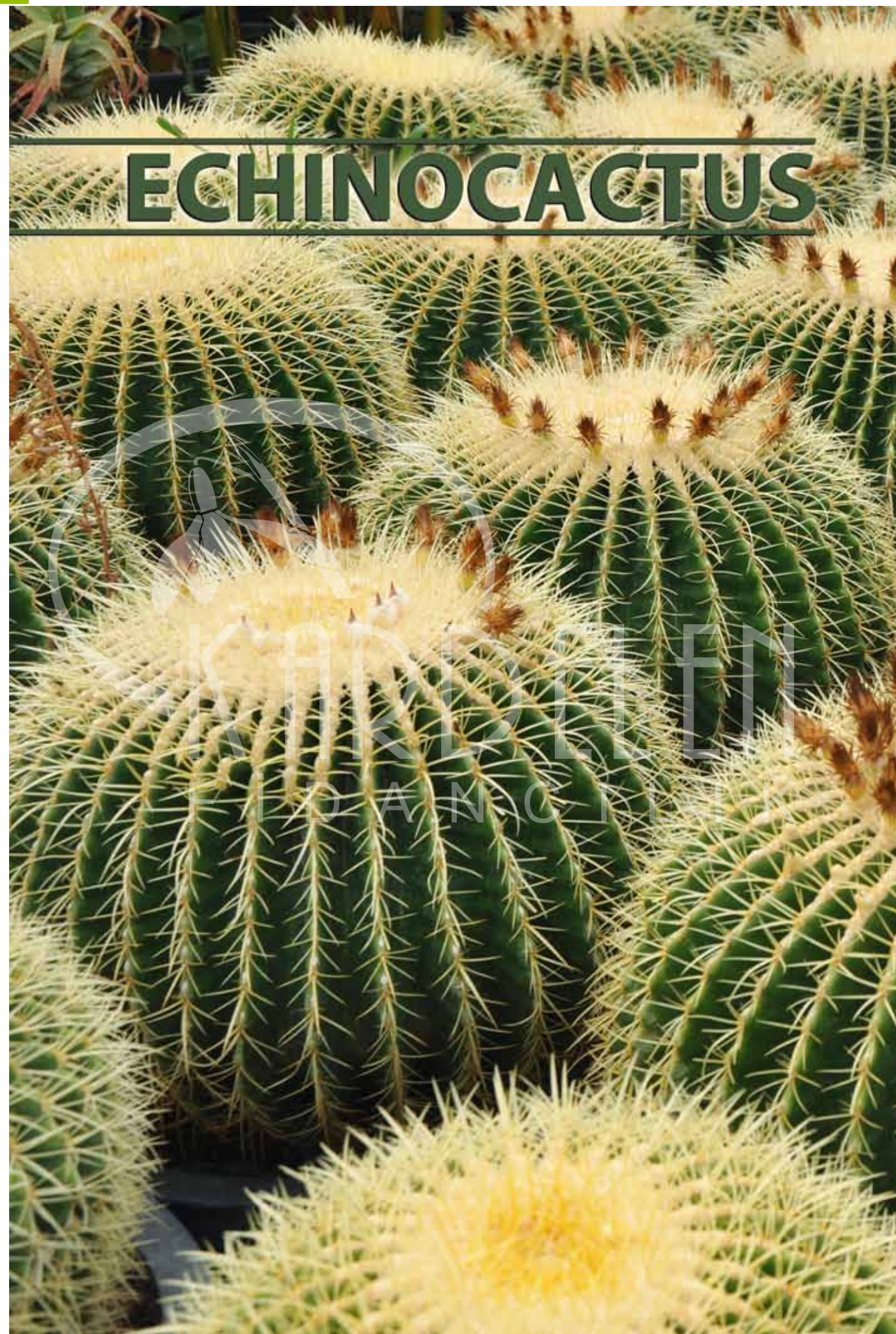
. Echinocactus grusonii صنف لا يحتوي على أشواك إلى جانب تميزه بمميزات النوع

**Echinocactus grusonii****Echinocactus grusonii 'Golden Barrel Cactus'****Echinocactus grusonii var. brevispinus (subinermis)**

E ECHINOCACTUS

ECHINOCACTUS

KARDLEN
FİDANCILIK







EICHORNIA

Pontederiaceae

Güney Amerika'nın tropik ve subtropik alanlarındaki, nehirler ve göller üzerinde doğal olarak yayılış gösteren 7 türü bulunan su bitkileridir.

Aquarium plants naturally dispersing in tropical and sub-tropical lands of South America, on rivers and lakes with 7 species.

نباتات مائية لها 7 أنواع تنمو وتنشر بشكل طبيعي في المياه والبحيرات الموجودة في المناطق الاستوائية والشبة استوائية لأمريكا الجنوبية.

Eichhornia crassipes



İlman iklimler için uygundur. Yazın taç yaprağının üst kısmı sarı lekeli, mor-mavi çiçeklidir. Yaprak saplarında oluşturduğu baloncuklar sayesinde su yüzeyinin üzerinde yüzer, kirli suları arıtma özelliği vardır. Süs havuzlarının olmazsa olmazlarındandır.

It is suitable for warm temperatures. Upper part of its flower petal is yellow-spotted, purple-blue flowery during summer. It floats on the water thanks to the bubbles it has created on leaf-stalks and is capable of purifying dirty waters. It is a must of ornamental pools.

مناسية من أجل الأقاليم المعتدلة. يكون القسم الأعلى لورقة الناج في الصيف ذات بقع صفراء وأزهار بنفسجية – زرقاء. تعم على سطح الماء بواسطة البالونات التي تشكلها في سوق أوراقها، لها ميزة تنقية المياه العكرة. وهي من النباتات التي لا يمكن الاستغناء عنها في أحواض الزينة.

ELAEAGNUS

Elaeagnaceae

45 türü olan her dem yeşil ve yaprak döken çalı ve ağaçlardır. Çoğunlukla Asya'da fakat birkaç türü Güney Avrupa ve Kuzey Amerika'da doğal olarak yayılış gösterir. Çok dayanıklı bitkilerdir. İyi drene edilmiş, güneşli alanlar ve besin değerince zengin toprakları tercih eder. Deniz kıyısı rüzgârlarını tolere eder.

Evergreen and deciduous shrubs and trees with 45 species. They mostly grow in Asia and several species grow naturally in South Europe and North America. They are quite long-lasting plants and prefer well-drained, sunny lands and rich soils with the tolerance to seaside winds.

أشجار وشجيرات دائمة الخضرة وتسقط أوراقها لها 45 نوع . تنتشر بشكل طبيعي غالباً في آسيا إلا أن لها أنواعاً تنتشر في أوروبا الجنوبية وأمريكا الشمالية. وله نباتات متحللة جداً. تفضل الأتربة ذات الصرف الجيد والأماكن المنسنة والأتربة الغنية بالعناصر الغذائية. تتأقلم مع رياح سواحل البحر.

Elaeagnus angustifolia



Gümüş yapraklı, ilkbaharda hoş kokulu, küçük sarı çiçeklere ve yenilebilin meyvelere sahiptir. Ülkenin her yerinde yetişirilebilen kuraklığa, tuzlu deniz suyu serpintilerine dayanıklı çalı veya ağaç formunda bitkilerdir.

They have silvery leaves, fragrant, small yellow flowers in spring and edible fruits. Shrub and tree-shaped plants which are resistant to drought and seawater sprinkles and can be grown in every part of the country.

لها أوراق فضية، وأزهار صغيرة ذات رائحة حميدة في الربيع وثمار قابلة للأكل. وهي نباتات على شكل شجيرات أو أشجار متحملة للجفاف ورذاذ مياه البحر المالح وهي قابلة للزرع في كافة مناطق البلاد.

Elaeagnus angustifolia

*Elaeagnus angustifolia****Elaeagnus x ebbingei***

2 - 3,50 m



2 - 3 m



9



Her dem yeşil gümüşü mavi yapraklı kokulu krem çiçeklere sahip, bodur süs iğdesi türündür. Her yıl vejetasyona bağlı olarak gerekli budamalar yapılarak bordür oluşturmada, koruluklardaki çalı gruplarında, deniz kenarlarında, kurak bölgelerde iyi sonuç verir.

Evergreen, shrubs, ornamental buckthorn having silvery blue leaves and fragrant, creamy flowers. They give better results in formation of border, shrub groups in the woodlands, at seaside, dry lands by annually carrying out required pruning depending on the vegetation.

نباتات دائمة الاخضرار لها أوراق زرقاء فضية وأزهار معطرة سمنية وهي نوع زيتون بري قرم للزينة. تعطي نتائج جيدة في تشكيل بوردور والفالزات ومجموعات الأسيجة على سواحل البحر والمناطق الجافة بعد تقليمها على النحو المطلوب وفقاً للحياة النباتية كل سنة.

*Elaeagnus x ebbingei****Elaeagnus x ebbingei 'Eleador'*®**

2 - 2,50 m



1,50 - 2 m



7B



İlk yıllarda daha çok enine daha az boyuna, yapraklar daha büyük, yaprak dış kenarları yeşil, içi sarıdır. 'Ebbingei' üzerine aşılanarak yol ağacı formunda bitkilerde üretilebilir.

During the first years, they grow more widthwise and less lengthwise, the leaves are larger, outer edges of the leaves are green and inner parts are yellow. They can be grown on road tree plants by grafting on 'Ebbingei'.

نباتات تنمو في الأعوام الأولى عرضياً أكثر وطولياً أقل، أوراقها أكبر، أطراف الأوراق الخارجية خضراء، وداخلها أصفر. يمكن إنتاج نباتات أيضاً على شكل أشجار الطرق من خلال عملية التقليح على ebbingeai.

*Elaeagnus x ebbingei 'Eleador'*®***Elaeagnus x ebbingei 'Gilt Edge'***

2 - 2,50 m



2 - 2,50 m



7B



Daha geniş ve kompakt gelişir yapraklar hafif oyuklu, ortası parlak yeşil, kenarları altın sarısı, alt yüzü gümüşü koyu noktalarla bezeli, genellikle özel peyzaj uygulama çalışmalarında öne çıkar.

They grow more widely and in compact, their leaves are a little pitted, their middle parts are bright green, the edges are golden, the lower surface is decorated with silvery dark spots and generally become distinguished in special landscaping applications.

تنمو بشكل أعرض وأوسع ومدمج، أوراقها مجوفة قليلاً، منتصفها أخضر براق، أطرافها صفراً ذهبياً، تحتوي على بقع فضية غامقة في الوجه السفلي، تستعمل عادةً بشكل خاص في تطبيقات المناظر البرية الخاصة.

*Elaeagnus x ebbingei 'Gilt Edge'*

E EREMOPHILA



Elaeagnus x ebbingei 'Limelight'



Her dem yeşil, koyu parlak yeşil, düzensiz altın sarısı lekeleri vardır. Çit yapımında, bordürlerde yeşil çim alanlarında renk oluşturmak için aranan renkli süs iğdesidir.

It is evergreen and has dark bright green, irregular golden spots. It is colorful and ornamental buckthorn which is preferred for hedging, forming borders, and creating colors in green grassy areas.

وهي نباتات دائمة الاخضرار ، ذات لون أخضر غامق براق وتحتوى على بقع صفراء ذهبية غير منتظمة. وهي نوع زيتون بري ملون يستعمل للزينة وخاصة في تشكيل الألوان في أماكن العشب الأخضر في صناعة الأسيجة والبوردور.

EREMOPHILA

Myoporaceae



Eremophila glabra 'Kalbarri Carpet'



Avustralya'nın kuru iklimlerinde rastlanan her dem yeşil gümüş yapraklı, yoğun gösterişli altın sarısı çiçekleri vardır, susuzluğa dayanıklıdır.

It has evergreen, silvery leaves, intensively flashy golden flowers discovered in dry climates of Australia. It is resistant to drought.

نباتات يمكن العثور عليها في الأقاليم الجافة في أستراليا وهي دائمة الاخضرار وذات أوراق فضية وأزهار صفراء ذهبية ذات منظر غزير وكثيف، متحملة للعطش.

ERICA

Ericaceae

Her dem yeşil 700 türü olan bitkilerdir. Sulak alanlardan kurak alanlara kadar Avrupa'da, Afrika'da ise ılıman bölgelerde doğal olarak yayılır. Genellikle pembe tonlarında çiçek açarlar.

Evergreen plants with 700 species. They naturally disperse in Europe from the wetlands to the dry lands but in warm regions of Africa. They usually bring into pink bloom.

نباتات دائمة الاخضرار لها تقریباً 700 نوع، تنتشر بشكل طبيعي في أوروبا بدءاً من الأماكن المروية بالماء وحتى الأماكن الجافة، أما في أفريقيا فهي تنتشر أيضاً بشكل طبيعي في المناطق المعتدلة. تزهر عادةً أزهاراً بلون وردي.

Erica carnea

***Erica carnea***

Çok değişik türleri olan, gölgede ve tam güneşte yetişebilen bu fundalık türü; humuslu, kireçsiz topraklarda iyi yetişir. Oldukça cömert çiçeklenme gösterirler.

These scrubs with a variety of species and growing in the shade and full sun grow well in humic and non-calcareous soils. They bloom generously.

لها عادةً أنواع متنوعةً جدًا، هذا النوع الشجيري القاعي الذي يمكن أن ينمو في الظل وفي الأماكن المعرضة بشكل كامل للشمس، ينمو بشكل جيد في الأتربة التي تحتوي على الحمص والخالية من الكلس. تظهر أزهاراً كثيفاً وغنيةً جدًا.

ERYTHRINA

Leguminosae - Papilionaceae

Yaklaşık 100 türü bulunan yaprak döken, yarı her dem yeşil genellikle dikenli çalı ve ağaçlardır. Tüm dünyanın tropikal bölgelerinde yayılış gösterir. Nemli fakat iyi drene edilmiş topraklarda, besin değerince zengin güneşli alanlarda sağlıklı bir gelişim gösterirler.

Deciduous, half-evergreen and generally thorny shrubs and trees with nearly 100 species. They disperse in all tropical regions of the world. They grow well in wet but well-drained, rich soils and sunny lands.

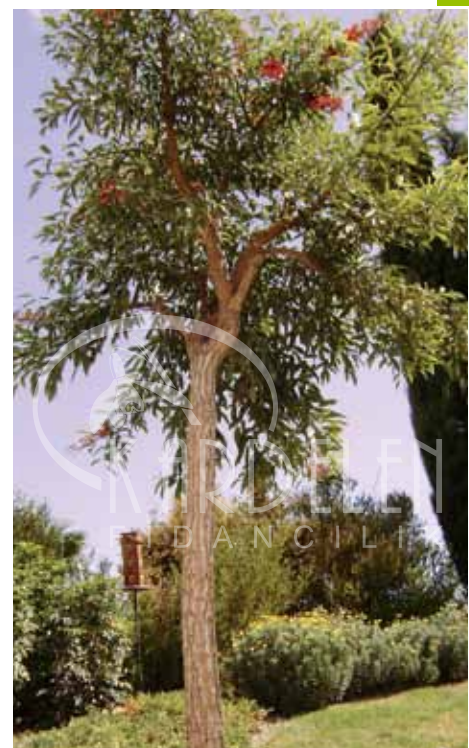
أشجار وشجيرات عادةً تحتوي على أشواك نصف دائمةً الأخضرار وتسقط أوراقها ويوجد لها تقربياً 100 نوع. تنتشر في كافة المناطق الاستوائية في كافة أنحاء العالم. تنمو بشكل صحي في الأتربة الرطبة ولكنها ذات الصرف الجيد والأماكن المشمسة والغنية بالعناصر الغذائية.

Erythrina crista-galli

Canlı, göz alıcı, alev kırmızı çiçekleri ile oldukça renkli ve hoş bir ağaçtır. İlliman iklimin hakim olduğu yerlerde çok iyi sonuçlar verir. Budamaya elverişlidir, yaprak döken bir türdür.

Quite colorful and pleasant tree with its bright, flashy, flame flowers. It gives better results in warm regions and is suitable for pruning and a deciduous genus.

أشجار ملونة جداً وجميلة بأزهارها الحيوية والخلابة المنظر والحراء الملتئفة. تعطي نتائج جيدة جداً في الأماكن التي تطغى عليها الأقاليم المعتدلة. قابلة للتقليم، وهي نوع يسقط أوراقه.

***Erythrina crista-galli******Erythrina crista-galli******Eucalyptus camaldunensis*****EUCALYPTUS**

Myrtaceae

500'den fazla türü bulunan, her dem yeşil çalı ve ağaçlardan oluşan bir cinstir. Aromatik yaprakları ve çekici gövde kabukları bulunur.

Evergreen genus consisting of shrubs and trees with more species than 500. It has aromatic leaves and flashy trunk shells.

جنس مكون من أشجار وشجيرات دائمةً الأخضرار لها أكثر من 500 نوع. توجد لها أوراق عطرية وقشور للجسم جذابة.

***Eucalyptus gunnii***

Mavimsi gri yapraklarıyla soğuğa en dayanaklı okalıptüstür. Çok kireçli topraklar dışında her tür toprakta yaşar ve sert budamalara dayanıklıdır.

The most resistant eucalyptus to frost with its bluish gray leaves. It grows in every kind of soil except extremely calcareous soils and resistant to hard pruning.

شجرة الكنبا (أوكاليبتوس) الأكثر تحملًا للبرودة بأوراقها الفضية المائلة للون الأزرق. تعيش في كافة أنواع الأرتبة عدا التربة التي تحتوي على الكلس بنسبة كبيرة، وهي تتحمل عمليات التقطيع القاسية.

Eucalyptus rostrata

Cök gösterişli, yoğun bulut mavisi yapraklarıyla peyzaj bitkisi olabilmeyi başarmıştır.

It has managed to become a landscaping plant with its extremely flashy, plenty, dense, cloud blue leaves.

نجحت هذه النبتة كي تكون من النباتات المرغوب بها في تزيين المناظر البرية بأوراقها الجميلة جداً والوافرة الغزيرة ذات اللون الأزرق السحابي.

EUONYMUS

Celastraceae

Ortalama 175 türü bulunan yaprak döken, yarı her dem yeşil ve her dem yeşil çalılar ve ağaçlardır. Çoğunlukla Asya'nın ormanlık ve çalılık alanlarında doğal olarak bulunur. Her türlü ortama uyum sağlayabilen bitkilerdir.

Deciduous, half-evergreen and evergreen shrubs and trees with averagely 175 species. They are naturally found in the forests and shrubs of Asia. They harmonize with all environments.

أشجار وشجيرات دائمة الأخضر ونصف دائمة الأخضر ارتسقطر أوراقها ولها تقريباً 175 نوع. توجد بشكل طبيعي غالباً في أماكن الغابات والشجيرات في آسيا. وهي نباتات قابلة للتاقلم مع كافة الأوساط.

Euonymus alatus 'Compactus'

Yeşil yaprakları sonbaharda kırmızı-mor olur. Yaz ayında açan çiçekleri sonradan turuncu meyvelere dönüşür. Kendine özgü mantarımı bir gövde yapısı vardır. Toprak seçiciliği yoktur, soğuğa dayanıklıdır.

Its green leaves turn to red-purple during autumn. Its flowers emerging in summer turn to orange fruits. It has a unique, suberous trunk structure and has no preference for soil and is resistant to cold.

أوراقها الخضراء تصبح حمراء - بنفسجية في فصل الخريف. أزهارها التي تفتح في أشهر الصيف تتحوّل فيما بعد إلى ثمار برناقالية. لها تركيب جسمى خاص بها شبيه بالخطير. ليس لها اختيار للتربيه. منتحلة للبرودة.

***Euonymus alatus 'Compactus'***

***Euonymus japonicus 'Elegantissimus Aureus'***

Her dem yeşil, sert oval ince şeşilde dişli ortası yeşil kenarları altın sarısı yapraklarıyla güzel bir taflan varyetesiidir. Bordür oluşturmada başarılıdır.

It is an evergreen, beautiful Euonymus variety with its hard, oval, thin threads, green middle part and golden leaves. It is successfully used for creating borders.

صنف تافلان جميل، دامم الاخضرار، ذات اوراق قاسية بيضوية رقيقة مسننة، وسطها أخضر، اطرافها صفراء ذهبية. نبات ناجح في تشكيل البوردور.

Euonymus japonicus 'Microphyllus'

Yoğun şekilde dallanma gösteren, yeşil yapraklı her dem yeşil bodur çalılarıdır.

Evergreen shrubs with intensively branching and green leaves.

شجيرات قزمة دائمة الاخضرار تظهر تفرعاً للاغصان غزيراً جداً وذات اوراق خضراء.

Euonymus japonicus 'Microphyllus Aurea'

Yaprak rengi altın sarısı olması sebebiyle özellikle sahil bölgelerindeki bodur çitler oluşturmada yaygın kullanılır.

It is commonly used for forming short hedges in particularly coastal regions thanks to its golden leaves.

تستعمل بكثرة في تشكيل الأسيجة القزمة وخاصة في المناطق الساحلية بسبب أوراقها الذهبية الصفراء.

EURYOPS

Asteraceae - Compositae

Yaklaşık 100 türden oluşan her dem yeşil çalılardan oluşan çok yıllık bitkilerdir.
Perennial plants consisting of evergreen shrubs with nearly 100 species.

نباتات معمرة لسنوات عديدة تتكون من الشجيرات الدائمة الاخضرار ولها تقرباً 100 نوع.

Euryops pectinatus

Güney Afrika kökenli çalı formunda bir papatya türüdür. Budamaya oldukça elverişlidir ve öbekler oluşturmaktadır. Çok gösterişli olan altın sarısı çiçekleri maviye çalan gri-yeşil yapraklar üzerinde uzun süre varlığını sürdürür.

It is native to South Africa and a genus of daisy in shrub form. It is suitable for pruning and used for creating groups and its extremely flashy, golden flowers survive for a long time on blue-touched gray-green leaves.

نوع من زهر الأقحوان على شكل شجيرات ذات منتماً من جنوب أفريقيا. مناسبة جداً للتلقييم، وتنتمل لتشكيل الكومات. تبقى أزهارها الصفراء الذهبية اللون والجميلة جداً لمدة طويلة فوق الأوراق القضية الخضراء المائلة للأسود.





Euryops virgineus



Euryops pectinatus'a göre yaprak rengi açık parlak yeşil ve daha bol çiçeklidir, soğuga direnci de daha azdır.

Its leaf color is brighter, lighter green and more flowery than Euryops pectinatus and less resistant to cold.

لون الأوراق أخضر براق فاتح قياساً *Euryops pectinatus* وذات أزهار أغزر وأكثر. مقاومتها للبرودة أقل.

FELICIA

Asteraceae – Compositae

Yaklaşık 80 türü olan, tek ve çok yıllık, her dem yeşil küçük çalılardır. Ortası sarı olan çoğunlukla mavi renkli çiçekleriyle papatyaya benzer ve yoğun kullanıldığından daha etkilidir. Yaz boyu çiçeklenen bu bitkiler iyi drene edilmiş toprak ve güneşli alanlar isterler.

Annual and perennial evergreen small shrubs with about 80 species. They resemble to daisy with often their blue flowers with a yellow middle part and more impressive when used intensively. These plants coming into flower during whole summer enjoy well-drained soils and sunny fields.

شجيرات صغيرة دائمة الاخضرار، لها تقرीباً 80 نوعاً، تعيش لعام واحد أو مatura لعدة أعوام. تشبه زهرة الربيع بأزهارها التي تكون غالباً باللون الأزرق ومتضمنة أصفر. لها تأثير أقوى في حال تم استعمالها بكثافة. هذه النباتات التي تزهُر طيلة فصل الصيف تحتاج إلى التربة ذات الصرف الجيد والأماكن المشمسة.

Felicia amelloides



Çok yıllık bir bitkidir. Kişi ayları dışında bütün yıl çiçeklidir. Mavi-sarı çiçek rengiyle öbekler halinde hoş bir görüntü sergiler.

Perennial plants which are flowered during the whole year except winter. They reflect nice appearance in groups with blue-yellow flowers.

نباتات معمر. تزهُر طيلة أشهر السنة عدا أشهر الشتاء. تكون على شكل مجموعات بأزهارها الزرقاء – الصفراء وناظهر في منظر جميل.

FEROCACTUS

Cactaceae

30 türden oluşan, küresel formdan sütun formlara kadar farklı formları olan çok yıllık kaktüslerdir. Meksika, Güney ve Güneybatı ABD ve Guatemala'nın dağlık bölgeleri anavatanıdır. Dikenleri oldukça gösterişli olan bu bitkiler donılara hassastır.

Perennial cactuses consisting of 30 species with different forms from spherical form to column forms. They are native to Mexico, South and Southwest USA and mountainous regions of Guatemala. These plants with their flashy thorns are sensitive to frost.

نباتات صبار معمرة، تتشكّل من 30 نوعاً، لها أشكال مختلفة بدءاً من الأشكال الكروية وحتى الأشكال العمودية. الموطن الأأم لها في المناطق الجبلية لكلٍ من المكسيك وجنوب وجنوب غرب الولايات المتحدة الأمريكية وغواتيمالا. هذه النباتات التي تتميز أشواكها بتنعّمها يناظر جميل للغاية حساسة تجاه الصقيع.



**Festuca glauca 'Elijah Blue'****Ferocactus pilosus**

Koyu yeşil, olta ucu şeklinde dikenli, top kaktüslerdir. Peyzaj uygulamalarında gruplar halinde kullanıldığında etki yaratır.

Dark green, barb-shaped thorny, ball cactuses. They create impression when used in groups in landscaping applications.

نباتات صبار كروية ذات لون أخضر غامق ولها شكل طرف صنارة الصيد وذات أشواك. تظهر تأثيراً عند استعمالها في مجموعات في تطبيقات تنظيم الحدائق.

**Ferocactus pilosus****FESTUCA**

Gramineae – Poaceae

300'den fazla türü olan, yaprak döken ya da her dem yeşil çok yıllık bitkilerdir. Zayıf topraklardan besince zengin topraklara kadar her türlü toprakta yaşarlar.

Deciduous or evergreen perennial plants with more species than 300. They survive in all kinds of soils ranging from poor soils to rich soils.

نباتات معمرة تسقط أوراقها أو دائمة الاخضرار، ولها أكثر من 300 نوعاً. تعيش في كافة أنواع الأتربة بدءاً من الأتربة الفقيرة وحتى الغنية بالمواد الغذائية.

Festuca glauca 'Elijah Blue'

Soğuğa dayanıklı olan bu varyete yaygın kullanım alanına sahiptir ve toprak seçiciliği yoktur. Bulut mavisi renkteki yaprakları, yaz başında oluşan başaklarıyla hoş bir görüntü oluşturur.

This cold-resistant variety has a wide area of usage and has no preference of a certain soil type. It reflects nice appearance with its cloudy blue leaves and ears emerging at the beginning of summer.

يتميز هذا الصنف الذي يتحمل البرد بأن له مجالاً واسعاً في الاستعمال ولا يميز بين الأتربة. يشكل منظراً جميلاً بأوراقه ذات اللون الأزرق السحابي وسنابله التي تتشكل في بداية الصيف.

**Festuca glauca 'Elijah Blue'****Festuca glauca 'Elijah Blue' & Dianthus alpinus 'Compacta'**

FICUS



Ficus carica





FICUS

Moraceae

Yaklaşık 800 türü olan, çoğu her dem yeşil çalılar, ağaçlar ve odunsu tırmanıcılardır. Coğunlukla dünyanın tropik ve subtropik bölgelerinde, nemli, ormanlık alanlarında doğal olarak bulunurlar. Genellikle yaprakları ve yenilebilen meyveleri için yetiştirilirler.

Mostly evergreen shrubs, trees and woody climbing plants. Their natural habitats are usually tropical and subtropical, humid regions and woodlands of the world. They are usually grown for their leaves and edible fruits.

نباتات خشبية مترفة وأشجار وشجيرات معظمها دائم الاخضرار ولها تقرباً 800 نوعاً تتواجد غالباً بشكل طبيعي في المناطق الاستوائية والشبه استوائية في أماكن الغابات الرطبة. تتم زراعتها عادةً من أجل أوراقها وثمارها القابلة للأكل.

Ficus australis



Büyüme koşulları ve kullanım amaçları Ficus nitida gibidir. Tek farkı yaprakları daha iri ve parlaktır.

Their growth conditions and use purposes are similar to Ficus nitida. The only difference of these plants is that their leaves are more huge and brighter.

شروط نموها وأهداف استعمالها تشبيه Ficus nitida . الفرق الوحيد هو أن أوراقها أكبر ولاعبة.

Ficus nitida 'Retusa'



Laurus nobilis (Defne) özelliğinde parlak yaprakları olan her dem yeşil, Akdeniz'e ve ılıman bölgelere özgü, hızlı büyüye bilen bitkilerdir. Nemli bölgelerde yatay giden dallarda havai kök oluşturabilir. Krem renkli çiçeklerden sonra oluşan küçük meyveleri gösterişsizdir. Genellikle bulvar ve gölge ağaçları, ve çit bitkisi olarak kullanılır.

Evergreen, fast-growing plants with Laurus nobilis (Defne) characteristic and its bright leaves, which is specific to Mediterranean and warm regions. They may create perky roots on horizontal branches in humid regions. Their small fruits emerging after creamy flowers are not flashy. They are usually used for boulevard and shade trees and plants for hedge.

نباتات تتميز بميزة نبتة Laurus nobilis ذات أوراق لامعة ودائمة الاخضرار، خاصة بمنطقة البحر الأبيض المتوسط والمناطق المعتدلة تستطيع أن تنمو بسرعة. يمكنها أن تشكل جذوراً هوانية في الأغصان التي تذهب بشكل أفقي في المناطق الرطبة. ثمارها الصغيرة التي تتشكل بعد الأزهار السمنية اللون ليس لها منظر جميل. تستعمل عادةً كثبات لإحداث الظل على جانب الطرقات وإحداث الأسيجة.





FRAXINUS

Oleaceae

Yaklaşık 65 türü bulunan, yaprak döken, nadiren her dem yeşil ağaçlardır. Kuzey Amerika, Asya ve Avrupa'nın çoğunlukla ormanlık alanlarında bulunurlar. Kirli havaya dayanıklı bitkilerdir. Verimli, nemli fakat iyi drene edilmiş topraklarda yaşarlar.

Deciduous, rarely evergreen trees with about 65 species. They are mostly native to the woodlands of North America, Asia and Europe. They are resistant to polluted air and live in fertile, humid but well-drained soils.

أشجار نادراً ما تكون دائمة الخضرة، تسقط أوراقها وتحتوي على 65 نوعاً تقريباً. توجد غالباً في أماكن الغابات في أمريكا الشمالية وأسيا وأوروبا. وهي نباتات تحتمل الهواء الملوث. تعيش في الأتربة المشربة والرطبة وذات الصرف الجيد.

Fraxinus excelsior



Geniş, piramit bir taç oluştururlar. Mevsimlere göre farklı renk tonlarıyla ilgi çekicidirler. Caddeler ve bulvarlar için uyundur.

They form wide, pyramid crown and are attractive with different color tones depending on the season. They are suitable for streets and boulevards.

تشكل تاجاً واسعاً وعلى شكل اهرام. تلفت الانتباه بـألوانها التي تختلف باختلاف الفصول. وهي مناسبة من أجل الاستعمال في الشوارع والطرقات.

Fraxinus excelsior 'Pendula'



Fraxinus excelsior ile aynı özelliklere sahip, dalları sarkıcı bir varyetedir.

*A variety with pendulous branches and the characteristics similar to *Fraxinus excelsior*.*

لها نفس ميزات *Fraxinus excelsior* ، وهي صنف تتميز أغصانها بأنها متسلية.

FURCRAEA

Agavaceae

Karayıipler, Orta ve Güney Amerika'nın kuzeyindeki çöle benzer alanlarda doğal olarak bulunan bu cinsin 12 türü vardır. Çok yıllık sukulent bitkiler olup dona hassastırlar. Toprak seçiciliği yoktur, tam güneşli alanlarda yaşarlar.

These plants which are naturally found in Caribbean, desert-like lands of Central and South America have 12 species. They are succulent plants and are sensitive to frost. They have no preference for a certain type of soil and live in fully sunny fields.

جنس يتواجد بشكل طبيعي في الأماكن التي تشبه الصحراوات المتوجدة شمال أمريكا الجنوبية والوسطى، وله 12 نوعاً. وهي نباتات سكولنت معمرة وحساسة تجاه الصقيع. لا تميّز بين الأتربة. تعيش في الأماكن المفتوحة بشكل كامل.

Furcraea selloa 'Marginata'

***Furcraea selloa 'Marginata'******Furcraea selloa 'Marginata'***

1,5 m



2 m



10



Sukulent, dişli mızrak biçimli, açık sarı kenarlı yaprakları koyu yeşil renklidir. Nemli olmayan drenajlı toprakları sever. Bol ışıklı mekânlarda saksılarda kullanıma uygundur. Deniz suyuna ve sahil kenarlarına dayanıklıdır.

Succulent, threaded spear-shaped, light yellow edged leaves are dark green. They enjoy non-humid, well-drained soils and are suitable for flower pots in richly illuminated places. They are resistant to sea water and coastal regions.

نباتات سكولنت، مسننة ولها شكل الرماح، أطراف اوراقها صفراء فاتحة اللون وهي ذات لون أخضر غامق. تفضل الأتربة الغير رطبة وذات الصرف الجيد. مناسبة للاستعمال في الأواني الزراعية في الأماكن ذات الضوء الوافر. متحملة لمياه البحر وأطراف السواحل.

GARDENIA

Rubiacaceae

Yaklaşık 200 türü bulunan her dem yeşil çalı ve ağaçlardır. Afrika ve Asya'nın tropik bölgelerinden yayılmıştır. Çekici parlak yaprakları ve güzel kokulu çiçekleri olan bitkilerdir.

Evergreen shrubs and trees with about 200 species. They have originated from tropical regions of Africa and Asia. They have flashy, bright leaves and fragrant flowers.

أشجار وشجيرات دائمة الخضار و يوجد لها تقريراً 200 نوعاً منتشرة من المناطق الاستوائية لأفريقيا وأسيا. وهي نباتات ذات أوراق لامعة جذابة وأزهار ذات رائحة جميلة.

Gardenia grandiflora

1,5 - 2 m



1,5 - 2 m



8A



Her dem yeşil, kompakt formlu çalılardır. Güzel kokulu büyük katmerli çiçekler, kalın beyaz taç yapraklarıyla Mayıs'tan Kasım'a kadar açar. Besin tüketimi fazla olduğundan, drenajlı, besin değeri yüksek topraklar ister.

Evergreen, compact-formed shrubs. Fragrant, large-layered flowers emerge with their petals from May to November. Consuming plenty of nutrients, they require drained, rich soils.

شجيرات دائمة الخضار، ذات شكل مرصوص. تزهر أزهارها المضعة الكبيرة ذات الرائحة الجميلة بأوراقها التاجية البيضاء السميكة بدءاً من شهر أيار وحتى تشرين الثاني. ولأنها تستهلك المواد الغذائية بنسبة كبيرة فهي تتطلب الأتربة ذات الصرف الجيد وذات القيمة الغذائية العالية.

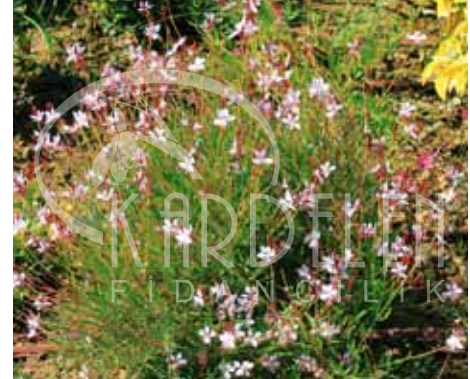
GAURA

Onagraceae

Yaklaşık 20 türü olan tek yıllık, iki yıllık ve çok yıllık bitkilerdir. Kuzey Amerika'nın nemli alanları ve çayırlık alanlarında doğal olarak bulunurlar. Sınır bitkisi olarak kullanılabilen çok dayanıklı ve zarif bitkilerdir.

Annual, biennial and perennial plants with about 20 species. They are naturally found in humid lands and meadowlands of North America. They can be used for border plants and are extremely resistant and elegant plants.

نباتات معمرة لسنة واحدة ولستين وعده سנות ولهما تقريراً 20 نوعاً. تتواجد بشكل طبيعي في الأماكن الرطبة والأماكن المشبوبة لأمريكا الجنوبية. نباتات جميلة ذات تحمل عالٍ ويمكن أن تستعمل كنباتات للحدود.

***Gardenia grandiflora******Gardenia grandiflora******Gaura lindheimeri 'Alba'***



Gaura lindheimeri 'Alba'



Yeşil-kahverengi benekli yapraklara ve beyaz çiçeklere sahiptir.

A variety with pendulous branches and the characteristics similar to *Fraxinus excelsior*.

لها أوراق ذات بقع خضراء- بنية وأزهار بيضاء.



Gaura lindheimeri 'Passionate Pink'



Pembe çiçekli ve yeşil yapraklıdır.

Pink flowered and green-leaved plants.

ذات أزهار وردية وأوراق خضراء.



Gaura lindheimeri 'Rosea'



Her dem yeşil, kuzey ülkelerinden Arap Yarımadası'na kadar, rahatlıkla her bölgede özelliklerini koruyabilen ve bulunduğu ortama adapte olabilen bitkilerdir. Uzun süre açık kalan koyu pembe çiçekleri ve kırmızı yapraklarıyla gösterişli çalıllarıdır. Her çiçeklenme sonrası hafif budama yapılmalıdır.

Evergreen plants which can easily maintain their characteristics in every region ranging from Northern countries to Arabian Peninsula and adapt to the environment where they are found. They are flashy shrubs with permanently emerged, dark pink flowers and red leaves. Slightly pruning is necessary following each phase of blooming.

نباتات دائمة الخضرار، يمكنها أن تحافظ على ميزاتها بسهولة في كافة المناطق بدءاً من البلدان الشمالية وحتى شبه الجزيرة العربية ويمكنها أن تتناءل بسرعة مع الوسط الذي توجد فيه. وهي شجيرات جميلة بأزهارها ذات اللون الوردي الغامق التي تبقى مفتوحة لمدة طويلة وأوراقها الحمراء. يجب القيام بعملية تقطیع بسيطة بعد كل إزهار.

Gaura lindheimeri 'Tricolor'



Pembe çiçekli, üç renk yapraklara sahiptir.

They have pink flowers and three-color leaves.

ذات أزهار وردية وأوراق ذات ثلاثة ألوان.

GINKGO





GINKGO

Ginkgoaceae

Güney Çin kökenli, tek türü olan yaprak döken ağaçlardır.

Southern China origin and deciduous trees with a single species.

أشجار ذات منشأ من الصين الجنوبية، لها نوع واحد وتسقط أوراقها.

Ginkgo biloba



Dünya florasında kaybolmak üzere iken 1700'lü yılların başında Hindistan'daki bir tapınakta bulunan tohumlardan elde edilerek tüm Avrupa'ya dağılmıştır. Konik taç yapısı, yaygın dalları ve parçalı yapraklarıyla, yazar koyu yeşil, sonbaharda ilginç sarı tonlarıyla güzel bir bitkidir. Yaprak dökmesine rağmen reçine salgıları ve ibrelier sıvısındadır. Triyas dönemininden (yaklaşık 240 milyon yıl) kalma özelliğini yitirmeyen iki bitkiden birisidir. Erkek ve dişi ayrı ağaçlar halindedir. Son yıllarda hibrit çalışmalarıyla erkek ve buna bağlı olarak meye vermeyen yeni varyeteleri üretilmiştir (*Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'*). Piramidal formu ile hafif kıvrık dallara ve hayran bırakacak şekilde konik duruşa sahiptir.

*It was spread to whole Europe by obtaining from the seeds found in a temple in India at the beginning of 1700s when it was about to disappear in the flora of the world. It is a nice plant with its conic petal, widespread branches and scattered leaves, interesting yellow tones during autumn. Though it is deciduous, it excretes resin and belongs to the class of coniferous trees. It is one of the two plants which have not lost their characteristics remained from Triassic period (about 240 million years). It is found in male and female form of trees. Recently, its new and male varieties, and therefore, fruitless, have been produced through hybrid studies (*Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'*). It has slightly curved branches and impressively conic posture with its Pyramidal form.*

تم الحصول عليها من البذور التي وجدت في معبد في الهند في بدايات عام 1700 وقد كانت على وشك الانقراض من بين النباتات التي تغطي سطح الأرض، ومن ثم انتشرت في كافة أنحاء أوروبا. نبات جميل بالألوان الصفراء الغربية في فصل الخريف والأخضر المغامقة في الصيف، ولها تركيب مخروطي للثاق، وأوراق متقطعة. تفريز الصمغ على الرغم من أنها تسقط أوراقها وهي من صنف المسننات. وهو أحد النباتات اللذين لم يفقدا ميزاتها المتبقية من عصر ترياس (تقريباً 240 مليون سنة). أشجار الذكور منفصلة عن أشجار الإناث. تم إنتاج الأشجار الذكور من خلال عمليات الهbrid (التل Higgins) وأصناف جديدة غير مشرفة ناتجة عن ذلك في الأعوام الأخيرة لها شكل إهرامي وأغصان خفيفة الانحناء وقوام مخروطي في غالية الروعة والجمال.





GLEDITSIA

Caesalpiniaceae

Yaprak döken ve genellikle dikenli ağaçlardan oluşan bu cinsin 14 türü vardır. Asya, Kuzey ve Güney Amerika ve Tropikal Afrika'daki ormanlardan yayılmıştır. Çok dayanıklı bitkilerdir. Rüzgâra da dayanıklı olan bu bitkiler gençken donan zarar görebilir.

These deciduous plants which usually consist of thorny trees have 14 species. They have scattered from the forests in Asia, North and South America and Tropical Africa and are extremely resistant plants. These wind-resistant plants can be damaged from frost when they are young.

هذا الجنس الذي يسقط أوراقه والذي يتشكل عادةً من الأشجار المسننة له 14 نوعاً. انتشر من الغابات الموجدة في آسيا وأمريكا الشمالية والجنوبية وأفريقيا الاستوائية. نباتات متحملة جدًا. هذه النباتات التي تحمل الرياح أيضًا، يمكن أن تتضرر من الصقيع في فترة الشباب.

Gleditsia triacanthos 'Sunburst'



Geniş formlu, kışın yapraksızken de güzel taçlı, yaprak döken ağaçlardır. Yaprakları sonbaharda erkenden sarı renge dönüşür.

Wide-formed, nice-crowned even without leaf during winter, deciduous trees. Their leaves turn to yellow early in autumn.

أشجار ذات شكل واسع، وتأج جميل حتى في أشهر الشتاء حيث لا توجد أوراق، وهي تسقط أوراقها في إلى اللون الأصفر في فترة مبكرة من فصل الخريف.

GREVILLEA

Proteaceae

Her dem yeşil çalı ve ağaçlardan oluşan bu cinsin 250'den fazla türü bulunur. Türlerinin çoğu Avustralya, bazıları ise Endonezya ve Yeni Gine kökenlidir.

These plants consisting of evergreen shrubs and trees have more species than 250. Most of the species are native to Australia and some are to Indonesia and New Guinea.

هذا الجنس الذي يتكون من أشجار وشجيرات دائمة الخضرار، يوجد له أكثر من 250 نوعاً. منشأ معظم أنواعها من أستراليا وبعضها الآخر من أندونيسيا وغينيا الجديدة.

Grevillea juniperiana



Avustralya kökenli, her dem yeşil çalılarındır. İlman iklimlerde küçük salyangoz şeklindeki çiçekleri sürekli açar. Susuzluğa dayanıklı olup budamayı sever. Çitler, bordür kenarları ve çalılıklar oluşturmak için idealdir. Sıcaklık düştükçe çiçeklenme azalır.

Australian-origin, evergreen shrubs. Their small snail-shaped flowers always bloom in warm climates. They are resistant to drought and enjoy pruning. These plants are ideal for hedges, border edges and forming shrubs. Blooming reduces depending on the decrease in heat.

شجيرات ذات منشأ أسترالي وهي دائمة الأخضر. تزهر أزهارها ذات الشكل الحازوني الصغير بشكل دائم في المناخات المعتدلة. تحمل العطش وتحب التقليم. وهي مثالية من أجل تكوين الأسيجة وأطراف البوردور والأجمة. نقل عملية الإزهار كلما انخفضت درجة الحرارة.





Grevillea lanigera 'Mt. Tamboritha'

0,75 - 1 m	1 - 1,50 m	Z 9		
------------	------------	-----	--	--

Her dem yeşil ve yayılıcı olan bu varyete, yaşlandığında 75-100 cm boyaya yükselir. Yumuşak dokulu yaprakları ve kırmızı-beyaz-krem çiçekleri ile dekoratif bitkilerdir.

These evergreen and creeping varieties reach 75-100 cm when they get old. They are decorative plants with their soft-textured leaves and red-white-creamy flowers.

هذا الصنف الذي يكون دائم الاخضرار والذي يمتد، يرتفع إلى طول 75-100 سم عندما يتقدم في العمر. نباتات ديكورية بأوراقها ذات النسيج اللين وأزهارها الحمراء – البيضاء – السمنية.

Grevillea 'Poorinda Tranquillity'

0,75 - 1 m	1 - 1,50 m	Z 9		
------------	------------	-----	--	--

Grevillea lanigera 'Mt. Tamboritha' ile aynı özelliklere sahip olmasına rağmen çiçekleri açık somon ve krem renklidir.

Though they have the same characteristics as Grevillea lanigera 'Mt. Tamboritha', their flowers are light salmon and creamy color.

على الرغم من أنها تميز بنفس ميزات 'Grevillea lanigera 'Mt. Tamboritha'' ، فإن أزهارها تكون ذات لون سمني فاتح.

Grevillea robusta

15 - 35 m	5 - 20 m	Z 10		
-----------	----------	------	--	--

Akdeniz kuşağında her dem yeşil, hızlı büyüyen, dekoratif ağaçlardır. Yaşılı ağaçlarda görülen çiçekleri sarı-kırmızı bal köpüğü renklerindedir. Çiçeklenme süresi Mayıs'tan Eylül'e kadardır. Donlara duyarlıdır.

Evergreen, fast-growing, decorative trees in Mediterranean zone. Their flowers emerging in old trees are yellow-red and honey bubble color. Blooming lasts from May to September. They are resistant to frost.

أشجار بيوكورية، دائمة الاخضرار في حزام منطقة البحر الأبيض المتوسط ، تنمو بسرعة. أزهارها التي تظفر في الأشجار المسنة لها لون أصفر - أحمر عسلي. مدة الإلزام تبدأ من شهر أيار وحتى أيلول. حساسة تجاه الصقيع.

Grevillea 'Robyn Gordon'

1 - 1,50 m	0,50 - 1,50 m	Z 8B	
------------	---------------	------	--

Grevillea robusta üzerine aşılama yöntemiyle üretilmiş gösterişli çalı ve ağaççıklarıdır. Krem, pembe ve kırmızı renkli büyük salkımlar halindeki çiçekleri uzun süre bitkide kalır.

Small flashy trees and shrubs grafted on Grevillea robusta. Their creamy, pink, and red flowers in large bunches remain on the plants for a long time.

شجيرات جميلة تم إنتاجها بطريقة التناقح على Grevillea robusta . أزهارها التي تكون على شكل عنانق كبيرة ذات لون سمني، وردي، وأحمر تبقى على النبات لفترة طويلة.





Grevillea rosmarinifolia



Yapraklarının üstü koyu yeşil, altı mat renkte olup çok dallı bir çalıdır. Yıl boyunca aralıklarla açan pembe-kırmızı salkımlar halinde çiçeklere sahiptir.

Upper parts of their leaves are dark green, lower parts are mat color and they are multi-branched shrubs. They have flowers periodically blooming in pink-red bunches during the whole year.

شجيرة ذات أغصان متعددة، أعلى أوراقها ذات لون أخضر غامق، أسفلها ذات لون باهت. لها أزهار تكون على شكل عناقيد تزهير طيلة السنة على فترات متقطعة ولونها وردي - أحمر.



Grevillea rosmarinifolia

GUNNERA

Gunneraceae

Güney Afrika, Avustralasya ve Güney Amerika'nın nemli bölgelerinde doğal olarak yaşayan her dem yeşil çok yıllık bitkilerden oluşan yaklaşık 45 türü bulunur. Dekoratif yaprakları nedeniyle yetişirtilmesinin yanında bazı türlerinin de çiçek başakları ve meyveleri çekicidir.

These evergreens, perennial plants naturally living in humid regions of South Africa, Australasia and South America have 45 species. In addition to their being grown for their decorative leaves, flower ears and fruits of their certain species are attractive.

نباتات دائمة الخضرار، تعيش بشكل طبيعي في المناطق الرطبة لأفريقيا الجنوبية وأستراليا وأمريكا الجنوبية، لها 45 نوعاً تقريباً. وإلى جانب زراعتها من أجل أوراقها الديكورية، فإن بعض أنواعها تملك سنابل أزهار وثمار جذابة.

Gunnera manicata



Çok uzun yaprak sapının taşıdığı, çok geniş, koyu yeşil ve kenarları dantelali yapraklara sahiptir. Bu yapraklardan 1 m ve daha uzun, yeşil veya mat kırmızı çiçekler çıkar. Yaprakları ve çiçekleriyle son derece dekoratifdir. Serin iklimlerde ve sulak alanlarda yaşar.

It has extremely wide, dark green leaves with ornamented edges. Leaves stand on quite long leaf-stalks. 1 m or longer, green or mat red flowers emerge out of these leaves. It is quite decorative with its leaves and flowers and lives in cool climates and wet lands.

لها أوراق محملة على ساق أوراق طويلة جداً، واسعة جداً، خضراء غامقة، أطرافها مزينة كالدانتيل. تخرج من هذه الأوراق أزهار بطول 1 متر وأطول خضراء أو حمراء باهتة. وهي نباتات ديكورية إلى حد بعيد بأوراقها وأزهارها. تعيش في المناخات الباردة والأماكن المروية.



Gunnera manicata

HEBE

Scrophulariaceae

Yaklaşık 100 türü olan her dem yeşil, deniz kenarından dağlık kesimlere kadar farklı alanlarda doğal olarak yaşayabilen çalılar, nadiren de ağaçlardan oluşan bir cinstir.

Evergreen shrubs and rarely trees capable of naturally living in different regions ranging from seaside to highlands with about 100 species.

جنس يتكون نادراً من أشجار وغالباً من شجيرات لها تقريراً 100 نوعاً، دائمة الخضرار، يمكن أن تعيش بشكل طبيعي في مناطق متعددة بدءاً من أطراف البحار وحتى الأقسام الجبلية.



Hebe x andersonii

HEDERA

Araliaceae

Yaklaşık 10 türü olan her dem yeşil, odunsu gövdeli, tırmanıcı ve tırmandığı yüzeye kendi yapışan bitkilerdir. Yer örtücü olarak da kullanılır. Her türlü koşula dayanıklı olmasına rağmen, humusça zengin, verimli, tercihen alkalın, nemli fakat iyi drene edilmiş topraklarda daha sağlıklı yetişirler. Yeşil yapraklı olanlar gölgé alanları tolere ederken, alacalı yapraklı olanlar daha çok ışıklı alanları tercih ederler. Bazı hederalar çok güneşli ve çok sıcak ortamlarda sağlıklı gelişemeyebilirler.

Evergreen, woody trunk, creeping plants with about 10 species and cling to surfaces where they creep. They are also known as groundcover plants. Though such plants are resistant to all kinds of conditions, they grow well in humic, fertile, preferably alkaline, humid but well-drained soils. Green-leaved plants of these species tolerate shades whilst the ones with variegated leaves prefer lighted fields. Certain hedera species may not grow well in extremely sunny and hot environments.

نباتات معترضة ومتتصقة بالسطح الذي تعرش عليه، دائمة الخضرة، لها تقريرياً 10 أنواع، جسمها خشبي. تستعمل لتغطية الأرض أيضاً. على الرغم من أنها تحتمل كافة الظروف، فهي تنمو بشكل صحي أكثر في الأربعة الغنية بالحصص، والمنشرة، ويفضل أن تكون قلوية، رطبة ولكنها ذات صرف جيد. الأنواع التي تكون أوراقها خضراء تتغلب مع الأماكن المظللة، بينما التي تكون أوراقها منقطة تفضل الأماكن المضيئة أكثر. بعض أنواعها لا تستطيع النمو بشكل صحي في الأوساط المشمسة جداً والحرارة جداً.



Hedera algeriensis 'Gloire de Morengo'



Hedera algeriensis



Hedera algeriensis 'Variegata'

Hedera algeriensis





Hedera colchica 'Dentata Variegata'



Hedera colchica 'Sulphur Heart'



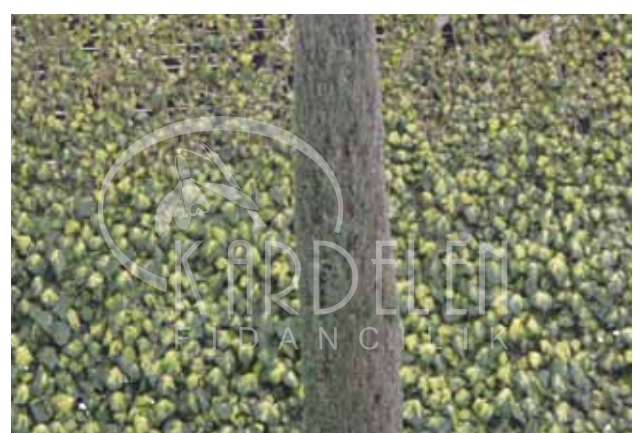
Hedera helix



Hedera helix 'Elegantissima'



Hedera helix 'Oro di Bogliasco'



Hedera hibernica



Hedera colchica 'Sulphur Heart' & Hedera algeriensis 'Variegata'

H HEMEROCALLIS

HEMEROCALLIS

KARDELEN
FİDANÇİLİK

HEMEROCALLIS

Liliaceae

Anavatanı Çin, Kore ve Japonya'nın orman kıyıları ve dağlık alanlardır. Yaklaşık 15 türü olan her dem yeşil ve yarı her dem yeşil çok yıllık bitkilerdir. Hibrid çalışmalarıyla ana türlerden çok sayıda yeni melez varyeteler üretilmiştir. Yay formunda koyu yeşil yaprakları, huni formunda Mayıs-Ekim arası açan çiçekleri vardır. Rizomlu yapısıyla, gevşek, drenajlı bitkisel topraklar ister. Yoğun kullanımlarda etkilidir. Saksı bitkisi olmaya uygundur.

They are native to the forests and mountainous regions of China, Korea and Japan and are evergreen and half-evergreen perennial plants. Countless new crossbred varieties have been produced from main species through hybrid studies. They have spring-shaped dark green leaves and funnel-shaped flowers emerging in May-October. With their rhizome nature, they require loose, drained, vegetative soils. They are effective in extensive utilization and suitable for growing in flower pots.

الموطن الأُم هو الأماكن الجبلية وأطراف الغابات في الصين وكوريا واليابان. وهي نباتات معمرة لها تقريرًا 15 نوعاً، دائمة الخضرة، ونصف دائمة الخضرة. تم إنتاج أنواع مختلطة جديدة كثيرة العدد من الأنواع الأساسية عن طريق عمليات التهجين. لها أوراق شكل القوس خضراء عاصفة، وأزهار بشكل القمع تزهر بين شهر أيار وتشرين الأول. تحتاج من ملال تركيبها الربيوي إلى أثرية نباتية رخوة وذات الصرف الجيد. مؤثرة في الاستعمالات الكثيفة. مناسبة لكي تكون من ضمن نباتات الأواني الزراعية.

Hemerocallis 'Bonanza'



Sarı çiçeklerinin boğaz kısmı koyu kırmızı lekelidir.

Throat of their yellow flowers are dark red-spotted.

عنق أزهارها الصفراء ذات بقع حمراء غامقة.

Hemerocallis 'Frans Hals'



Kadifemsi mor kırmızı, boğaz kısmı sarı renkli çiçekleri vardır.

They have velvety purple-red flowers with yellow throats.

لها أزهار حمراء بنفسجية قريبة إلى التركيب المخملوي، عنقها ذات لون أصفر.

Hemerocallis 'Stella de Oro'



Çok sayıda canlı sarı renkte çiçekleri Mayıs'tan Eylül'e kadar aralıksız her sabah açarlar.

Their numerous bright, yellow flowers bloom continuously every morning from May to September.

تزهر أزهارها الكثيرة العدد الحيوية ذات اللون الأصفر في كل صباح بدون استثناء بدءً من شهر أيار وحتى أيلول.

Hemerocallis 'Summer Wine'



Somon renkli çiçekleri ile çok gösterişlidir. Hemerocallisler arasında en ıri çiçek açan varyetelerindendir.

Extremely flashy plants with their salmon color flowers. They are the varieties which come into the biggest flower among Hemerocallis species.

نباتات جميلة جداً بأزهارها ذات اللون السموري. وهي من الأصناف التي تكون أزهارها الأكبر حجماً من بين نباتات .Hemerocallis



Hemerocallis 'Bonanza'



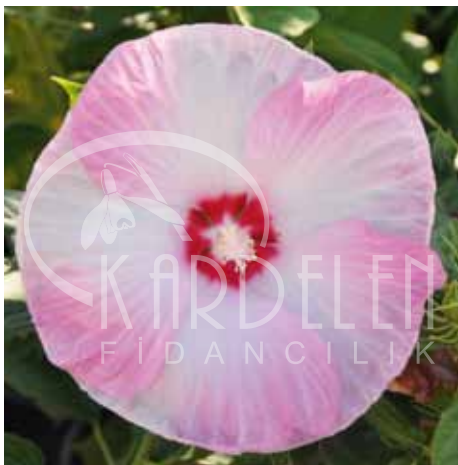
Hemerocallis 'Frans Hals'



Hemerocallis 'Stella de Oro'



Hemerocallis 'Summer Wine'

**Hibiscus moscheutos****Hibiscus rosa-sinensis****Hibiscus rosa-sinensis**

HIBISCUS

Malvaceae

200'den fazla türe sahip olup, yaprak döken, her dem yeşil, tek yıllık ve çok yıllık çalılar ve ağaçlardır. Dünyanın ılıman bölgelerinden yayılmıştır.

Deciduous, evergreen, annual and perennial shrubs and trees with about more species than 200. They have spread from the warm regions of the world.

أشجار وشجيرات لها أكثر من 200 نوعاً، تسقط أوراقها، دائمة الخضرار، معمرة لسنة واحدة ولعدة سنوات. انتشرت من المناطق المعتدلة في العالم.

Hibiscus moscheutos



Çiçekleri varyetesi göre kırmızı, pembe, beyaz, kırmızı merkezli beyaz renklidir. Bulunduğu toprak kalitesine göre çiçek çapı 30 ila 60 cm arasında değişir. Kışa doğru bütün yapraklarını döken bitki ilkbaharda canlanır. Kişi sert geçen bölgelerde korumaya alınmalıdır. Her türlü toprakta kolayca yetişebilir.

Their flowers are red, pink, white, red-centered white depending on their varieties. Flower diameter according to the quality of the soil in which they are found varies between 30 cm and 60 cm. These plants which drop their leaves towards winter gain their vitality in Spring. They must be protected in the regions where winter is extremely harsh. They can grow easily in all kinds of soils.

يختلف لون أزهارها باختلاف الصنف، فهي بيضاء ذات مركز أحمر أو وردي أو أبيض. يختلف قطر الزهرة بين 30 إلى 60 سم حسب جودة التربة التي تتوارد فيها. هذا النبات الذي يسقط جميع أوراقه على مداخل الشتاء، يعود ليجأ من جديد في الربيع. يجب حمايتها في المناطق التي يكون الشتاء فيها قاسياً. يمكن أن تنمو في كافة أنواع الأذى بكل سهولة.

Hibiscus rosa-sinensis



Tropikal ve subtropikal bölgelerden ılıman bölgelere yayılmış olan her dem yeşil ya da yaprağını döken çalılar veya ağaçlardır. Kültüre edilmiş varyeteleri çok değişik çiçek renkleri ve yapılarıyla yaz dönemlerinde göz alıcıdır. Yeni varyeteler elde edilmesi için dünya üzerinde birçok kulüp kurulmakta ve yarışmalar düzenlenmektedir.

Evergreen or deciduous shrubs and trees which have spread to warm regions from tropical and sub-tropical regions of the world. Their cultured varieties are quite flashy during summer with extremely various flower colors and textures. Many clubs are established and competitions are organized all over the world so as to obtain new varieties.

أشجار وشجيرات دائمة الخضرار أو تسقط أوراقها انتشرت من المناطق الاستوائية والشبه استوائية إلى المناطق المعتدلة. الأصناف المستنبطة منها تبهر الأنصار في مواسم الصيف بالألوانها وتراتيكها المتنوعة جداً. يتم تأسيس العديد من الأندية الجديدة وتنظيم المسابقات المختلفة في كافة أنحاء العالم من أجل الحصول على أصناف جديدة.



HOLCUS

Gramineae - Poaceae

8 türden oluşan çoğunlukla istilacı, tek yıllık ve çok yıllık bitkilerdir. Avrupa, Kuzey Afrika ve Batı Asya'da bulunan ormanlık ve çayırlık alanlarından yayılmıştır. Çok çekici yaprakları vardır.

Mostly invasive, annual and perennial plants consisting of 8 species. They have spread to the other regions of the world from the woodlands and the meadow-lands in Europe, North Africa and West Asia. They have extremely flashy leaves.

نباتات معمرة لستة واحدة ولعدة سنوات، مكونة من 8 أنواع معظمها مستوطنة. تم انتشارها من الغابات والمناطق العشبية في أوروبا وشمال إفريقيا وغرب آسيا. لها أوراق جذابة جداً.

Holcus mollis 'Jackdaws Cream'



Yumuşak, kadife krem ve yeşil alaklı yapraklarıyla ilkbaharda pembe tonlarıyla yere yatay büyüyen gösterişli yer örtüçülerdir. Serin bölgelerde karakteristik özelliğini gösterir, saksılar ve çiçekliklere uyum sağlar.

Splendid groundcover plants which grow horizontally to the ground with their soft, velvety cream and green variegated leaves and pink tones during spring. They reflect their characteristic qualities in cool regions and go well with flower pots and flowered plants.

نباتات مغطية للأرض جميلة جداً، لها أوراق مخمليّة تحتوي على نقط سمنيّة وخضراً وتتوالن باللون الوردي في فصل الربيع وتتموّل بشكل أفقى موازي للأرض. تظهر ميزاتها الخاصة بها في المناطق الباردة وتناظم مع الألوان الزرقاء والأزرقـاء.

HOSTA

Hostaceae - Liliaceae



70 türü olan, çalı formunda, genellikle çok yıllık bitkilerden oluşan bir cinstir. Anavatanı Çin, Kore ve Doğu Asya'dır. Çok sayıda varyetesi bulunur. Farklı renklerdeki dekoratif yaprakları için yetiştirilir. Nemli fakat iyi drene edilmiş ve besin değerince zengin topraklarda sağlıklı bir şekilde yaşarlar. Gölge ve yarı gölge alanlarda ağaç altlarında kullanımı uygundur.

Species generally consisting of perennial plants, and which are found in shrubs with 70 species. They are native to China, Korea and East Asia and have many varieties. They are grown for their decorative leaves in different colors and live well in humid but well-drained and rich soils. They are suitable to be used under trees in shade and half-shade fields.

جنس مكون من نباتات معمرة عادةً، له 70 نوعاً على شكل شجيرات. الموطن الأصلي هو الصين وكوريا وشرق آسيا. له أصناف كثيرة جداً. يتم تربيتها من أجل أوراقها الديكورية ذات الألوان المتنوعة. تعيش بشكل صحي في الاتربة الرطبة ولكنها تتميز بالصرف الجيد وغنية بالمواد الغذائية. مناسبة للاستعمال في الأماكن التي تقع تحت الأشجار والمناطق المظللة والنصف مظللة.

HOUTTUYNIA

Saururaceae

Tek türü bulunan çok yıllık bitkilerdir. Doğu Asya'nın bataklıklarında doğal olarak yaşarlar. Yapraklarının güzelliği nedeniyle yetiştirlirler.

Perennial plants with only one species. Marshlands of East Asia are natural habitat of these plants and they are grown for the beauty of their leaves.

نباتات معمرة، يوجد لها نوع واحد فقط. تعيش بشكل طبيعي في المستنقعات الموجدة في شرق آسيا. تتم تربيتها من أجل أوراقها الجميلة.

Houttuynia cordata 'Chameleon'



Su kenarlarında ve sulak alanlarda yaşarlar. Aynı yaprak üzerinde yeşil, açık sarı ve kırmızının tonlarında 3 farklı renk bulunur. Krem renkli çiçekleri vardır. Stolonları vasıtıyla hızlı bir gelişim gösterir.

They live in waterfronts and wetlands. 3 different colors in light yellow and red tones exist on the same leaf. They have creamy flowers and grow fast thanks to their stolons.

تعيش على أطراف المياه والأماكن المروية. توجد ثلاثة ألوان مختلفة على نفس الورقة هي الأخضر والأصفر الفاتح والاحمر. لها أزهار باللون السفني، تنمو بشكل سريع من خلال ستوتوناتها.



Holcus mollis 'Jackdaws Cream'



Hosta variegata



Hosta variegata



Houttuynia cordata 'Chameleon'



HYDRANGEA

Hydrangeaceae

Doğu Asya ve Kuzey ve Güney Amerika'nın ormanlık alanlarında doğal olarak bulunan 80'den fazla tür sahip bitkilerdir. Her dem yeşil ve yaprak döken çalı, tırmanıcı ve nadiren ağaçlardır. Çoğunlukla büyük gösterişli değişik renklerdeki çiçekleri için yetiştirilirler. Çiçeklerinin rengi, topraktaki alüminyum iyonlarının miktarı ile değişir. Nemli ama iyi drene edilmiş toprakları ve rüzgârdan korunaklı alanları severler.

Plants found naturally in the woodlands of East Asia, North and South America with their species more than 80. Evergreen, deciduous and creeping and rare trees. They are mostly grown for their flowers with a variety of flashy colors. Color of their flowers change with the amount of aluminum ions in the soil. They enjoy humid but well-drained soils and the lands protected against wind.

نباتات تتواجد بشكل طبيعي في غابات شرق آسيا وأمريكا الشمالية والجنوبية ولها أكثر من 80 نوعاً. وهي تكون على شجيرات ومتعرشات ونادرًا ما تكون على شكل أشجار، دائمة الخضرار وتسقط أوراقها. تتم تمييزها عادةً من أجل أزهارها التي تكون عادةً كبيرة وجميلة وذات ألوان متعددة. يتغير لون أزهارها بتغير مقدار ايونات الألミニوم الموجودة في التربة. تتضمن الأنواع الرطبة ولكنها التي تتميز بأنها ذات صرف جيد والأماكن المحفوظة والمحمية من الرياح.



Hydrangea macrophylla

Hydrangea macrophylla



Geniş ve yuvarlak formlu yaprak döken çalılardır. Çeşidine göre beyaz, mor, pembe, mavi, kırmızı ve ebruli renklerindeki çiçekleri büyük ve gösterişlidir. Son dönemlerdeki hibrid çalışmalarıyla sıcak ve güneşli bölgelerde yetişen varyeteleri de elde edilmiştir.

Wide, round-shaped, deciduous shrubs. Their white, purple, pink, blue, red and variegated flowers depending on their varieties are large and flashy. The varieties being capable of growing in hot and sunny lands have also been produced recently through hybrid studies.

شجيرات على شكل واسع ودائري وتسقط أوراقها. أزهارها التي تختلف ألوانها باختلاف النوع فقد تكون بيضاء أو بنفسجية أو وردية أو زرقاء أو حمراء، تكون كبيرة وجميلة. تم الحصول في الأعوام الأخيرة من خلال عمليات التهجين على أصناف يمكن أن تعيش في المناطق الحارة والمشمسة.



Hydrangea macrophylla



HYMENOCALLIS

Amaryllidaceae

40 türü olan soğanlı çok yıllık bitkilerdir. Bazı türleri her dem yeşildir. Kuzey Amerika'nın güneyinden Güney Amerika'ya kadar, kayalık ve çayırlık alanlarında doğal olarak yayılır.

Bulbous and perennial plants with 40 species. Certain species of these plants are evergreen. They spread naturally in rocky lands and meadowlands ranging from the southern part of North America to South America.

نباتات بصلية معمرة لها 40 نوعاً. بعض أنواعها تكون دائمة الاخضرار. تنتشر بشكل طبيعي بدءاً من جنوب أمريكا الشمالية وحتى أمريكا الجنوبية في الأماكن الصخرية والغشبية.

Hymenocallis caribaea



Ciçek petallerinin arası, jelatin gibi bir zarla kaplı olan kokulu çiçeklere sahip bitkilerdir. Sürekli nemli toprak ister. Sulamalar arasında toprağın kurumasına izin vermemeek gerekir.

Fragrant-leaved plants and center of their flower petals are covered with gelatin-like membrane. They permanently require humid soil. Soil shouldn't be left dry at the intervals of irrigation.

نباتات تحتوي على أزهار ذات رائحة حيث تكون المنطقة الموجودة ما بين باطيل الذهرا مغطاة بغضائ جيلاستيني. تحتاج إلى تربة رطبة دائمًا. يجب عدم السماح لكي تتعرض التربة إلى جفاف في الفترات التي تقع بين عمليات الري.

HYPERICUM

Clusiaceae

400 türden oluşan, yaprak döken, her dem yeşil ve yarı her dem yeşil çalı ve ağaçlar, tek yıllık ve çok yıllık bitkilerdir. Besince orta zenginlikte, nemli fakat iyi drene edilmiş topraklar ister.

Deciduous, evergreen and half-evergreen shrubs and trees, annual and perennial plants consisting of 400 species. They require medium-rich but well-drained soils.

أشجار وشجيرات تتكون من 400 نوعاً. تسقط أوراقها، دائمة الاخضرار ونصف دائمة الاخضرار. معمرة لستة واحدة ولعدة سنوات. تحتاج إلى أتربة غنية بالمواد الغذائية بدرجة متوسطة ورطبة ولكنها تتمتع بالصرف الجيد.

Hypericum 'Hidcote'



Sarı çiçekli, bulunduğu bölgeye kolay uyum sağlayan, her dem yeşil ve yarı her dem yeşil bitkilerdir.

Evergreen and half-evergreen plants with yellow flowers and they easily harmonize with the environment in which they are found.

نباتات دائمة الاخضرار ونصف دائمة الاخضرار، ذات أزهار صفراء وتناظم بسهولة مع الوسط الذي توجد فيه.



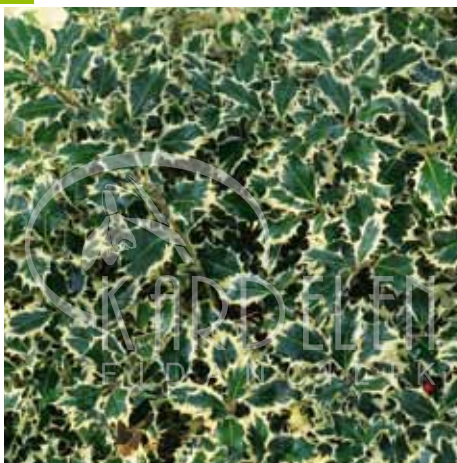
Hymenocallis caribaea



Hypericum 'Hidcote'



Hypericum 'Hidcote'

*Ilex aquifolium 'Argenteomarginata'**Ilex aquifolium 'Argenteomarginata'**Imperata cylindrica 'Red Baron'**Imperata cylindrica 'Red Baron'**Ilex cornuta 'Dazzler'*

ILEX

Aquifoliaceae

Her dem yeşil, yaprak döken çalılar, ağaçlar ve tırmanıcılarından oluşan 400'den fazla türü olan bir cinstir. İliman bölgeler ve tropik, subtropikal bölgelerin ormanlık alanları doğal yayılış alanıdır. Güzel yaprak rengi ve meyvesi için yetiştirilir. Kireçsiz toprakları severler. Nemli fakat iyi drene edilmiş, humusça zengin topraklarda iyi gelişme gösterirler.

Evergreen, deciduous shrubs, trees and creeping plants with more species than 400. Warm regions, the woodlands of tropical and subtropical regions are natural habitats of these plants. They are grown for their pleasant leaf color and fruit and enjoy non-calcareous soils. They also grow well in humid but well-drained, humus-rich soils.

جنس مكون من أكثر من 400 نوعاً، ويكون من شجيرات وأشجار ومعترفات تسقط أوراقها ودائمة الأخضرار. الأماكن الطبيعية لانشارها هي المناطق المعتدلة وغابات المناطق الاستوائية والشبه استوائية. تتم زراعتها من أجل اللون الجميل لأوراقها ومن أجل ثمارها. تتضمن الأتربة الخالية من الكلس. تنمو بشكل جيد في الأتربة الرطبة ولكنها ذات الصرف الجيد والغنية بالحمض.

Ilex aquifolium 'Argenteomarginata'



4 - 8 m



3 - 5 m



Z

7A



Her dem yeşil, yaprak kenarları sarı ve dikenli, iç kısımları koyu yeşil parlaktır. Sonbaharda açan krem renkli çiçeklerden sonra yılbaşında kırmızı meyveler oluşur. Bu meyveler bitkiye ayrı bir karakter kazandırır. Genellikle kuzey bölgelerinde iyi sonuç verir.

Evergreen plants having leaves with yellow and thorny edges and inner parts of these leaf edges are dark green and bright. Following creamy flowers emerging in autumn, red fruits emerge. These fruits bring a special characteristic to the plant. They are generally produce effective result in northern regions.

نباتات دائمة الأخضرار، أطراف أوراقها صفراء وذات أشواك، أقسامها الداخلية خضراء غامقة ولاعنة. بعد تفتح أزهارها ذات اللون الس้มي في فصل الخريف تتشكل الثمار الحمراء في رأس السنة. هذه الثمار تمنح النبات خاصية أخرى. تعطي نتائج جيدة عادةً في المناطق الشمالية.

IMPERATA

Gramineae – Poaceae

6 türü bulunan çok yıllık bitkilerdir. Nemli fakat iyi drene edilmiş, humusça zengin topraklarda, tam güneş ve yarı gölgé alanlarında yetişirler. -10 °C'ye kadar dayanıklıdır.

Perennial plants consisting of 6 species. They grow in humid but well-drained, humic soils and full sunny and half-shade fields. They are resistant to heat up to -10 °C.

نباتات معمرة ولها 6 أنواع. تنمو في الأتربة الرطبة ولكنها ذات الصرف الجيد والغنية بالحمض والأماكن المشمسة بشكل كامل أو النصف مظللة. تحمل حتى درجة حرارة -10 درجة مئوية.

Imperata cylindrica 'Red Baron'



0,40 - 0,60 m



0,20 - 0,40 m



Z



Vejetasyon döneminde taban kısmı yeşil, uçları kırmızı olan yaprak rengi, hava sıcaklığındaki değişimlere göre sararma gösterebilir. İpeksi başaklar üreterek çiçeklenen, her dem yeşil bitkilerdir. Gruplar halinde kullanımı uygundur.

Bottom parts of these plants are green and the end parts are red and leaf color of these plants may become yellow depending on the changes in air temperature. Evergreen plants which bloom by producing silky ears and are suitable for using in groups.

نباتات تكون الأقسام القاعدية لأوراقها في فترة الحياة النباتية خضراء، وأطرافها حمراء، يمكن أن تصفر حسب التغيرات التي تطرأ على درجة حرارة الجو. وهي نباتات دائمة الأخضرار تزهر وهي تنتج سنابل حزيرية. مناسبة للاستعمال على شكل مجموعات.

IRIS



Iris germanica 'Harvest of Memories'



Iris germanica 'Sugar Blues'



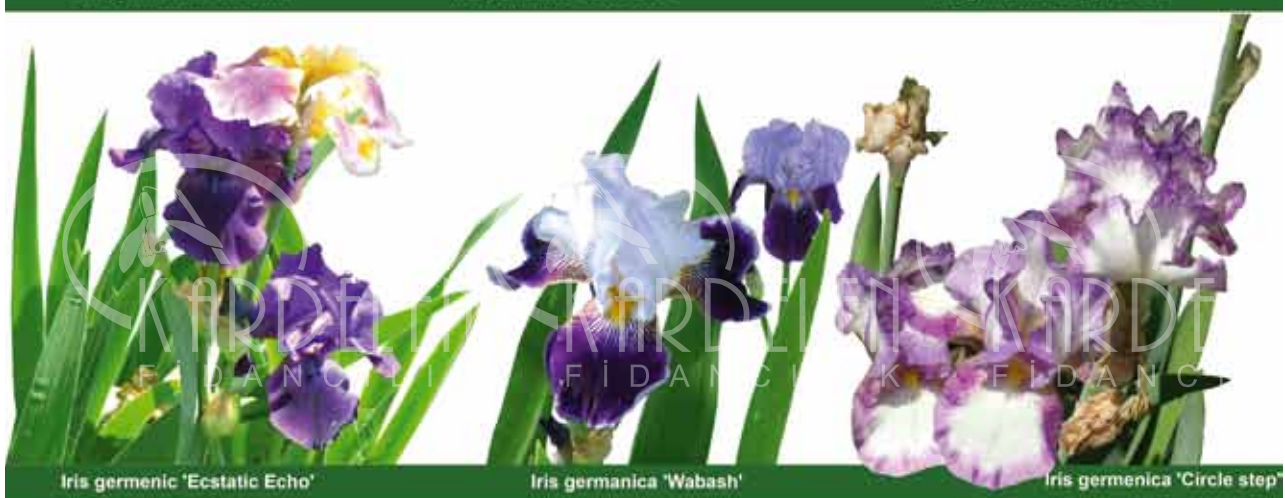
Iris germanica 'White Swirl'



Iris germanica 'Anotolica'

Iris germanica 'Siva Siva'

Iris germanica 'Sugar Blues'



Iris germanica 'Ecstatic Echo'

Iris germanica 'Wabash'

Iris germanica 'Circle step'



Iris germanica

IRIS*Iris ensata 'Variegata'**Iris ensata 'Variegata'**Isolepis cernua**Isolepis cernua***IRIS**

Iridaceae

Yaklaşık 300 türü bulunan soğanlı ya da rizomlu çok yıllık bitkilerdir. Gösterişli ve renkli çiçeklere sahiptir. Toprak seçiciliği yoktur.

Bulbous or rhizome, perennial plants with about 300 species. They have flashy and colorful flowers and have special preference of soil.

نباتات معمرة بصالحة أو ريزومية لها تقرباً 300 نوعاً. لها أزهار جميلة وملونة. لا تميز بين أنواع التربة.

Iris ensata 'Variegata'

0,60 - 0,80 m

Z 7



Koyu mavi, mor renkli çiçekleri, kenarları beyaz, ortası yeşil yaprakları ile diğer iris türleri arasında en gösterişli olanıdır.

The flashiest iris plants among other iris species having dark blue, purple flowers. Edges of their leaves are white and the middle parts are green.

وهي النبات الأكثر جمالاً من بين أنواع نباتات iris بازهارها الزرقاء الغامقة والبنفسجية وأوراقها التي تكون أطرافها بيضاء ومتناصفها خضراء.

Iris germanica

0,60 - 0,80 m

Z 7



Diğer türlerle göre daha kısa ve kılıç formunda yaprakları olup sayısız hibridi vardır. Bilinen en eski türdür.

They have shorter and sword-shaped leaves than the other species and numerous hybrids. These plants are the oldest well-known species.

نباتات لها أوراق أقصر بالنسبة لأنواع الأخرى ولها شكل السيف ولها عدد لا متناهي من التهجينات. وهي النوع الأقدم المعروف بالنسبة لهذا النبات.

ISOLEPIS

Cyperaceae

Tek yıllık ya da kısa ömürlü çok yıllık bitkilerden oluşan, 70 türde sahip bir cinstir. Tropik ve ılıman bölgelerin nemli alanlarında geniş bir yayılım gösterir. Sürekli nemli toprak isterler.

Species consisting of annual and short-lived perennial plants with 70 species. They spread well in humid lands of warm regions and continuously require humid soils.

جنس مكون من نباتات معمرة لسنة واحدة أو معمرة لعدة سنوات قصيرة العمر، وله 70 نوعاً. تنتشر بشكل كبير في الأماكن الرطبة للمناطق المعتدلة والمناطق الاستوائية. تحتاج إلى تربة رطبة دائماً.

Isolepis cernua (syn. Scirpus cernuus)

0,30 m



0,15 m

Z 7



Fiberoptik grass olarak bilinir. Toplu iğneyi anımsatan yaprak ucundaki minik toplar bitkiye özel bir görüntü kazandırır. Kuzey bölgelerinde daha rahat bir yaşam ortamı bulmasının yanında, sıcak ortamlarda da ağaç altları ve koruluklar gibi serin ortamlar ister.

They are known as fiber optic grass. Tiny balls on the leaves reminding pin bring special appearance to these plants. In addition to having more comfortable living environment in northern regions, they prefer cool environments such as the fields under trees and woodlands.

يعرف باسم Fiberoptik grass . الكرات الصغيرة الموجودة في أطراف الأوراق التي تشبه الأبرة ذات الرأس (الكروية) تمنح النبات منظراً خاصاً. وإلى جانب أنها تجد وسطاً أكثر راحةً لها من أجل حياتها في المناطق الشمالية، فهي تحتاج إلى أوساط باردة مثل الأماكن الموجودة تحت الأشجار والأسيجة في الأوساط الحارة.

JACARANDA

Bignoniaceae

Yaklaşık 40 türü bulunan, yaprak döken ve her dem yeşil ağaçlardır. Anavatanı tropikal Amerika'nın yağmur ormanlarıdır. Dona duyarlı bitkilerdir. Besince zengin, nemli fakat iyi drene edilmiş topraklarda ve güneşli alanlarda yetişirler.

Deciduous and evergreen trees with about 40 species. They are native to the rainforests of tropical America. These plants are resistant to frost and grow in rich, humid but well-drained soils and sunny fields.

أشجار تسقط أوراقها ودائمة الأخضرار، لها تقريرياً 40 نوعاً. الموطن الأصلي هو غابات الأمطار في المنطقة الاستوائية لأمريكا. وهي نباتات حساسة تجاه الصقيع. تنمو في الأتربة الغنية بالمواد الغذائية والرطبة ولكنها ذات الصرف الجيد والأماكن المشمسة.

Jacaranda mimosifolia



Üzüm salkımı şeklinde, mavi, gösterişli çiçekleriyle sahil bölgelerinde kullanılabilen güzel bir yol ağacıdır. İlkbaharda yoğun bir şekilde çiçeklenmesine rağmen, sonbahardaki ikinci çiçeklenmesi daha azdır

Beautiful road trees which can be used in coastal regions with their grape bunch-shaped, blue and flashy flowers. Though they bloom intensively in spring, they come into less flower in their second blooming during autumn.

وهي شجرة طريق جميلة لها شكل عقد العنب، وأذ هار زرقاء وجميلة ويمكن استعمالها في المناطق الساحلية. على الرغم من أنها تزهير بشكل كثيف في فصل الربيع، فهي تزهير بنسنة أقل في فترة ازدهارها الثاني في فصل الخريف.



Jacaranda mimosifolia



Jacaranda mimosifolia

JUBAEA

Arecaceae – Palmae

Şili kökenli olan bu cinsin tek türü vardır.

This Chilean-origin genus has one species.

هذا الجنس الذي مصدره هو تشيلي، له نوع واحد.

Jubaea chilensis



Şişe şeklinde, gösterişli, palmyeler içinde en büyük ve kaygan gövdelerine sahip bu bitki, soğuğa en dayanıklı palmyelerdir. İyi drene edilmiş topraklardan hoşlanır. Bu özelliklerden dolayı çok popülerdir.

These bottle-shaped, flashy plants with the largest and slippery trunks among palm trees are the most resistant palm trees to cold. They enjoy well-drained soils and, therefore, they are quite popular.

هذا النبات الذي له شكل الفارورة، وله منظر جميل، وله الجسم الأكبر والأملس من بين نباتات النخيل، هو من أكثر نباتات النخيل تحملأً للبرودة. تفضل الأتربة ذات الصرف الجيد. فهي مشهورة ومنتشرة بسبب هذه الميزات التي تتمتع بها.



Jubaea chilensis

JUNCUS

Juncaceae

Her dem yeşil veya yaprak döken çok yıllık bitkilerden oluşan bu cins 300'den fazla türü sahiptir. En çok serin iklimlerde doğal olarak yaşayan Juncuslar dünyanın her tarafına yayılmıştır.

These species consisting of evergreen or deciduous perennial plants have more varieties than 300. Juncus plants mostly living in cool climatic conditions have spread to all over the world.

هذا الجنس الدائم الأخضرار، أو الذي يسقط أوراقه، مكون من نباتات معمرة، وله أكثر من 300 نوعاً. هذا الجنس الذي يعيش بشكل طبيعي في المناخات الباردة أكثر من غيرها من المناخات، منتشر في كافة أنحاء العالم.

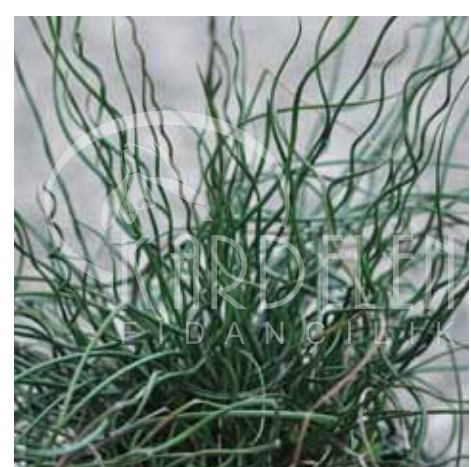
Juncus effusus 'Spiralis'



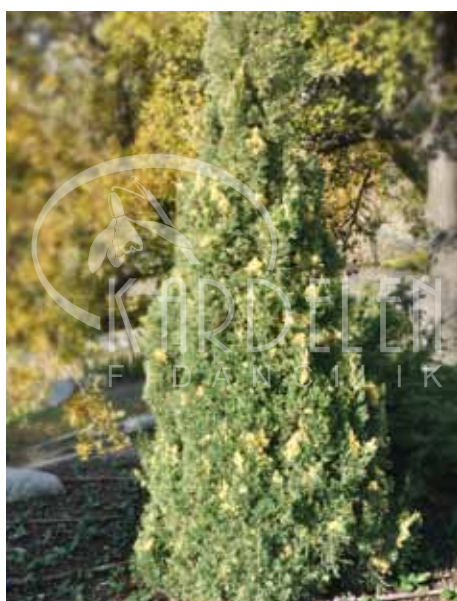
Su ve sulak alan kenarlarında, her dem yeşil, helezonik, bol miktardaki yapraklılarıyla, dekoratif, sıra dışı bir görüntü oluşturur. Nemli kaya bahçelerine de uygundur. Saksı bitkisi olarak da kullanılır.

These plants create decorative and extraordinary appearance with their evergreen, spiral and plenty of leaves in waterfronts and wetlands. They can be used in humid rock gardens as well as in flower pots.

تعيش على أطراف المياه والمناطق المروية، دائمة الأخضرار، حلزونية، ديكورية بأوراقها الغزيرة، وتشكل منظرًا خارجًا عن المألوف. وهي مناسبة أيضًا من أجل الحدائق الرطبة والصخرية. ويمكن استعمالها أيضًا من أجل الأواني الزراعية.



Juncus effusus 'Spiralis'



Juniperus chinensis 'Stricta Variegata'

JUNIPERUS

Cupressaceae

Her dem yeşil, ibreli çalılar ve boylu ağaçlardan oluşan bir cinstir. Son yıllarda bazı türlerinin, Cupressus üzerine aşılanarak küçük, orta ve boylu ağaçlar elde edilmesiyle ardiçlar yol ağacı olarak kullanıma sunulmuştur. Bitkisel toprak bulunan her ortama uygundur.

Evergreen, coniferous shrubs and tall trees. They have been offered for road trees by obtaining small, medium height and tall trees through grafting of certain species on Cupressus recently. They harmonize with all kinds of environments where vegetative soils are found.

جنس مكون من أشجار طويلة وشجيرات مسننة دائمة الخضراوة. تم تقديمها في الأعوام الأخيرة من أجل الاستعمال كأشجار الطرقات من خلال نطعيم بعض أنواعها على أشجار Cupressus ، والحاصلون من عملية التطعيم هذه على أشجار صغيرة ومتوسطة الحجم وكبيرة. مناسبة من أجل كافة الأوساط التي توجد فيها تربة ذاتية.

Juniperus chinensis 'Stricta'

2,50 - 3 m	1,50 - 2 m	Z 3		
------------	------------	-----	--	--

Çok sık dokulu, açık yeşilden koyu maviye kadar renk alabilen yüksek, konik formlu ibrelierlerdir.

Densely textured, conic and coniferous trees which may acquire a variety of colors from light green to dark blue.

نباتات مسننة، ذات نسيج كثيف جداً، تتلون بالوان مختلفة بدءاً من الأخضر الفاتح وحتى الأزرق الداكن، مرتفعة ولها شكل مخروطي.

Juniperus chinensis 'Stricta Variegata'

2,50 - 3 m	1,50 - 2 m	Z 3		
------------	------------	-----	--	--

Juniperus chinensis 'Stricta' ile aynı özelliklere sahip olup, sarı yeşil alacalıdır.

They have the same characteristics as Juniperus chinensis 'Stricta' and are yellow-green variegated trees.

لها نفس ميزات *Juniperus chinensis 'Stricta'* ، وهي منطقة بنقطة صفراء خضراء.

Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta'

0,30 - 0,40 m	1,50 - 2 m	Z 5B		
---------------	------------	------	--	--

Kışın bronz, gümüş ve koyu yeşil yapraklara sahip, kompakt büyüyen çalımsı formdaki varyetetidir.

Shrub-shaped varieties with bronze, silver and dark green leaves during winter and they grow compactly.

صنف له أوراق ذات لون برونزية وفضية وأخضر غامق في فصل الشتاء ، وشكل الشجيرة وينمو بشكل مرصوص.

Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta'

Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta Variegata'

Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta' ile aynı özelliklere sahiptir. Bazı genç yapraklar sarı yeşil lekelidir.

They have the same characteristics as Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta'. Certain young leaves of these trees are yellow-green spotted.

لها نفس ميزات *'Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta'*. بعض الأوراق الفتية تحتوي على بقع صفراء خضراء.

Juniperus horizontalis 'Blue Chip'

Serin iklimlerde lacivert yaprakları ile peyzaj uygulamalarında kullanılan, yer örtücü formda dekoratif bir ibrelidir.

Groundcover, decorative coniferous trees with their navy-blue leaves which are used in landscaping applications in cool climates.

نبات مسنن وديكوري يستعمل في تطبيقات تنظيم الحدائق من خلال أوراقه الكحلية اللون في المناخات الباردة، له شكل منظم للأرض.

Juniperus horizontalis 'Wiltonii'

Yer örtücü ve sarkıcı formda kullanılabilen, gümüşü mavi renkteki yaprakları ile dekoratif bir bitkidir.

Decorative plants with silvery blue leaves and they are used as groundcover and pendulous form.

نبات ديكوري بأوراق الفضة الزرقاء اللون، يستعمل على شكل مخطى للأرض ومتلوي.

Juniperus sabina 'Tamariscifolia'

Koyu yeşil-mavi tonları ve sık dokusuyla yatay görünümülü ibrelilerdir.

Horizontal-looking, coniferous trees with their dark green tones and dense texture.

نباتات مسننة لها منظر أفقي بألوانها الخضراء الغامقة – الزرقاء ونسيجها الكثيف.

Juniperus virginiana 'Skyrocket'

Yeşil, mavi ve çeşidine göre duman mavisi renkli ibrelere sahiptir. Konik olarak gelişir. Gruplar halinde kullanıldığından düzgün budama yapıldığında geniş çim alanlarda çok güzel etki yaratır.

These plants have green, blue and smoke blue needles depending on their varieties. They grow conically. They create wonderful impression on wide grasslands when they are used in groups and pruned well.

لها مستنقعات خضراً أو زرقاء أو زرقاء دخانية حسب نوعها. تنمو على شكل مخروطي. إذا استعملت على شكل مجموعات وتم تقليمها بشكل منظم فهي توفر تأثيراً جميلاً جداً في الأماكن الشبيهة الواسعة.

Juniperus x media 'Old Gold'

Çok sık dokusu ve altın rengiyle en gösterişli ardıç türleri arasındadır.

The flashiest juniper varieties with their extremely dense textures and golden color.

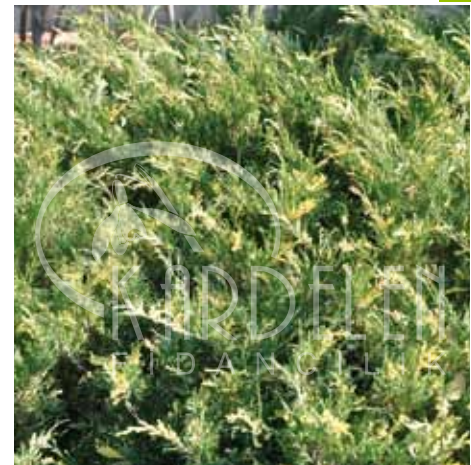
تعتبر من ضمن أجمل أنواع هذا الجنس (العرعر) بنسيجه الكثيف جداً ولونه الذهبي.

Juniperus x media 'Pfitzeriana Aurea'

Canlı altını sarı olan ardıçlardandır.

Lively, golden color juniper trees.

وهي منأشجار العرعر الحيوية الذهبية الصفراء.



Juniperus horizontalis 'Andorra Compacta Variegata'



Juniperus horizontalis 'Blue Chip'



Juniperus sabina 'Tamariscifolia'



Juniperus x media 'Old Gold'



KNIPHOFIA

Liliaceae

Güney Afrika kökenli, 70 türü olan, her dem yeşil veya yaprak döken çok yıllık bitkilerden oluşan cinstir.

South African-origin, evergreen or deciduous, perennial plants with about 70 species.

جنس مكون من نباتات معمرة ذات مصدر من جنوب أفريقيا، لها 70 نوعاً، دائمة الاخضرار أو تسقط أوراقها.

Kniphofia 'Alcazar'



Dışa doğru yay çizerek yükselen sukulent yaprakları vardır. Bu yapraklar arasında, 30 - 40 cm uzunlığında, olgunlaşımından sonra turuncu-kırmızı ve krem renklerine dönüşen başakçıklar bulunur. Kurak alanlarda kullanılabilecek türler arasındadır. Çiçekleri anılar için çekicidir.

They have succulent leaves rising by forming an outward arch. 30-40 cm spikelets exist between these leaves and they turn to orange-red and creamy colors after they become ripe. They are the varieties which can be used in dry lands. Their flowers are quite attractive for bees.

لها أوراق سكولانات ترتفع وهي تخطط على شكل قوس باتجاه الخارج. توجد بين هذه الأوراق سنيلات بطول 30-40 سم، يتخلو لونها بعد أن تنضج إلى ألوان البرتقالي - الأحمر والسموني. وهي من بين الأنواع التي يمكن استعمالها في الأماكن الحادة أو بأذن تحدث النحل.

LAGERSTROEMIA

Lythraceae

Yaklaşık 50 türe sahip, yaprak döken veya her dem yeşil çalı ve ağaçlardır. Asya'dan Avustralya'ya kadar olan tropikal bölgeler ve İliman iklimlerde doğal olarak yayılış gösterir. Besince orta derecede zengin, iyi drenedilmiş topraklarda ve tam güneşli alanlarda sahilaltı yasalar.

Deciduous or evergreen shrubs and trees with about 50 species. They spread naturally in tropical regions and warm climates from Asia to Australia. They grow well in medium-rich, well-drained and entirely sunny lands.

أشجار وشجيرات دائمة الخضر أو تسقط أوراقها لها تقريرًا 50 نوعاً، تنتشر بشكل طبيعي في المناطق الاستوائية من آسيا وحتى أستراليا والمناطق المعتدلة. تعيش بشكل صحي في الأذربيجانية المتوسطة الغنية بالمواد الغذائية وذات الصuf الحد الأقصى، الشمسيّة بشكال، كما

Lagerstroemia indica



Beyzadan koyu bordo rengine kadar farklı çiçek renkleriyle dekoratif bir görünüm oluşturan bodur çalıları ve ağaçlardır. Budamayı seven bir bitkidir. Yol aacı olarak kullanıma uygundur.

Short shrubs and trees which create a decorative appearance with their different flower colors ranging from white to dark claret red. They enjoy being pruned and are suitable for road trees.

أشجار وشجيرات بموازاة ديكورياً باللون الأبيض، وهي تحيط بـ“الخمرى الغامق”، وهي نباتات يحب التقليم كثيراً، تنساب للاستعمال كأشجار المطرقات.

Lagerstroemia indica

**Lagunaria petersonii****Lagerstroemia indica 'Nivea'**

Z 9



Yavaş gelişen beyaz renkli varyeteyidir.

Slowly-growing white variety.

صنف أبيض اللون ينمو ببطء.

LAGUNARIA

Malvaceae

Doğal olarak Doğu Avustralya'daki deniz kıyısı ve ormanlık alanlarda yaşayan, tek türden oluşan, her dem yeşil çalı ve ağaçlardır.

Evergreen shrubs and trees consisting of one species and which live naturally at seaside and woodlands in Eastern Australia

أشجار وشجيرات دائمة الاخضرار، مكونة من نوع واحد، تعيش بشكل طبيعي في ساحل البحر في شرق أوستراليا والغابات.

Lagunaria petersonii

Z 11



Gösterişli parlak çiçekleriyle ön plana çıkar. İlman ve sıcak iklimlere uygundur. Orta derecede verimli, drenaj iyi olan topraklar ister.

They are distinctive with their flashy, bright flowers and are suitable for warm and hot climates. These plants enjoy medium fertile, well-drained soils.

تلت الأنتظار بأزهارها الجميلة المعاقة. مناسبة للمناخات المعتدلة والحرارة. تحتاج إلى تربة مثيرة بدرجة متوسطة وذات الصرف الجيد.

LAURUS

Lauraceae

Kanarya Adaları ve Akdeniz havzasının ormanlık, dağlık ve kayalık alanlarında doğal olarak yaşayan, her dem yeşil çalı ve ağaçlardır. Drenajlı ve zengin toprakları tercih ederler. Çok soğuk ve kuvvetli rüzgârlarda yaprakları zarar görür.

Evergreen shrubs and trees which live naturally in the woodlands, mountainsides and rocky lands of Canary Islands and Mediterranean basin. They prefer drained and rich soils. Their leaves get damaged in extremely cold and strong winds.

أشجار وشجيرات دائمة الاخضرار، تعيش بشكل طبيعي في المناطق الغاباتية والجبلية والصخرية في جزر كناريا وحضور البحر الأبيض المتوسط. تفضل الأثيرية ذات الصرف الجيد والغنية. تتضرر أوراقها في الرياح الباردة جداً والقوية.

Laurus nobilis

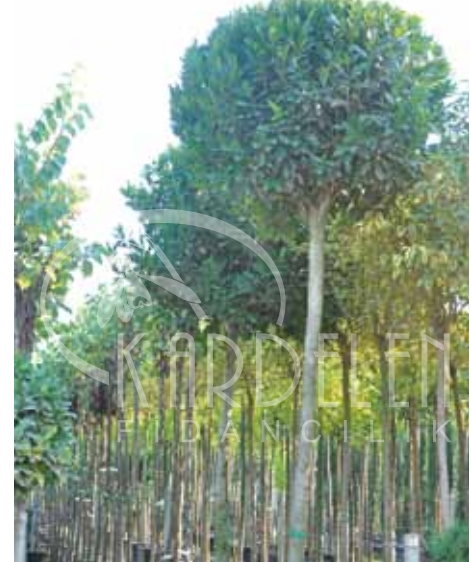
Z 8B

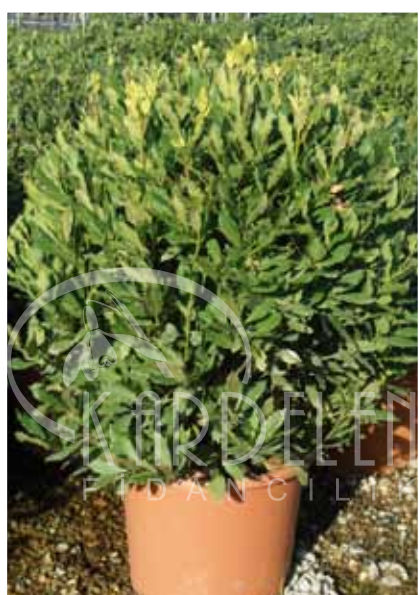


Tipik Akdeniz bitkilerinden olup her dem yeşil, kokulu, krem ve açık sarı renkli çiçeklere sahip, aromatik tıbbi bitkilerdir. Topiary için uygundur. Yol ağaçları, çit bitkisi ve saksı bitkisi olarak kullanımı yaygındır.

Typical Mediterranean and aromatic medical plants with evergreen, fragrant, creamy and light yellow leaves. They are suitable for topiary and are commonly used as road trees, hedge and in flower pots.

وهي من النباتات العطرية الطيبة، لها أزهار سمنية وصفاء فاتحة اللون ومعطرة، وهي من نباتات البحر الأبيض المتوسط المنوجية دائمة الاخضرار. مناسبة من أجل الاستعمال كأشجار الطرق ونباتات الأسجة ونباتات الأواني الزراعية.

**Lagerstroemia indica 'Nivea'****Lagunaria petersonii****Laurus nobilis**





LAVANDULA

Lamiaceae

Akdeniz'in tipik aromatik çalılarındandır. Türlerine göre değişik renk ve tonlarda başakçıklar oluşturur. Toprak seçeneği yoktur. Yoğun kullanımlarda etkilidir.

Typical Mediterranean, aromatic shrubs. They create spikelets in different colors and tones depending on their varieties and do not have a special preference of soil. They are effective in intensive usage.

وهي من الشجيرات العطرية النموذجية للبحر الأبيض المتوسط. تشكل سبيلات بألوان مختلفة باختلاف أنواعها. لا تميّز بين أنواع التربة. تؤثر في حال تم استعمالها بكثرة.

Lavandula dentata



Dişli, açık grimsi renkteki yapraklarıla diğer türlerden ayrılır.

They differ from the other species with their threaded, light grayish leaves.

تحتاج إلى الأنواع الأخرى باوراقها المسننة و ذات اللون الفضي الفاتح.

Lavandula lanata



Yeşil yaprakları üzerindeki gösterişli çiçekleri uzun süre bitki üzerinde kalır.

Their flowers on green leaves stay on the plants for a long time.

أزهارها الجميلة الموجودة على أوراقها الخضراء تبقى لفترة طويلة على النبات.

Lavandula officinalis



Gri yaprakları, mor renkli başak şeklindeki çiçekleri ile en çok bilinen lavanta türüdür.

The most well-known lavender species with their gray leaves and purple, ear-shaped flowers.

وهي نوع *Lavandula* المعروف أكثر من الانواع الأخرى بأسه ذات اللون البنفسجي ولها شكل سبيلا.

Lavandula stoechas



Bilinen en eski lavanta türü olup kozmetik ve ilaç sanayinde kullanılmaktadır. Kompakt formlu ve gri-yeşil yapraklıdır.

The known oldest lavender species and they are used in cosmetics and pharmaceutical industry. They are compact-shaped and have gray-green leaves.

وهو النوع المعروف عنه أنه الأقدم من بين أنواع *Lavandula* ويستعمل في صناعة الأدوات التجميلية والأدوية.

له شكل مضغوط وأوراق فضية - خضراء.



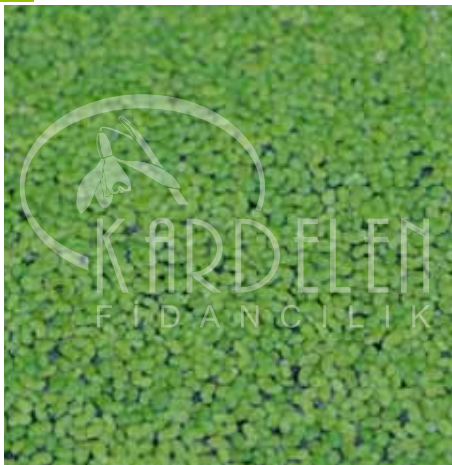
Lavandula pinnata



Lavandula officinalis



Lavandula stoechas

*Lemna minor***LEMNA**

Araceae

13 türü bulunan küçük su bitkileridir. Doğal olarak dünyanın pek çok bölgesinde bulunurlar. Çok ışıklı ortamları severler.

Small aquatic plants with 13 species. They are found naturally in many regions of the world and enjoy richly lighted environments.

نباتات مائية صغيرة لها 13 نوعاً. تتوارد بشكل طبيعي في الكثير من مناطق العالم. تحصل الأوساط المضيئة جداً.

Lemna minor

Z 4



Göletlerde ve su bulunan ortamlarda su yüzeyini kaplayan, sadece kökleriyle sudan beslenerek yaşamına devam eden gezici yeşil bitkilerdir.

Green mobile plants which cover water surfaces in ponds and watery fields and survive by root feeding inside water.

نباتات خضراء سيارة تعيش في البحيرات والأوساط التي تتواجد فيها المياه وهي تغطي سطح الماء وتتنفس من الماء فقط عن طريق جذورها.

LEPTOSPERMUM

Myrteaceae

Her dem yeşil, 80 tür içeren, çalılar ve ağaçlardan oluşan bir cinstir. Coğunlukla Avustralya, Güney-Doğu Asya'dan Yeni Zelanda'ya olan bölgelerdeki yağmur ormanları ve kurak alanlarda doğal olarak yaşarlar. Aromatik yaprakları, güzel ve küçük çiçekleri için yetiştirilir. Orta besince zengin, iyi drine edilmiş topraklarda, tam güneş ve yarı gölgé alanlarında iyi yetişir.

Evergreen shrubs and trees with 80 species. They mostly live naturally in the rainforests and dry lands in the regions ranging from Australia, South-East to New Zealand. They are grown for their aromatic leaves, beautiful and small flowers. They grow well in medium-rich, well-drained soils, fully sunny and half-shade fields.

جنس مكون من أشجار وشجيرات دائمة الخضرة وتحتوي على 80 نوعاً. تعيش بشكل طبيعي في غابات الأمطار والمناطق الجافة غالباً في أوستراليا وجنوب - شرق آسيا وحتى نيوزيلاندا . تم زراعتها من أجل اوراقها العطرية وأزهارها الجميلة والصغيرة. تعيش بشكل جيد في الأتربة الغنية بالمواد الغذائية بشكل متوسط وذات الصرف الجيد وفي الأماكن المتمسكة بشكل كامل والنصف مظللة.

Leptospermum scoparium

Z 9



Her dem yeşil aromatik yapraklarıyla ve beyaz, kırmızı, pembe gösterişli çiçekleriyle etkilidir. Anavatanında yaprakları aromatik içecek olarak kullanılmaktadır. Budamaya uygundur.

Quite impressive plants with their evergreen, aromatic leaves and white, red, pink and flashy flowers. The leaves are used as aromatic drink in their native lands. They also respond well to pruning.

مؤثرة من خلال اوراقها الدائمة الاخضرار والعطرية وأزهارها الجميلة البيضاء، الحمراء، الوردية. تستعمل اوراقها في موطنها الأم على أنها مشروبات عطرية. مناسبة من أجل التقليم.

LIATRIS

Asteraceae – Compositae

Yaklaşık 40 türü olan çok yıllık bitkilerdir. Çok dayanıklı bitkiler olup çiçekleri arılar için çekicidir.

Perennial plants with about 40 species. They are everlasting plants and their flowers are attractive for bees.

نباتات معمرة لها تقريراً 40 نوعاً. وهي نباتات متحملة جداً وأزهارها جذابة للنحل.

Liatis spicata

Z 7



İlkbahar ve sonbahar aylarında, 60 – 80 cm uzunluğunda boyلانan mor ve beyaz renkli çiçekleri, uzun süre bitki üzerinde kalır. Yoğun kullanımlarda etkilidir.

Their purple and white flowers growing 60 - 80 cm taller during spring and autumn stay long on the plants. They are effective in intensive use.

أزهارها الوردية والبيضاء اللون والتي تصبح في طول 60 – 80 سم في أشهر الربيع والخريف، تبقى لمدة طويلة على النبات. مؤثرة في الاستعمالات الكثيرة.

Leptospermum scoparium 'Red Damask'*Liatis spicata*



LIBOCEDRUS (syn. CALOCEDRUS)

Cupressaceae

Konik, her dem yeşil ibreli ağaç ve çalılardan oluşan 6 türü bulunan bir cinstir. Anavatanı Yeni Zelanda ve Güney Amerika'dır. Her türlü derin, nemli fakat iyi drene edilmiş toprakları sever.

Conic, evergreen and coniferous trees and shrubs with 6 species. They are native to New Zealand and South America. They enjoy all kinds of deep, humid but well-drained soils.

جنس له 6 أنواع مكون من الأشجار والشجيرات المخروطية والدائمة الأخضرار والمسنة. الموطن الأم له هو نيوزيلاندا وأمريكا الجنوبية. تفضل كافة أنواع الأتربة العميقة والرطبة ولكنها ذات الصرف الجيد.

Libocedrus decurrens (syn. Calocedrus decurrens)



Koyu yeşil palmet yapraklı, kokulu, gösterişli yaprakları, heybetli duruşa sahip aşılı ibrelierdendir. Serin iklimlerde heykelimsi bir formu vardır. Gövdesi tarçın kokulu ve kabukları yaşlandıkça gövdeden ayrılarak kızıl lekeler oluşturur.

Grafted, monumental, coniferous trees with dark green, palmette, fragrant, flashy leaves. They have monumental posture in cool climates. Their trunks are cinnamon aromatic and the barks separate from the trunks and create red spots when they grow old.

وهي من النباتات المسنة بشكل كبير وذات أوراق خضراء غامقة ومعطرة وجميلة، ولها منظر مهيب. لها شكل يشبه الهيكل في المناخات الباردة. جسمها له راحة القرفة وتشوّرها تتفصل عن الجسم كلما تقدم بها العمر وتشكل بقعًا حمراء.

Libocedrus decurrens 'Aureovariegata' (syn. Calocedrus decurrens 'Aureovariegata')



Libocedrus decurrens ile aynı özelliklerde olup, sadece palmet yeşil yapraklarında belirgin sarı lekeler vardır.

They have the same characteristics as Libocedrus decurrens and they have distinctive yellow spots only on their palmette green leaves.

لها نفس ميزات ، ولكنها تختلف عنها أن أوراقها الخضراء تحتوي على بقع صفراء واضحة.

LIGUSTRUM

Oleaceae

Avrupa, Kuzey Afrika, Himalayalar, Güney Batı ve Doğu Asya, Avustralya kökenli her dem yeşil, yaprak döken, yarı her dem yeşil çalı ve ağaçlardan oluşan bir cinstir. Hızlı büyüyen, budamaya uygun bitkilerdir.

Evergreen, deciduous, half-evergreen shrubs and trees which are native to Europe, North Africa, the Himalayas, Southwest and East Asia, Australia. They grow fast and respond well to pruning.

جنس مكون منأشجار وشجيرات نصف دائمة الأخضرار، تسقط أوراقها ودائمة الأخضرار ذات مصدر من أوروبا وشمال أفريقيا وجبال هيمالايا وجنوب غرب وشرق آسيا وأوستراليا. وهي نباتات تنمو بسرعة ومناسبة للتلقيح.



Libocedrus decurrens 'Aureovariegata'



Ligustrum japonicum



Ligustrum japonicum 'Excelsum Superbum'



Ligustrum texanum

Ligustrum japonicum



Her dem yeşil çalı veya ağaç formunda, dışa doğru kıvrık orta büyülükteki yapraklara sahiptir. Meyveleri olgunlaşlığında siyah renkli salkımlar halindedir.
Evergreen shrubs and trees with outwardly curved, medium-height leaves. When their fruits become ripe, they stand in black bunches.

لها شكل أشجار أو شجيرات دائمة الخضرار، لها أوراق متنقة باتجاه الخارج ويحتمم متوسط الكبر. عندما تتصبح
ثمارها تصبح في حالة عناقيد سوداء اللون.

Ligustrum japonicum 'Excelsum Superbum'



Ligustrum japonicum ile aynı özelliklere sahip, yaprak rengi altın sarı-yeşildir.
They have the same characteristic as *Ligustrum japonicum* and their leaves are golden, yellow-green.

لها نفس ميزات *Ligustrum japonicum* ، لون الأوراق أصفر ذهبي – أخضر.

Ligustrum delavayanum (syn. L. ionandrum)



Düger türler arasında en küçük yapraklı türdür. Çok yoğun dallı ve yapraklıdır. Bitki şekillendirmede çok tercih edilir.

The smallest-leaved species among the other varieties. They are multi-branched and leafed plants and are largely preferred for plant shaping.

وهو النوع الذي يكون الورق فيه الأصغر من بين الأنواع الأخرى. له أغصان وأوراق غزيرة جداً. يستعمل بكثرة في إعطاء الشكل للنباتات.

Ligustrum texanum



Parlak koyu yeşil geniş yapraklarıyla diğer türlerden ayrılan türdür.

Bright, dark green and wide leaves of these species make them more distinctive than the other varieties.

نوع يختلف عن الأنواع الأخرى بأوراقه الكبيرة والخضراء الغامقة اللمعنة.

Ligustrum texanum 'Variegata'



Ligustrum texanum ile aynı özelliklere sahip olan bu varyeteyinin yaprak rengi yeşil-beyazdır.

The leaves of these varieties having the same characteristics as *Ligustrum texanum* are green-white.

له نفس ميزات *Ligustrum texanum* ، ولكن هذا الصنف يكون لون الأوراق فيه أخضر – أبيض.

Ligustrum delavayanum



Ligustrum texanum 'Variegata'



LIPPIA

Verbenaceae

Anavatanı Güney Amerika ve Kuzey Amerika'nın sıcak bölgeleridir.

They are native to hot regions of South America and North America.

الموطن الأم هو المناطق الحارة في أمريكا الجنوبية وأمريكا الشمالية.

Lippia citriodora



Aromatik yaprakları olan her dem yeşil ve yaprak döken çalılardır. Yaprakları çay olarak tüketilebilir.

Evergreen and deciduous shrubs with aromatic leaves. Their leaves can be consumed as tea.

شجيرات لها أوراق عطرية، دائمة الأخضر، وتتساقط أوراقها. يمكن تناول أوراقها على شكل شاي.

LIQUIDAMBAR

Hamamelidaceae

4 türü bulunan, anavatanı Doğu ve Güneybatı Asya, Kuzey Amerika, Meksika'nın nemli ve ormanlık alanları olan yaprak döken ağaçlardır. Sonbahar aylarında yaprak rengi çok çekicidir. İyi drene edilmiş, aşırı kuru ve çok kireçli topraklar olmadığı sürece farklı topraklarda yaşarlar. Orman ağaçlandırması için uygun bitkilerdir.

Deciduous trees with 4 species and they are native to humid regions and the woodlands of East and Southwest Asia, North America, Mexico. Color of their leaves is quite attractive in autumn. They live in well-drained and different soils provided that they are not extremely dry and calcareous. They are suitable plants for forestation.

أشجار تسقط أوراقها، لها 4 أنواع، الموطن الأم هو المناطق الرطبة والغابات في شرق وجنوب آسيا وأمريكا الشمالية والمكسيك. لون الأوراق في فصل الخريف جذاب جداً. تعيش في مختلف أنواع التربة ذات الصرف الجيد ما لم تكن جافة جداً وتحتوى على الكلس بنسبة كبيرة. وهي نباتات مناسبة من أجل تثبيت الغابات.

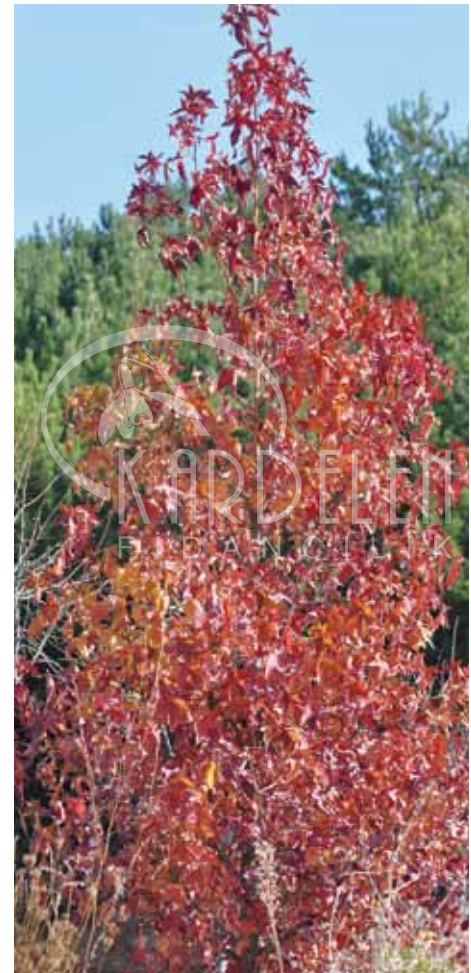
Liquidambar styraciflua



5-7 loblu parlak yeşil yaprakları sonbaharda aldığı turuncu-sarı-erguvani renk tonlarıyla ve mantarimsı gövde yapısıyla oldukça dekoratif bir görünüm sergiler.

Their 5-7-lobed bright and green leaves display quite decorative look with their orange-yellow-purple color tones and suberous trunks.

أوراقها الخضراء اللمعنة والتي تحتوي على 5 - 7 أقسام تظهر في منظر جميل جداً وبيكورى من خلال الألوان التي تكتسبها في فصل الخريف وهي البرتقالي - الأصفر - الأرجواني وتركيب جسمها الشبيه بالفطر.



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua



Liriodendron tulipifera



Liriodendron tulipifera

LIRIODENDRON

Magnoliaceae

Çin, Vietnam ve Kuzey Amerika kökenli 2 türü bulunan yaprak döken ağaçlardır. Bu cinsin de sonbahar aylarındaki yaprak renklenmesi çok güzeldir. Besince orta zenginlikte, asidik, nemli ama iyi drene edilmiş topraklar ister.

Deciduous trees with 2 species and they are native to China, Vietnam and Northern America. Leaf coloring of these species during autumn is also splendid. They need medium-rich, acidic, humid but well-drained soils.

يوجد نوعان من هذه الأشجار ذات المنشأ الصيني والفتاخي والشمال الأمريكي وهي أشجار متساقطة الأوراق وأهم مميزها تكون أوراقها في أشهر الخريف باللون جميلة وهيأشجار تحتاج لنرية متوسطة الغنى بالعناصر المفيدة وتعيش في تربة حامضية ورطبة وقد تم قلبها جيداً.

Liriodendron tulipifera



25 - 35 m



15 - 20 m



Z
6A



4 loblu yaprakları sonbaharda sarı renk alır. Laleye benzeyen oldukça hoş kokulu çiçekleri ve kabuksuz gövdesi ile yaprak döken bir türdür.

4-lobed leaves of these trees turn to yellow in autumn. Deciduous trees which look like tulip with their fragrant flowers and unshelled trunks.

شجرة الخزانتلون أو راقها في فصل الخريف باللون الأصفر وأزهارها تشيه الزنبق وهي ذات رائحة طيبة وذات ساق طري وبدون قشرة جافة وذات طبيعة متساقطة الأوراق .

LIRIOPE

Liliaceae

Yaklaşık 6 türü olan, her dem yeşil ve yarı her dem yeşil çok yıllık bitkilerden oluşan bu cinsin anavatanı Çin, Vietnam ve Japonya'dır. Hafif ve orta derecede zengin, tercihen asitli, nemli, iyi drene olmuş topraklar ile yarı gölgelik ve tam gölgelik alanlar isterler. Soğuktan ve kurutan rüzgârlardan korunmalıdır.

These species consisting of evergreen and semi-evergreen perennial plants with about 6 varieties are native to China, Vietnam and Japan. They need medium-rich, preferably acidic, humid, well-drained soils and half-shade and full-shade fields. They must be protected against cold and block frost.

نبات يصل عدده إلى 6 أنواع تقريباً متوج اللون بين الأخضر الداكن والأخضر الفاتح وهو نبات يعمر عدة سنوات وروطنه الآم الصين وفيتنام واليابان يحتاج لنرية بذراوح غناها بين القليل والمتوسط والجيد وتلائم التربة الحامضية والرطبة والمقلوبة جيداً ويحتاج إلى بيئة قليلة الظل أو كاملة الظل بعيداً عن ضوء الشمس ويجب حمايته من البرد والرياح الجافة .

Liriope muscari



0,30 m



0,45 m



Z
7



Dışa kıvrık, açık yeşil renkte sarkık şeritler halinde yaprakları vardır. Sonbaharda olgunlaşan koyu mor renkli çiçeklerinden sonra, küçük toplar halinde siyahimsi mor meyveleri oluşur.

These plants have outwardly curved, light green and pendulous-stripe leaves. After their dark purple flowers become ripe, blackish purple fruits in small round shapes emerge.

نبات شرطي متند ذو أوراق ملتفة نحو الخارج ولون أخضر فاتح تكتمل دورة نموها في أواخر الخريف وأزهارها تتلون بالأحمر الداكن ثم تتحول إلى ثمار كروية الشكل وصغيرة الحجم بلون أحمر مائل للسواد.

Liriope muscari



Liriope muscari

Liriope muscari 'Variegata'

Krem-beyaz alaklı yaprakları olup diğer özellikleri Liriope muscari ile aynıdır.

They have creamy-white variegated leaves and the other features are similar to Liriope muscari's.

نبات يشبه في خواصه النبات المسمى Liriope muscari إلا أن أوراقه ملونة بخلط من لون الكريم والأبيض ..



Liriope muscari 'Variegata'

LIVISTONA

Arecaceae - Palmae

28 türden oluşan tek gövdeli palmiyelerdir. Avustralya ve Asya'nın ılık bölgeleri anavatanıdır. Besince zengin, nemli fakat iyi drene edilmiş topraklar isterler.

Single-trunk palm trees consisting of 28 species. They are native to warm regions of Australia and Asia and need rich, humid but well-drained soils.

أشجار من فصيلة النخيليات أحادية الجذع ويوجد منها 28 نوع وتوارد في أستراليا وبيلدان آسيا المعتدلة وتحتاج إلى تربة غنية ورطبة ومقلوبة جيداً.

Livistona chinensis

Çok parlak dekoratif yapraklara sahip ve hafif dikenlidir. Kuzey bölgelerinde iç mekân, güney bölgelerinde ise dış mekân süs bitkisi olarak kullanılan gösterişli palmiyelerdir. -7 °C soğuğa dayanır.

They have bright, decorative leaves are slightly thorny. Flashy palm trees which are used as indoor ornamental plants in northern regions and outdoor ornamental plants in southern regions. They are resistant to -7 °C cold.

نبات ذو أشواك قليلة وأوراق شديدة اللمعان يستخدم للزينة في المناطق الشمالية يستخدم لتزيين الأماكن الداخلية وفي الجنوب يستخدم لتزيين الأماكن الخارجية وهو من فصيلة النخيليات أحادية الجذع ذات المنظر النابض ويتحمل درجة بروزد تصل حتى -7 درجة مئوية .



Livistona chinensis

LOBELIA

Campanulaceae - Lobeliaceae

Dünyanın ılıman bölgelerine yayılan, 350 – 400 kadar türü bulunan çok yıllık ve tek yıllık bitkilerdir.

Perennial and annual plants which have spread to warm regions of the world with about 350-400 species.

نباتات تنتشر في الأقاليم المعتدلة من العالم ويوجد منها حوالي 400 نوع وت عمر سنة واحدة وأنواع أخرى ت عمر عدة سنوات .

Lobelia spicata

40 – 60 cm boyanan, mor, kırmızı, mavi renkli başaklara sahiptir. Yoğun kullanımları etkileyicidir.

They may grow 40-60 taller and have purple, red and blue ears. Intensive usage of these plants is impressive.

نبات ذو سنابل ملونة بالأحمر والبرتقالي والأزرق ذو منظر جميل وأخاذ ويتراوح طوله بين 40-60 سم متعدد الاستعمالات .



Lobelia spicata

LOTUS

Leguminosae

Yaklaşık 150 türden oluşur. Bu cinsteki tek yıllık, kısa ömürlü çok yıllıklar ve yaprak döken, her dem yeşil veya yarı her dem yeşil bitkiler bulunur.

They consist of about 150 species which include short-lived perennial and deciduous, evergreen and semi-evergreen plants.

نبات اللوتس يصل عدد أنواعه إلى 150 نوع تقريباً وبعض أنواعه ت عمر سنة واحدة وأنواع ذات عمر قصير وأنواع أخرى ت عمر عدة سنوات وهو نبات متساقط الأوراق متعدد الألوان بين الأخضر والأخضر الداكن .



Lotus bertoletti

Lotus bertoletti



Grimsi yeşil renkte yaprakları vardır. Mayıs – Haziran aylarında açan sarı-turuncu-kırmızı renkli çiçekleriyle güzel sarkıcı ve yer örtücü bitkilerdir. Düşük sıcaklıklara duyarlıdır.

They have grayish-green leaves and are pendulous and groundcover plants with yellow-orange flowers emerging during May and June. These plants are sensitive to low temperatures.

نبات ذو أوراق بلون أخضر صاصي وأزهار تتلون بالأصفر والبرتقالي والأحمر في شهر أيار وحزيران ويمتد بجمال مغطيا سطح الأرض ويتحمل درجات الحرارة الباردة .

MACROZAMIA

Zamiaceae

12 türü bulunan, anavatanı Avustralya'nın açık ormanları olan palmiyelerdir.

Palm trees with 12 species and they are native to open forests of Australia.

نبات يعيش في الغابات المكشوفة من فصيلة النخيليات يوجد منه 12 نوع ووطنه الأم أستراليا .



Macrozamia moorei



Macrozamia moorei

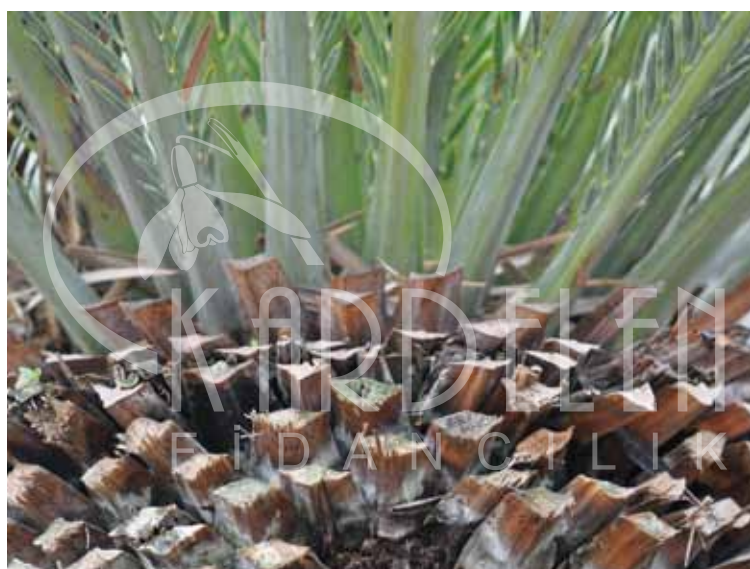
Macrozamia moorei



Sütun şeklindeki gövdesi 3 m.'ye kadar boyanabilen, koyu yeşil yaprakları bulunan dekoratif bir palmiyedir. Besince zayıf topraklardan zengin topraklara kadar her türlü, fakat iyi drene edilmiş topraklarda yaşar. Cycas ailesinden olup, tarih öncesi dinozorlar döneminden (240 milyon yıl öncesinden) kalan anıtsal bitkilerdir. Dünyada dolası Cites Kanunlarıyla mümkündür. 0 °C'nin üstündeki sıcaklıklarda karakteristik özelliğini devam ettirir.

Decorative palm trees with dark green leaves and column-shaped trunk which can grow tall up to 3 m. They live in all kinds of (but well-drained) soils ranging from poor soils to rich ones. They belong to Cycas family and are monumental plants dating back to prehistoric dinosaur era (up to 240 million years before). Circulation of these palms trees are subject to Cites Law. They maintain their characteristic qualities over the temperatures of 0 °C.

نبات من فصيلة النخيليات ويصل طول جذعه حتى 3 أمتار ذو أوراق بلون أخضر داكن ويستخدم كنبات للزينة وتلائم التربة غير الغنية بالعناصر المفيدة وأنواع أخرى منه تلائم التربة الغنية ويشرط أن تكون التربة مطلوبة جيدا وهو من فصيلة نباتات Cycas وهو من النباتات المنحدرة من تاريخ قديم جدا يصل حتى 240 مليون سنة وينتشر بخواص النباتات التي تعيش في جو تزيد حرارته عن الصفر درجة منئية .



Macrozamia moorei



MAGNOLIA

Magnoliaceae

1700'lü yılların sonlarında Fransa kıyılarında botanikçi Magnol tarafından bulunup Napolyon'un korumasında büyütüldü. İlk türleri Amerika'ya götürülmüş ve oradaki botanikçiler tarafından islah edilmiş ve tüm Avrupa'ya yayılmıştır. Hoş kokulu, krem renkli iri çiçekleriyle, her dem yeşil ve yaprak döken ağaç ve çalılardır. Drenajlı ve besin değeri yüksek topraklardan hoşlanır. Yaprak döken türleri ile birlikte 100'e yakın melez çeşidi vardır. Magnolia grandiflora tohumunun çimlenmesiyle elde edilen fideye aşılanan Gallisoniensis ve Goliath en önemli çeşitleridir. Bütün kültür Manolyalarının en büyük özelliği, gençlik budamalarının uzman bahçıvanlar tarafından, erken ilkbaharda özenle yapılmalıdır. Bu işlemler yapılmazsa Manolyalar doğal formuna geri döner, yaprak ve çiçek formları görsellikten uzaklaşır.

These plants were discovered by the botanist Magnol at French seaside at the end of 1700s and then grown under the protection of Napoleon. First species were taken to America and improved by the botanists and spread to entire Europe. Evergreen and deciduous trees and shrubs with fragrant, creamy and huge flowers. They enjoy drained and rich soils. They have about 100 hybrid varieties along with their deciduous species. Gallisoniensis and Goliath grafted on seedling through germination of Magnolia grandiflora are the most important varieties. The most important characteristic of cultivated Magnolias is that they are carefully pruned in their youth by expert gardeners in early spring. If these are not done, Magnolias return to their natural forms and leaf and flower forms move away from visuality.

نم اكتشافه من قبل العالم النباتي Magnol في حوالي العام 1700 على شواطئ فرنسا وتم الإهتمام بتنميته في عهد نابليون وحاميته وقد شوهدت أول إزهاعه في أمريكا حيث تم الإهتمام به هناك ثم إرساله إلى جميع أوروبا ذو أزهار بلون الكرييم رائحتها جميلة وأوراق متساقطة بلون أخضر داكن وهو نبات حرجي متعدد الجذور ويحتاج لنرية غنية ومقلوية جيداً ويوجد حوالي 100 نوع هجين منه وأهم أنواعه الشتلات التي يتم الحصول عليها من تهجين نبات magnolia grandiflora و Goliath و Gallisoniensis وأهم مميز أنواع هذا النبات ذو الرائحة الجميلة أنه يجب تغليمها وهي فتية العمر من قبل مختصين في النباتات في بدايات فصل الربيع وفي حال عدم تنظيمها بالطريقة الصحيحة والوقت المناسب فإنها سوف تعود لشكلها الطبيعي الأساسي دون جمالية وورود ذات رائحة جميلة.

Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



Mayıs'ta başlayarak Ağustos sonuna kadar iri ve hoş kokulu beyaz çiçekleri gösterisiyor. Yaprakları büyük olup altları kahverengidir.

Their huge and fragrant, white flowers are flashy from May to the end of August. Their leaves are large and the underneath is brown.

نوات ذو أزهار كبيرة جميلة الرائحة تبدأ بالتفتح في شهر أيار وحتى نهاية شهر أغسطس بلون أبيض وهو ذو أوراق كبيرة الحجم ذات لون بنى من الأسفل.

Magnolia grandiflora 'Goliath' (syn. M. grandiflora 'Praecox')



Mayıs'ta başlayarak Aralık ayına kadar devam eden kokulu çiçekleri en önemli özelliğidir. Bu nedenle kullanımı yaygınlaşmaktadır. Yaprakları orta boy büyüklükte olup altları kahverengidir.

Their fragrant flowers surviving from May to December are the most important features of these plants. Therefore, they are becoming widespread. Their leaves are medium-height and the underneath is brown.

أهم مميز هذه النباتات أزهارها ذات الرائحة الجميلة التي تبدأ بالتفتح في شهر أيار وتستمر حتى شهر ديسمبر كانون الأول لذلك زاد استخدامها وأوراقها متوسطة الحجم بلون بنى من الوجه السفلي .



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'

M MAGNOLIA

MAGNOLIA



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



Magnolia 'Galaxy' & Magnolia kobus



Magnolia grandiflora 'Gallisoniensis'



Magnolia x soulangeana



Magnolia kobus



Magnolia kobus



Hızlı büyüyen ve yol ağacı olmaya yatkın, yaprak döken bir manolya türüdür. Drenajlı toprakları sever. Manolyalar arasında en doğal görünümü olanıdır. Gruplar halinde caddeler ve meydanlarda büyük etki yaratır. Çiçekleri geniş, beyaz ve krem renklidir.

Fast-growing and deciduous Magnolia varieties which tend to be used as road trees. They enjoy drained soils and are the most natural-looking varieties among Magnolias. They create great effect on the streets and squares in groups. Their leaves are wide, white and creamy.

نبات مانوليا تشبه الشجيرات على جوانب الطرق سريعة النمو متباينة الأوراق تفضل التربة المقاومة جيداً وهي ذات المنظر الطبيعي العادي بين أنواع المانوليا الأخرى المتعددة وهي تعطي تأثيراً كبيراً في الطرق والساحات العامة أزهارها كبيرة بلون أبيض ولون الكريم .

Magnolia obovata 'Purpurea'



Soğuğa en dayanıklı, yaprak döken varyetelerdir. *Magnolia x soulangeana*'nın çiçeklenmesinden daha sonra, kadeh şeklinde eflatun renkli çiçekler açar. Yaz aylarında yeniden çiçeklenir.

*The most cold-resistant, deciduous varieties. After blooming of *Magnolia x soulangeana*, they come into cup-shaped, purple flowers and they bloom once again during summer.*

هذا النوع من نباتات المانوليا الأكثر تحملًا للبرودة ومن فصيلة النباتات متباينة الأوراق وبعد ازهار نبات *magnolia x soulangeana* تتفتح أزهارها كأسية الشكل بلون بنفسجي فاتح وتزهر ثانية في أشهر الصيف .

Magnolia stellata



Yaprak döken manolya türlerinden olup, yıldız şeklinde, saf beyaz renkli, çok sayıda kokulu çiçekleri vardır. Kompakt formlidir.

Deciduous Magnolia species and they have star-shaped, pure white, numerous fragrant flowers. They are found in compact form.

نبات من أحد أنواع فصيلة عائلة المانوليا متباينة الأوراق أزهاره نجمية الشكل بلون أبيض نقى كثيرة العدد ذو شكل متعدد .

Magnolia x soulangeana



Hibrid bir varyetedir. Oval, uzun ve sıvri yapraklarından önce, içi krem, dışı mor-pembe, büyük lale formunda çiçekler açar.

Hybrid varieties. They come into tulip-shaped flowers with creamy inner part and purple-pink outer part before their oval long and pointed leaves emerge.

نبات هجين ذو أوراق بيضوية متطللة ومدببة النهايات وأزهار تتفتح بلون كريم من الداخل ومن الخارج بلون بنفسجي ذهبي يشكل أزهار الفراشة الكبيرة .





Magnolia x soulangeana 'Lennei'



İri, koyu yeşil yapraklıdır. Dışı mor, içi beyaz, büyük iri çiçekleri erken ilkbahardan sonra, yazın da birkaç kez tekrarlanarak devam eder.

They have huge and dark green leaves. Their big flowers the purple outer parts and inner white parts emerge after early spring and several times in summer.

نبات أوراقه كبيرة الحجم لونها أخضر داكن وأزهاره كبيرة الحجم أرجوانية اللون من الخارج ومن الداخل بلون أبيض تزهر بعد أول الربيع وتفتح عدة مرات صيفاً.

MELIA

Meliaceae

Yaklaşık 5 türü bulunan bu cinsin anavatanı Güneydoğu Asya, Kuzey Avustralya, Hindistan ve Çin'e kadar olan bölgelerdir. Yaprak döken ve yarı her dem yeşil çalı ve ağaçlardır.

They are native to the regions extending along Southeast Asia, North Australia, China and India with about 5 species. Deciduous and semi-evergreen shrubs and trees.

يوجد خمس أنواع من هذا النبات ووطنه الأم جنوب شرق آسيا وشمال أستراليا والهند والصين وهو نبات متساقط الأوراق متعدد الجنوبي لونه أخضر داكن.

Melia azedarach



Yaprak döken ağaçlardır. Uzun süre kalan dekoratif meyveleri ve yıldız biçimli çiçekleri vardır. İyi drene olduğu sürece toprak seçiciliği yoktur. Soğuktan ve kuvvetli rüzgârlardan korunmalıdır.

Deciduous trees. They have long-lasting decorative fruits and star-shaped flowers. They have no special preference of soil provided that such soils are well-drained. They must be protected from cold and strong winds.

من الأشجار المتساقطة الأوراق ذات أزهار نجمية الشكل وفاكهه جميلة المنظر تستخدم للزينة وتدمج طويلاً وتعيش في تربة ملؤية جيداً ويجب حمايتها من الرياح القوية والبرد.

MELINUS

Gramineae - Poaceae

Kümeler halinde büyüyen çok yıllık bitkilerdir. Besince orta zenginlikte, drenajlı topraklarda iyi yetişir.

Perennial plants growing in groups and they grow well in moderately fertile, drained soils.

تتوارد على شكل مجموعات وتعمق لسنوات طويلة وتعيش في تربة مقاومة جيداً غنية بالعناصر المفيدة.



Melia azedarach



Melia azedarach



Melinus nerviglumis 'Pink Savannah'



Melinus nerviglumis 'Savannah'



Mentha aquatica



Mentha spicata



Mentha spanish 'Variegata'

Melinus nerviglumis 'Savannah'



Mavi renkli öbekler halindeki yaprakların üzerinde yükselen 40 – 60 cm uzunluğunda, pembe bronz renkli başaklılarıyla hoş bir görünüm sergiler.

They display beautiful appearance with their 40-60 cm tall, pink- bronze ears rising on their leaves in blue groups.

تتوارد على شكل مجموعات زرقاء اللون يتراوح طولها بين 40-60 سم تعلو أوراقها أذن هار سبنية الشكل بلون بنفسجي برونزى جميلة الشكل .

MENTHA

Lamiaceae

25 türü bulunan bu cinsteki çok yıllık, nadiren tek yıllık aramatik bitkiler vardır. Avrupa, Afrika ve Asya'da çoğunlukla sığ sularda ve ıslak, nemli topraklarda doğal olarak yaşarlar.

These varieties with 25 species include perennial, rarely annual aromatic plants. They live naturally in mostly shallow waters and wet, humid soils.

يوجد 25 نوع من هذه العائلة التي تتمرغ بعض أنواعها لسنوات طويلة وبعض أنواعها تعيش سنة واحدة وتعيش هذه الأنواع من النباتات في الأراضي المغمورة بالمياه والقليلة العمق في دول أوروبا وأفريقيا وأسيا كما تعيش في التربة الرطبة بشكل طبيعي .

Mentha aquatica



Hafif bordo damarlara sahiptir. Keskin kokuludur.

They have slightly purple streaks and are the plants with sharp fragrance.

نبات لون عروق خمري فاتح ذو رائحة قوية .

Mentha longifolia



Nemli ve kurak topraklara dayanıklı, iri yapraklıdır.

They are resistant to humid and dry soils with their huge leaves.

نبات ذو أوراق كبيرة الحجم يعيش في التربة الرطبة أو الجافة .

Mentha piperita



Ince uzun, koyu yeşil yapraklara sahip kokulu bir türdür.

Fragrant varieties having thin, tall, dark green leaves.

هذا النبات أوراقه رقيقة وطويلة بلون أحضر داكن ذات رائحة طيبة .

Mentha spicata



Güney Amerika kökenli olup dünya sakız sanayinde ve alkollü kokteyllerde, et yemeklerinde yaygın olarak kullanılır. Çok keskin kokuya sahiptir. Yaprakları desenli ovalıdır.

South American-origin plants which are commonly used in the world gum industry, alcoholic cocktails and meat dishes. They have sharp fragrance and their leaves are patterned and oval-shaped.

نبات يستعمل في صناعة العلكة وخلطات المشروبات الكحولية وماكولات اللحوم موطنها الأصلي أمريكا الجنوبية وهو نبات ذو رائحة قوية نفاذة لأوراقه متعرجة بيضوية الشكل .

Mentha spanish 'Variegata'



Çok keskin kokuya sahip, stolonlarıyla hızlı büyüyen bir bitkidir. Yeşil yaprakları sarı lekelidir. Tatlı ve alkollü içki sanayinde, süslemede ve aroma olarak kullanılır.

Having extremely sharp fragrance, these plants with their stolons grow fast and have yellow spots on their leaves. They are used in sweet and alcoholic drink industry, ornamentation and as aroma.

ذو رائحة قوية نفاذة جداً سريع النمو أوراقه خضاء اللون مع بقع بلون أصفر يستعمل في صناعة الحلويات والمشروبات الكحولية والمنكهات والتزيين .

*Metrosideros excelsus 'Aureus'*

METROSIDEROS

Myrteaceae

Yaklaşık 50 türü vardır. Anavatanı Güney Afrika'dan Malezya'ya kadar olan bölge, Avustralasya ve Pasifik Adaları'dır. Humusça zengin, orta verimlilikte, nemli fakat iyi drene edilmiş topraklarda iyi yetişir. Soğuktan ve kurutucu rüzgârlardan korunmalıdır.

They have about 50 species and are native to the regions from South Africa to Malaysia, Australasia and Pacific Islands. These plants grow well in richly humic, medium fertile, humid but well-drained soils and must be protected from cold and drying winds.

يوجد منه حوالي 50 نوع موطنها الأصلي يمتد من جنوب أفريقيا حتى ماليزيا وجزر أستراليا والمحيط الهادئ يعيش في تربة غنية بالأزوت متوسطة الغنى بالعناصر المفيدة ورطبة مع وجوب نقلها جيداً ويجب حماية هذه الأنواع من البناء من البرد والرياح التي تسبب الجفاف .

Metrosideros excelsus



Her dem yeşil bir çalıdır. Mayıs – Haziran aylarında açan gösterişli çiçekleri, parlak kırmızı renkte ve fırça şeklindedir. Verimli ve iyi drene edilmiş topraklar ister.

Evergreen shrubs. Their flashy trees emerging during June are bright red and brush-shaped. They need fertile and well-drained soils.

نبات على شكل شجيراتيون أخضر داكن تفتح أزهاره الجميلة بلون أحمر لامع على شكل فرشاة في شهر أيار - حزيران ويعيش في تربة غنية ومقلوبة جيداً .

Metrosideros excelsus 'Aureus'



Metrosideros excelsus ile aynı özelliklere sahip, yaprakları sarı alacalıdır.

They have the same characteristics as Metrosideros excelsus and their leaves are yellow variegated.

يُشابه في الخواص نبات *Metrosideros excelsus* وأوراقه خضراء اللون عليهما بقع صفراء اللون .

*Metrosideros excelsus 'Aureus'**Miscanthus sinensis**Miscanthus sinensis*

MISCANTHUS

Gramineae - Poaceae

Afrika'dan Doğu Asya'ya kadar olan bölgelerde doğal olarak bulunurlar. 17 – 20 arasında türü vardır. Çok çekici olan çiçek başları yaz sonu ve sonbaharda oluşur. Tam güneşli alanları, verimli, nemli fakat iyi drene edilmiş toprakları tercih ederler. Bahçelerde doğal bir görünüm yaratan Miscanthuslar, su kenarlarında da kullanılırlar.

They are found naturally in the regions from Africa and East Asia and include 17-20 species. Extremely attractive flower spikes of these plants emerge at the end of summer and in autumn. They prefer completely sunny fields, fertile, humid but well-drained soils. Miscanthus plants which create natural view in gardens are used at the margins of waters.

تتوارد هذه النباتات بشكل طبيعي في العديد من دول أفريقيا وشرق آسيا ويوجد منها حوالي 17-20 نوعاً وتشكل في نهاية الصيف وأوائل الخريف أزهار جذابة جداً وتفضل العيش في المناطق المماسة تماماً والتربة الغنية والمقلوبة جيداً وهي تعطي منظراً جميلاً في الحدائق كما يمكن أن تثبت على ضفاف المياه .

M MISCANTHUS

MISCANTHUS



KARDelen
FİDANÇILIĞI

Miscanthus sinensis 'Zebrinus Leopard'

***Miscanthus sinensis 'Variegatus'******Miscanthus sinensis 'Flamingo'***

Gevşek, çok kardeşlenebilen, pembe gövdeli, orta boylu sarkık büyük çiçekleri olan bir Miscanthus varyetesiidir.

Miscanthus variety having loose, multi-tillered, pink trunk, medium height pendulous and big flowers.

يتكون هذا النبات على شكل شجيرات غير صلبة لون ساقها وردي وأزهارها متوسطة الحجم متولية الشكل من عائلة نباتات miscanthus

Miscanthus sinensis 'Morning Light'

Krem renge hâkim, ince yeşil çizgilere sahip orta boylu bir varyetedir. Çiçekleri kışın ortalarına kadar devam eder.

Dominantly cream colored medium height variety with thin green stripes. Their flowers survive until midwinter.

يسمى هذا النبات ذو الحجم المتوسط ضوء الصباح ويغلب عليه لون الكريم مخطط بخطوط رفيعة خضراء اللون وتستمر أزهاره في النضج حتى أواسط الشتاء .

Miscanthus sinensis 'Variegatus'

Soluk yeşil renkli bantları olan kremsi beyaz yaprakları vardır. Canlı kırmızı renkte başakları vardır.

They have creamy white leaves with pale green bands and these species have bright red ears.

خطوط هذا النبات ذات لون أخضر باهت وأوراقه بلون أبيض كريم وسنابل حمراء قانية اللون .

Miscanthus sinensis 'Zebrinus'

Yeşil, düzensiz aralıklarla, sarı lekeli yapraklara ve bakır renkli çiçeklere sahiptir.

They have yellow spotted leaves in green irregular distances and copper colored flowers.

نبات أخضر غير منتظم الشكل أوراقه تحتوي على بقع صفراء اللون وأزهاره ذات لون أصفر نحاسي .

Miscanthus sinensis 'Zebrinus Gold Bar'

Yeşil düzensiz aralıklarla koyu sarı lekeli yapraklara ve bakır renkli çiçeklere sahip orta boylu varyetedir.

They have dark yellow spotted leaves in green irregular distances and copper colored medium-height flowers.

نبات أخضر متوسط الحجم غير منتظم الشكل أوراقه تحتوي على بقع بلون أصفر داكن وأزهاره بلون نحاسي .

***Miscanthus sinensis 'Morning Light'******Miscanthus sinensis 'Variegatus'******Miscanthus sinensis 'Zebrinus'***



Miscanthus sinensis 'Zebrinus Leopard'



Açık yeşil, düzensiz aralıklarla, koyu sarı lekeli, sarkıcı yapraklara ve bakır renkli çiçeklere sahip boylanan bir varyeteyidir.

They have dark yellow spotted pendulous leaves in light green irregular distances and copper colored flowers and are the varieties which can grow taller.

نبات لونه أخضر فاتح وغير منظم الشكل طولاني ازهاره نحاسية اللون وأوراقه متناثلة فيها بقع بلون أصفر داكن.

Miscanthus sinensis var condensatus 'Cosmopolitan'



Orta boy bambular kadar boyylanabilen, çok kardeşleşen, iri ve geniş, kenarları beyaz yeşil yapraklı bitkilerdir. Erken açan çiçekleri daha iridir.

Multi-tillered, huge and wide plants with the leaves having white and green edges. These plants can grow as tall as medium height bamboo trees.

نبات متوسط الطول ينتشر بكثافة ذو أوراق خضراء محاطة بأطراف أبيض اللون وأزهاره تتفتح باكرا وبحجم كبير وضخم.

MOLINA

Gramineae - Poaceae

2 türü bulunan, Avrupa ile Kuzey ve Güneybatı Asya'nın nemli bataklıklarında doğal olarak yaşayan çok yıllık bitkilerdir.

Perennial plants which can live naturally in wet marshlands of Europe and North and Southwest Asia. These plants have 2 species.

يوجد نوعان من هذا النبات في أوروبا وشمال وجنوب غرب آسيا وي عمر لعدة سنوات ويعيش بشكل طبيعي في المستنقعات الرطبة.

Molina caerulea



Ince uzun, koyu yeşil yapraklara sahip, Temmuz – Eylül arasında pembe renkli başaklar çıkararak bahçelerde hareketi sağlayan bitkilerdir.

Plants with thin and tall, dark green leaves and their pink ears emerge between July and September and they create mobility in gardens.

نبات أوراقه رفيعة وطويلة خضراء اللون يزهر بعدة ألوان بين شهرى تموز وأيلول .

MORUS

Moraceae

Afrika, Asya, Kuzey ve Güney Amerika anavatanıdır. Kalp biçimli, oval, iri parlak yapraklarıyla tüm topraklarda ve iklimlerde yaşayabilecek, meyveli ya da meyvesiz, yaprak döken çalı ve ağaçlardır.

They are native to Asia, North and South America. They are fruitful or fruitless, deciduous shrubs and trees which can live in all kinds of soils and climates with their oval-shaped, huge and bright leaves.

الموطن الأصلي لهذا النبات هو أفريقيا وأسيا وأمريكا الشمالية والجنوبية وأوراقه بيضوية على شكل قلب كبيرة الحجم ولامعة ويستطيع هذا النبات العيش في جميع أنواع التربة والأجواء المناخية على أنواعها ومنه ما هو مثمر ومنه بدون ثمر وهو على شكل شجيرات وأوراقه قابلة للتساقط.

Morus platanifolia



*Morus alba 'Pendula'****Morus alba 'Pendula'***

Tohumdan çıkan yabani dutun üzerine aşılanarak sarkık form elde edilen çok az meyveli varyetedir. Her yıl gençlik budaması ister. Budama yapıldıkça yapısal bir görünüm kazanır.

The least fruitful varieties, pendulous form of which can be acquired through grafting on wild mulberry emerging from seed. They need pruning in their youth every year. When they are pruned, these plants turn into structural appearance.

يمكن الحصول على هذا النبات بواسطة تلقيح التوت الياباني الناتج عن زرع البذور بعد ذلك يمكننا الحصول على نبات وفير التمار ويحتاج إلى التقليم كل سنة في وقت الربيع ومع كل عملية تقليم يكتسب النبات منظراً أجمل.

***Morus platanifolia (syn. M. bombycina & M. kagayamae)***

Morus alba gövdesine aşılama ile üretilen, yaprak döken ağaçlardır. 25 – 30 cm genişliğinde ve uzunluğunda, üç loblu, koyu zümrüt yeşil renkli yapraklara sahip mükemmel bir gölgé bitkisidir. Hızlı büyürler ve toprak seçiciliği yoktur. Küp, kare, şemsiye gibi formlara da çok yatkındır. Son yıllarda kullanımı hızla yayılmaktadır.

Deciduous trees which are produced through grafting on the trunk of Morus alba. They are perfectly shade plants with their 25-30 cm wide and tall, 3-lobed, dark emerald green leaves. These trees grow fast and do not have any preference of soil and are extremely inclined to acquire forms such as cube, square and umbrella. They have begun to be commonly used in recent years as well.

يتم الحصول على هذا النبات بتلقيح جذع نبات Morus alba وهو من النباتات الشجرية المتساقطة الأوراق ببلوغ عرضها 30-25 سم وطولها أيضاً ويكون جذعها من ثلاثة فروع وأوراقه بلون الأخضر الداكن الزمردي وهو يعطي ظلاً ممتازاً ويعتبر بسرعة نموه وتعاليشه في مختلف أنواع التربة ويمكن صنع أشكال هندسية منه بسهولة كالمكعب والمربع وشكل المظلة وقد شاع استعماله كثيراً في السنوات الأخيرة.

**MUHLENBERGIA**

Gramineae - Poaceae

160 türü bulunan, tek yıllık ve her dem yeşil çok yıllık, kümeler halinde büyüyen bitkilerdir. Anavatanı Kuzey, Orta ve Güney Amerika ile Orta ve Doğu Asya'dır.

Annual and evergreen perennial plants which grow in groups, and have 160 species. They are native to North, Central and South America, Central and East Asia.

يوجد حوالي 160 نوع من هذا النبات التي تعمد بعض أنواعه سنة واحدة والبعض الآخر يعمر لعدة سنوات ويتوارد على شكل مجتمعات قابلة للتوسيع وطنه الأم شمال ووسط وجنوب أمريكا وأواسط وشرق آسيا.



Murraya paniculata



Murraya paniculata

Muhlenbergia capillaris



Her dem yeşil, gümüşü mavı renklerinde ve 80 – 100 cm boylarındadır. Kardeşlenerek sonbahara kadar çoğalır. Bahçelerde diğer çiçeklerin az olduğu Ekim - Kasım aylarında, açık pembeden koyu pembeye kadar farklı renkler sergileyerek renk patlaması oluştururlar. Toprak seçiciliği yoktur.

Evergreen, silvery blue and 80-100 cm tall plants. They multiply by tillering until autumn. They create color burst by displaying different colors ranging from light pink to dark pink during October-November in which other flowers are rare in gardens. They do not have any preference of soil.

بعض أنواعه يتلون بالأحمر الداكن أو الفضي أو الأزرق ويتجاوز طول هذا النبات بين 80-100 سم وينتشر باللائحة الذاتي حتى فصل الخريف وتتنوع أزهاره بالبنفسجي الفاتح والداكن في الأشهر التي تقل فيها الأزهار في شهر تشرين الأول وتشرين الثاني ويعيش في مختلف أنواع التربة .

MURRAYA

Rutaceae

4-5 türü olan her dem yeşil, aromatik yapraklı, küçük yuvarlak ağaçlar ve çalılardan oluşan bir cinstir. Anavatanı Güney Doğu Asya, Hindistan'dan Çin'e kadar olan bölge ve Pasifik Adaları'dır.

Evergreen, aromatic-leaved small and round trees and shrubs having 4-5 species. They are native to Southeast Asia, the regions from India to China and Pacific Islands.

يوجد من هذا النبات الأخضر الداكن اللون 4-5 أنواع وأوراقه جميلة الشكل ويكون هذا النبات على شكل شجيرات صغيرة مستديرة ووطنه الأم هو جنوب شرق آسيا والهند حتى الصين وجزر المحيط الهادئ .

Murraya paniculata



Meksika Limon Çalısı olarak bilinir. Koyu yeşil yapraklara sahip minik beyaz krem çiçekleriyle limon kokusunu andırır. Meyveler olgunlaşıklarında kırmızı renklidir ve yenilebilir.

It is known as Mexican lemonade bush. They remind lemonade fragrance with tiny, white- creamy flowers having dark green leaves. When the fruits become ripe, they are red and edible.

يعرف بشجيرة الليمون المكسيكي لون أوراقه أخضر داكن أزهاره بلون كريم أبيض صغيرة الحجم تفوح منها رائحة الليمون ويتلون ثماره الناضجة باللون الأحمر ويمكن أكلها .

MUSA

Musaceae

Anavatanı Hindistan'ın tropik bölgeleridir. 40 türü bulunan, her dem yeşil, meyvesi için de yetişirilen tropik bitkilerdir. Bazı varyeteleri 0 °C'nin altında sıcaklıklara kadar dayanıklı ise de tüm özelliklerini artı derecelerde ve rüzgârsız ortamlarda gösterir.

They are native to tropical regions of India. Evergreen plants with 40 species and they are grown for their fruits too. Even though certain varieties of these plants are resistant to the temperatures below 0 °C, they display all their characteristics in the temperatures over 0 °C and non-windy conditions.

موطن هذا النبات الأصلي هو الهند والمناطق الاستوائية ويوجد منه 40 نوع وهي نباتات خضراء داكنة اللون استوائية النوع وبعض أنواعه يمكن أن يتحمل درجات حرارة منخفضة تصل حتى صفر درجة مئوية وتنظر مواصفاته الأساسية و مقاومته للظروف الجوية في وسط درجة حرارته فوق الصفر وبدون رياح .

Musa paradise

Z 9

>>>



Güney bölgelerinde meye plantasyonlarında kullanışının yanında peyzaj sektöründe de yoğun kullanım alanı bulmuştur. Bol kardeş vererek gruplar oluşturur. Rüzgârsız ortamlarda tropik bir görüntü sağlar.

In addition to being used in fruit plantations in Southern regions, they are also commonly used in landscaping applications. They create groups by tillering and display tropical appearance in non-windy conditions.

إضافةً لاستخدامها كشجرة مثمرة في المناطق الجنوبية فهي تستخدم بكثرة في تزيين وتجهيز المحيط والبيئة وهي تنمو مشكلةً عدّة فسائل على شكل مجموعات وهي تعيش في المناطق الهدنة الرياح وتعطي منظراً استثنائياً.

Musa ensete 'Maurelli'

Z 10

>>>



Genellikle çok gövdeli olan bu varyetelerin yaprakları üzerinde kırmızı şeritler vardır. Yaprak altları tamamen bordo renklidir. Akdeniz havzasında rahatlıkla dış mekânda yetişebilir. Yeşil muz öbeklerinde renk sağlayan varyete olarak kullanılır.

The leaves of these generally multi-trunk varieties have red stripes. The underneath of the leaves is completely claret red. They can easily grow in outdoor conditions in Mediterranean basin and are used for forming color in green banana groups.

يتكون هذا النبات من عدة جذور عموماً وأوراقه يوجد عليها خطوط حمراء اللون أما الوجه السفلي للأوراق فلونه عنبلي ويكون هذا النبات في بلاد البحر الأبيض المتوسط في الأماكن الخارجية ويتلون بلون الموز الأخضر .

Musa cavendish

Z 10

>>>



Koyu yeşil, geniş, gösterişli yapraklara sahip çok yıllık bitkilerdir. Bodur, kalın gövdeli, az kardeşli bir meye ve süs bitkisidir. Ana gövde yıl sonunda meye verdikten sonra ölü ve yavruları hayatı devam eder.

Perennial plants having dark green, wide and flashy leaves. They are short, thick-trunked ornamental plants with fewer siblings and they are also grown for their fruits. Main trunk dies after bearing fruit and the young ones continue surviving.

نباتات زينة ذات أوراق جميلة الشكل عريضة بلون أخضر داكن وتعمر عدة سنوات جذعها غليظة قليلة التفرع يموت الجذع الأساسي فيها بعد إثماره في آخر العام وتستمر الفروع في الحياة .

MYRTUS

Myrtleaceae

Pembe, krem ve beyaz çiçekleri olan her dem yeşil çalılardır. Menşei Akdeniz havzasıdır. Parlak yaprakları kokuludur. Çiçeklenme döneminden sonra, mor renkten siyah renge değişen meyveleri oluşur. Bu meyveler tatlı yapımında kullanılabilen gibi taze olarak da tüketilebilir. Kuraklığa ve budamaya dayanıklıdır.

Evergreen shrubs with their pink, creamy and white flowers. They have been originated from Mediterranean basin and their bright leaves are fragrant. The fruits of these plants turning to black from purple emerge after blooming. These fruits can be consumed raw as well as for making desserts. They are resistant to drought and pruning.

نباتات خضراء اللون ذات أزهار تتبع لوانها بين الوردي والكريمية والأبيض متنشوها حول البحر الأبيض المتوسط لوراها ذات رائحة ولمعان ظاهر وبعد وقت الإزهار تتكون ثمار يتراوح لونها بين البنفسجي والأسود وتشتمل فاكتها في صناعة الحلويات والأكل طازجة وتحتمل هذه النباتات الجفاف والتقطيف .

Myrtus communis

Z 8B

>>>



Koyu yeşil yaprakları ve sık dokusuyla güzel bir çalıdır. Deniz kıyıları için dayanıklı bitkilerdir.

Beautiful shrubs with their dark green leaves and dense textures. They are long-lasting plants for sea-coasts.

نبات جميل أوراقه بلون أخضر داكن ويتحمل هذا النبات لبيبة الموجودة على شواطئ البحر .

**Musa paradise****Musa ensete 'Maurelli'****Musa cavendish****Myrtus communis 'Tarentina'**

**Myrtus communis 'Tarentina' Variegata'*****Myrtus communis 'Tarentina'***

Fas kökenli olup doğal top şeklindedir. Fazla budanmasına gerek yoktur. Öbekler ve bordür kenarlarında çit oluşturmak için uygundur.

Natural top-shaped and Moroccan origin plants which do not need excessive pruning. They are suitable for making hedges in groups and at the margins of borders.

الموطن الأم لهذا النبات الكروي الشكل هو المغرب ولا يحتاج إلى التقليم الزائد ويناسب كنبات للسياج .

Myrtus communis 'Tarentina Variegata'

Myrtus communis 'Tarentina' ile aynı özellikleri taşıması yanında, yaprakları sarı yeşil alacalıdır.

In addition to having the same characteristics as Myrtus communis 'Tarentina', their leaves are yellow, green variegated.

نبات شجيري يتلون بتدرجات الأخضر وهو وحيد النوع موطنها الأصلي الجبال والوديان في بلاد الهند والصين واليابان .

NANDINA

Berberidaceae

Her dem yeşil veya yarı her dem yeşil çalılardan oluşan tek türlü cinstir. Anavatanı Hindistan, Çin ve Japonya'nın dağlık vadileridir.

Evergreen or semi-evergreen shrubs with a single variety. They are native to mountainous valleys of India, China and Japan.

نبات شجيري يتلون بتدرجات الأخضر وهو وحيد النوع موطنها الأصلي الجبال والوديان في بلاد الهند والصين واليابان .

Nandina domestica

Her dem yeşil, mevsimine göre yeşilden alev kırmızısına kadar renk değiştirebilen bir çalıdır. Kardeşlenme özelliği vardır. Kireçli topraklar hariç, tüm topraklarda yetişir. Hafif budama ile form verilebilir. Temmuz ve Ağustos aylarında salkımlar halinde kremsi beyaz çiçekler açar. Sonbahardan Mart'a kadar çok gösterişli meyveler oluşturur. Meyveler üzüm salkımı şeklinde olmalıdır. Sert geçen kış mevsimlerinde korumalı yerler ister.

Evergreen shrubs which can change color ranging from green to blaze red depending on the season. These shrubs have the characteristic of producing siblings and live in all kinds of –except calcareous soils-soils. They can be shaped by the light pruning and come into creamy white flower in clusters during July and August. They produce quite splendid fruits from autumn to March and these fruits are in grape cluster shape. These shrubs need shelter during harsh winter months.

نبات شجيري يتغير لونه حسب الموسم بين الأخضر الداكن والأحمر الناري ويتأثر ذانباً ويسقط العيش في جميع أنواع التربة عدا الكلسية منها وهو يحتاج لتقطيله قليل وتكون أزهاره بشكل عنقدي في أشهر تموز وأب بلون كريم أبيض ويثر في الخريف حتى شهر آذار ثماره مثل عناقيد العنبر ويحتاج هذا النبات للحماية في موسم الشتاء الباردة .

Nandina domestica 'Firepower'

Kompakt büyümeye özelliğine sahip, çok kardeşlenebilen bir varyetedir. Uçuk sarı, yeşil ve pembeye kadar, yıl içinde iklimsel şartlara göre renk değiştiren bodur bir bitkidir.

These plants are multi-tillered varieties having the characteristics of compact growth. They are short plants which turn into different colors up to pale yellow, green and pink depending on the climatic conditions during the year.

نبات قزمى الطول ينمو بشكل عرضانى ويترعرع كثيراً يستطيع تغيير لونه من الأصفر الفوسفورى حتى الأخضر والوردى فى العالم الواحد حسب الظروف المناخية .

*Nandina domestica 'Firepower'*

NELUMBO

Nelumbonaceae

Doğal yaşama alanı Asya, Kuzey Avustralya ve Kuzey Amerika'nın doğusu olan, 2 türle sahip bu cins, çok yıllık su bitkilerinden oluşur.

Their natural habitats are Asia, North Australia and the eastern part of North America and they include 2 species consisting of perennial aquatic plants.

يعيش هذا النبات بشكل طبيعي في آسيا وشمال أستراليا وشرق أمريكا الشمالية ويوجد منه نوعان وي عمر سنوات طويلة .
ويتشكل من النباتات المائية .

Nelumbo nucifera



Uzun saplara bağlı, çok geniş, koyu yeşil-mavi, gösterişli yapraklar içinden, beyaz, krem, pembe, kırmızı renklerinde, iri gösterişli çiçekler oluşturur.

They form white, creamy, pink, red, huge and flashy flowers through too large, dark green-blue, flashy leaves connected to long stems.

يعطي هذا النبات ذو الساق الطويل توأرات أوراق جميلة جذابة تلون بالأخضر الداكن وحتى الأزرق تتخللها أزهار اللوتس الجميلة بألوان متنوعة من الوردي حتى الأحمر والأبيض والكريم .

NEODYPSIS

Arecaceae

Madagaskar kökenli, 14 türü bulunan üçgen gövdeli palmiyelerdir.

They are Madagascar origin palm trees with triangle trunks and have 14 species.

من شرها الأصلي جزر مدغشقر ويوجد منها 14 نوع وهي من فصيلة النخيليات ذات الجذع المثلث الشكل .

Neodypsis decaryi



Mavi-kahverengi üçgen gövdeli, uzun karşılıklı dizilmiş yay yapraklara sahip, son dönemlerin popüler palmiyelerinden biridir.

It is one of the recent popular palm trees with blue-brown triangle trunk and long, spring leaves aligned up opposite each other.

نبات من فصيلة النخيليات ذو جذع مثلث الشكل أزرق-بني اللون ذو أوراق طويلة متناظرة من فصيلة النخيليات وقد أصبح هذا النوع من النباتات مفضل كثيرا في السنوات الأخيرة .

NEOMARICA

Iridaceae

15 türü bulunan, çoğunlukla Orta ve Güney Amerika'nın dağlık alanlarında doğal yayılış gösteren çok yıllık bitkilerdir. Drenajlı ve humuslu zengin topraklarda iyi yetişir.

These are perennial plants with 15 species which have spread naturally and mostly in mountainous lands of Central and South America. They grow in drained and richly humic soils.

يوجد منه 15 نوع وينتشر بشكل طبيعي غالبا في وسط وجنوب أمريكا في المناطق الجبلية وي عمر سنوات طويلة وينمو جيدا في التربة الغنية بالازوت وذات التهوية الجديدة .

*Nelumbo nucifera**Neodypsis decaryi**Neomarica northiana*

**Nerium oleander 'Variegatum'*****Neomarica northiana***

Yeni bir türdür. Yürüyen iris (*Iris gracilis*) olarak bilinmektedir. Önceleri sarkık formda olan dallar, toprakla buluşmasıyla köklenir ve bu şekilde çoğalır. Mavi tonun üzerinde beyaz ve kahverengi beneklerle adeta bir orkideyi andırır.

*New genus which is known as walking iris (*Iris gracilis*). Previously pendulous branches take root and multiply in this way. It reminds orchid with white and brown spots on blue tone.*

نوع جديد من النباتات ويعرف باسم Iris gracilis الزاحف وتقوم الأغصان المتندلية بالتجذر عند تمسها بالترابة وهكذا يتم التكاثر كما تشبه السحلية في تواجد المقع التي توجد عليها لون أزرق وأبيض وبني .

NERIUM

Apocynaceae

Her dem yeşil çalılar ya da ağaçlardır. Akdeniz'den Çin'e kadar olan bölgelerdeki kıyı alanlarında doğal olarak yayılış gösterir. Besin değerince fakir olan topraklarda yaşayabilmesine rağmen verimli topraklarda daha güzel bir gelişme gösterir.

Evergreen shrubs and trees which spread naturally in coastal regions from Mediterranean to China. Although they are capable of living in poor soils, they grow better in fertile soils.

شجيرات دائمة الخضرة تنتشر بشكل طبيعي على الضفاف الموجودة في البحر الأبيض المتوسط والصين وهي تستطيع العيش في تربة فقيرة بالعناصر المفيدة نسبيا إلا أنها تنمو بشكل أفضل في التربة الغنية .

Nerium oleander

Tipik Akdeniz bitki örtüsüdür. Uzun, zarif, parlak yeşil yapraklı çalı ya da ağaç formundadır. Donlara dayanıklı, tam güneşli ortamlardan hoşlanan, derin budamayı seven bitkilerdir. Aşılama tekniği ile aynı ağaç üzerinden çeşitli renkler elde etmek mümkündür. Çok sayıda varyetesi ve 50'ye yakın rengi vardır. Şehir kirliliğine dayanıklı olup toprak seçiciliği yoktur. Bakımı kolay bir bitkidir. Güney Avrupa'da ve ülkemizde yol ağacı şeklinde kullanılan formları etkileyicidir.

They are typical Mediterranean vegetation and are in the form of long, elegant, bright green-leaved shrubs or trees. These plants are frost-resistant; enjoy fully sunny environment and deep pruning. It is possible to acquire different colors through the same tree by grafting. They have numerous varieties and about 50 colors. They are resistant to city-pollution and have no preference of soil. They are easy-care plants. Their forms used along the roads in South Europe and our country are quite impressive.

أحد النباتات النموذجية لمنطقة البحر الأبيض المتوسط تتشكل شجيرات أو أشجاراً خضراء طويلة وجميلة وتحتمل هذه النباتات البرودة وهي تحب البيئة المماسة تماماً وتنصلق قليلاً العميق وبفضل التقى يمكن الحصول على عدة ألوان من الأزهار وهي بنتة متعددة الأغصان ويوحد حوالي 50لون من أزهارها وتحتمل هذه النبتة تلوث المدن وتهيس في مختلف أنواع التربة وهي نباتات يسهل رعايتها وتنstemعل في العديد من دول جنوب أوروبا كأشجار تزخر على إطاراً المطر.

Nerium oleander

NERIUM



KARDLEN
FİDANCILIK

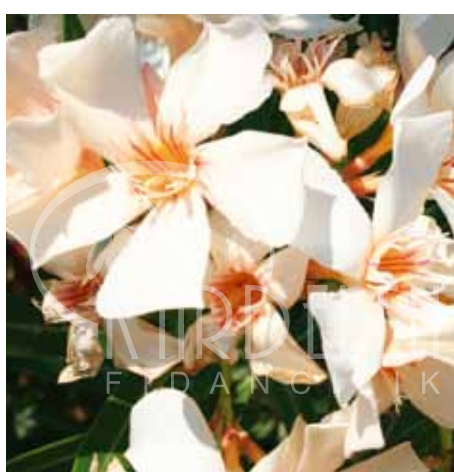




Nerium oleander 'Rosso Nana'



Nerium oleander 'Rosso Nana'



Nerium oleander 'Salmone Nana'

Nerium oleander 'Rosso Nana'



Çiçek renkleri ateş kırmızısıdır.

Their flowers are dark red.

لون أزهار هذا النبات أحمر ذاري.

Nerium oleander 'Salmone Nana'



Somon renkli bir varyete olup daha küçük yapraklı ve bol çiçeklidir.

They are salmon-color varieties with smaller leaves and plenty of flowers.

نبات بلون السمو أوراقه أصفر حجما وأزهاره كثيرة.



NYMPHAEA

Nymphaeaceae

50 türü bulunan, yaprak döken ve her dem yeşil çok yıllık su bitkileridir. Beyaz, krem, sarı, pembe, kırmızı gibi çok farklı renklerde gösterişli çiçekleri bulunur.

They are deciduous, evergreen and perennial, aquatic plants with 50 species. They have showy flowers in different colors such as white, creamy, yellow, pink, and red.

يوجد 50 نوع من هذا النبات وهو من النوع متسلق الأوراق دائم الخضرة وهو من النباتات المائية التي تعيش عدة سنوات وتناثر أزهاره بالأبيض والكريمية والأصفر والبنفسجي والأحمر.



